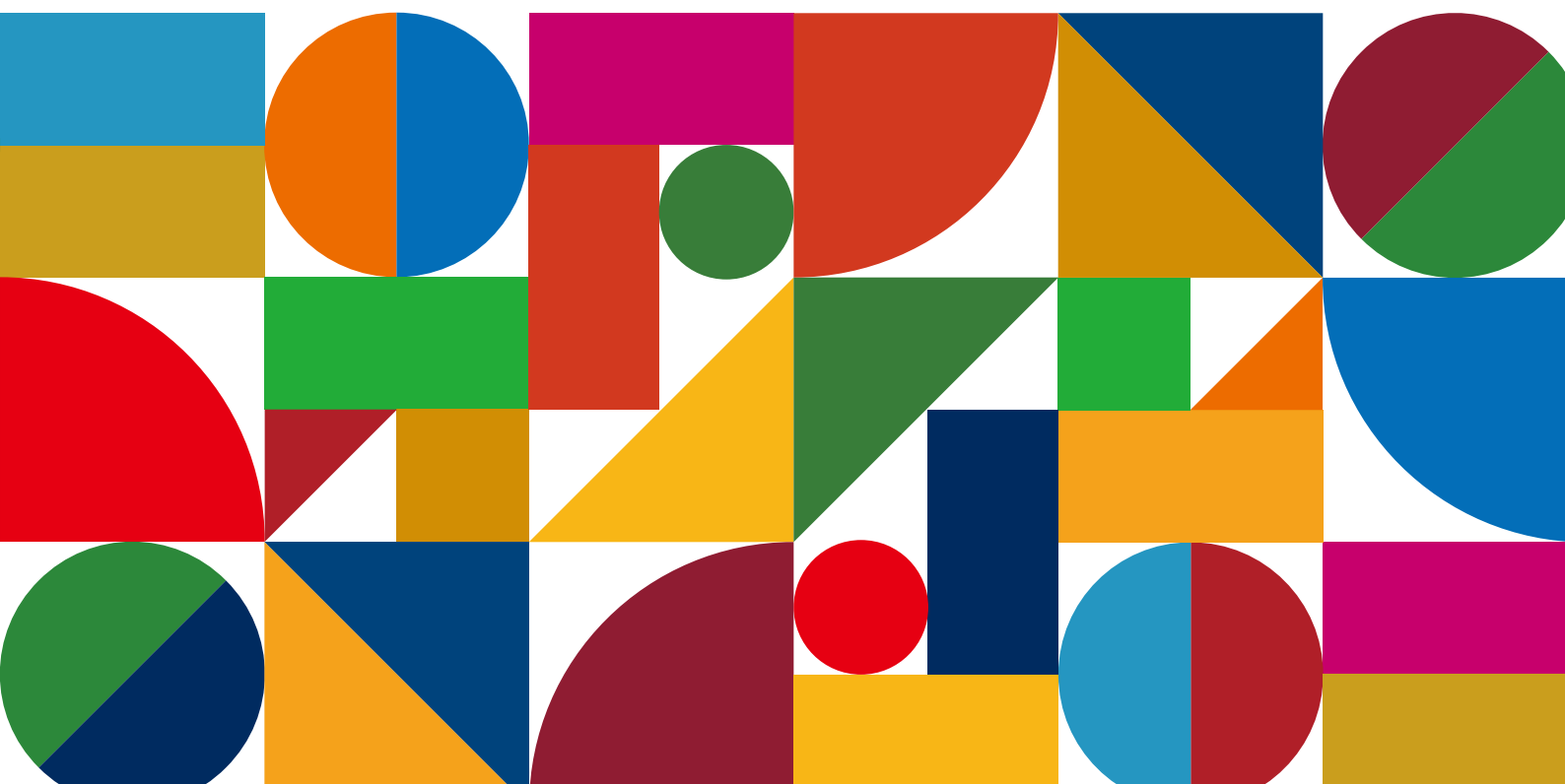




Yamaguchi University Guide 2024

山口大学要覧





シンボルマークの意味

未来をまっすぐに見据えた顔を表現しています。それはまた、個性を大切にした教育・研究を育む学園の芽であり、世界に向かって大きく開いていきます。
シンボルカラーはピーコックグリーンと若葉色。自然をイメージさせるグリーンを基調として、大学の実直さと安心感を表現しています。

University Logo

Yamaguchi University's logo incorporates a face looking ahead to the future, and the bud-like shape represents learning as it nurtures education and research, respecting individuality as it grows into the world.

The symbol colors are shades of green, invoking the image of nature and expressing our university's sincerity and sense of security.

マスコットキャラクターヤマミイ

山口大学のシンボルマークの形とカラーリングをイメージした、「自由さ」「好奇心」「柔軟性」を持ったネコをモチーフとして作成されたキャラクターです。

名前の「ミイ (Me)」には、「ヤマミイに、山口大学の「私 (=アイデンティティ)」を体現する存在になって欲しい」「学生の皆さんに、山口大学でそれぞれの「私」を発見して欲しい」という想いを込めています。

University Character "Yama-Me"

Yama-Me, designed to reflect the shape and colors of the Yamaguchi University logo, is our official mascot character. The feline Yama-Me embodies the ideas of freedom, curiosity, and flexibility.

The 'Me' of the name represents the hope that Yama-Me will embody the identity of Yamaguchi University and that all of our students will be able to say that they found themselves at Yamaguchi University.



目次 CONTENTS

学 長 挨 拶 1 President's Message	国 際 交 流 協 定 26 Academic Exchange Agreements (International)
山 口 大 学 憲 章 2 The Charter of Yamaguchi University	包 括 的 連 携 ・ 協 力 協 定 30 General Agreements on Cooperation
沿 革 4 Historical Sketch	連 携 講 座 30 Collaborative Program
組 織 6 University Structure	公 開 講 座 ・ 開 放 授 業 ・ 出 前 講 義 31 Extension Courses, Open Classes and Visiting Lectures
役 職 員 8 Administrative Staff	大 学 の 財 政 32 University Finances
歴 代 学 長 ・ 経 営 協 議 会 委 員 ・ 学 年 暦 ・ 式 典 10 Past Presidents, Management Council, Academic Calendar, Ceremony	外 部 資 金 受 入 状 況 33 Grants from Outside The University
教 職 員 数 11 Number of Staff	医 学 部 附 属 病 院 34 University Hospital
学 部 13 Faculties	図 書 館 35 University Library
学 生 数 14 Number of Students	学 内 共 同 教 育 研 究 施 設 等 紹 介 36 Interscholastic Cooperative Education Research Institute
大 学 院 16 Graduate Schools	体 育 ・ 課 外 活 動 施 設 45 P.E. and Extra-Curricular Activity Facilities
学 生 数 17 Number of Students	福 利 厚 生 施 設 46 Facilities and Accommodation
教 育 学 部 附 属 学 校 18 Schools Affiliated with the Faculty of Education	土 地 ・ 建 物 面 積 48 Land and Buildings
入 学 志 願 者 ・ 入 学 状 況 18 Applicants and Entrants	建 物 等 配 置 図 49 Campus Maps
卒 業 生 数 等 20 Number of Graduates	位 置 図 52 Location
卒 業 者 ・ 修 了 者 の 就 職 状 況 22 Employment Ratio of Graduates	交 通 案 内 52 Transportation Guide
外 国 人 留 学 生 24 International Students	連 絡 先 55 Contact Information



知の創造としなやかな人材の 育成により地域に・世界に 貢献する山口大学

Yamaguchi University – Contributing Internationally and
Locally by Developing Knowledge and Fostering Flexible
Human Resources

国立大学法人山口大学長

谷澤幸生

President TANIZAWA Yukio

山口大学は9学部、8研究科を擁し、学生1万人以上が在籍する基幹総合大学です。1815年に創設された山口講堂を起源とし、200年あまりの歴史を有しています。「発見し・はぐくみ・かたちにする 知の広場」を理念として、地域の知の拠点として、地方創生に貢献しています。また、明治維新を成し遂げた、新たな世界へのチャレンジ精神を受け継ぎ、12万人以上の卒業生が全国各地、世界各国の幅広い分野で活躍しています。

世の中は絶え間なく進歩し、大きく変化しています。IoT(Internet of Things)やIoH(Internet of Human)により、全てのもの、さらには人までがインターネットに繋がり、デジタルトランスフォーメーションにより働き方が変化し、効率化された社会がすぐそこにあります。情報化された社会が、どのように人の生活を豊かにしてゆくのかが問われています。そこでは、高い専門性を持ちつつ、文系・理系を問わず幅広い教養としなやかな思考力を合わせ持つ人材が求められています。その要請に応えるため、山口大学では全学的にデータサイエンス教育や英語教育に力を入れ、主体的に学ぶ課題解決型学習を広く取り入れて、また、分野横断的な、いわゆる、STEAM教育を実践しています。

研究面でも、学際的・創造的研究により気候温暖化対策、高齢社会への対応など、社会課題に挑戦しています。基礎研究から応用研究まで、山口大学の強みを磨き、国内外の企業や研究機関などとの共同研究を促進しています。

地域連携も重要と考えており、知の拠点として社会の信頼を得てシンクタンクの役割を果たし、産・学・公・金の連携により地域のもつ課題を抽出し、ともに解決法を探り、提案し、地方創生に寄与してゆきます。附属病院は、先端医療を地域に、国内外に提供しています。

ダイバーシティは活力の源泉です。性、障害、民族、人種にかかわらず、全ての人がそれぞれの個性を発揮し、互いの価値に共感・共鳴し、つながり、新たな価値を共奏してゆきます。総合大学のもつ知の多様性の尊重と活用も重要で、また、グローバル化もダイバーシティの反映と捉えています。

これらの取り組みにより、「知の創造としなやかな人材の育成により地域に・世界に貢献する山口大学」の実現に向けて邁進してゆきます。

Yamaguchi University is a principal university in the region with 9 faculties, 8 graduate schools, and a student body of over 10,000. The university boasts over 200 years of history with origins that trace back to Yamaguchi Kodo, a private school established in 1815. Yamaguchi University contributes to regional vitalization as a center of knowledge based on the philosophy: "A Forum for Wisdom-Discover. Grow.Create." In addition, the university embraces the spirit embodied in the Meiji Restoration of rising to new challenges in the world, and has seen over 120,000 graduates go out to work in a wide range of fields throughout Japan and around the globe.

The world is constantly evolving and changing dramatically. Everything, even humans, is connected to the internet through the Internet of Things (IoT) and the Internet of Humans (IoH). Digital transformation is changing our workstyles, and more efficient life is just around the corner. The question is how an information-driven society will enrich human lives and bring happiness. There is a need for human resources who possess highly specialized expertise as well as flexible minds and a broad education, whether they study humanities or sciences. To meet that demand, Yamaguchi University is focusing on university-wide data science education and English education, widely incorporating problem-based active learning, and practicing cross-disciplinary STEAM education.

The university also conducts research to address societal challenges such as global warming countermeasures and coping with an aging society through innovative interdisciplinary studies. From basic to applied research, we are refining Yamaguchi University's strengths and promoting joint research with domestic and international research institutes and companies.

Following a belief in the importance of regional collaboration, and with the community's trust as a center of knowledge, the university plays the role of a think tank. We collaborate with industry, academia, government, and financial institutions to pinpoint regional issues, then search for and propose solutions to help promote regional revitalization. Furthermore, Yamaguchi University Hospital provides cutting-edge medical treatments regionally, nationally and internationally.

Diversity births vitality. Regardless of gender, disability, ethnicity, or race, we believe all people can express their individuality, share and respect one another's values, connect, and develop new values together. Respecting and utilizing the diverse knowledge possessed by the university is very important, and we regard globalization as a reflection of diversity.

Through these endeavors, we strive to make Yamaguchi University an institution that contributes to the region, and to the world, by developing knowledge and fostering flexible human resources.

山口大学憲章

The Charter of Yamaguchi University

(2007年2月15日制定)

Established on February 15, 2007

はじめに

山口大学は、1815（文化12）年、長州藩藩士・上田鳳陽によって創設された私塾・山口講堂を前身とし、明治・大正期の学制を経て、1949（昭和24）年には、平和と繁栄を願い、地域における高等教育および学問研究の中核たる新制大学として創設されました。そして2004（平成16）年、国立大学法人山口大学が設置する国立大学となりました。

いま、新たな大学づくりに踏み出すにあたり、ここに「山口大学憲章」を掲げ、学生・教員・職員の三者が一体となって、理念の共有と目標の実現をめざします。

I 基本理念

1 「発見し・はぐくみ・かたちにする 知の広場」の創造

私たち山口大学は、21世紀の多様な課題を「発見し・はぐくみ・かたちにする」、豊かな「知の広場」を創り出します。

私たち山口大学は、この「知の広場」において、自らの役割と実績とを不断に評価しつつ英知の創造をめざします。

2 共同・共育・共有精神の涵養

私たち山口大学は、共に力を合わせ、共に育み合い、共に喜びを分かち合います。この共同・共育・共有の精神を“山大スピリット”として涵養します。

3 公正・平等・友愛の尊重

私たち山口大学は、“山大スピリット”による他者への配慮と自らを律する倫理観のもとに、あらゆる偏見と差別を排し、公正と平等と友愛の精神を尊重します。

II 教育の目標

1 専門性と社会性の育成

私たち山口大学は、地域の基幹総合大学として、各学部・研究科の特性を活かし、個性あふれる専門性と社会性に富んだ人材を育みます。

2 自己啓発・自己研鑽・自己管理の徹底

私たち山口大学は、自己啓発・自己研鑽に努め、自己管理能力を身につけた人材を育みます。

3 知識社会に応える能力の醸成

私たち山口大学は、地域社会および国際社会の発展と平和の実現に貢献するために、21世紀の知識社会における課題探求と問題解決の能力を持った人材を育みます。

III 研究の目標

1 先進的な研究を社会に還元

私たち山口大学は、基礎的・学術的研究および社会が直面する課題の克服と解決に役立つ研究を重視し、総合大学の特性を活かし、先進的かつ長期的な視野に立った研究を進め、その成果を社会に還元します。

2 学際的な研究体制の構築

私たち山口大学は、人文科学、社会科学、自然科学、生命科学などの学問分野の独自性を尊重しながら、これら諸分野の連携を通して、21世紀の時代にふさわしい学際的な研究体制を構築します。

3 研究活動の透明性と説明責任の遵守

私たち山口大学は、研究者相互の交流を基盤に、山口大学を主体とする共同研究体制を構築します。その研究過程と研究成果は広く社会に発信し、説明責任を果たします。

IV 私たちの責務

1 新たな価値の創出

私たち山口大学は、人間と人間、人間と自然、人間と科学とが調和する新たな価値の創出をめざします。

2 社会が抱える問題解決への寄与

私たち山口大学は、20世紀の時代が繁栄と豊かさをもたらす一方で、自然環境の破壊や貧困・飢餓・戦争など、多くの社会問題が表出した時代であったことを認識し、21世紀の今日にあっては、これらの矛盾の解決のために英知と勇気を役立てます。

3 地域社会の発展と国際社会への貢献

私たち山口大学は、心豊かな教養人と優れた専門的知識・技術を持った人材を育み、地域社会の発展と国際社会の平和に貢献し、人類の幸福に寄与します。

Yamaguchi University can trace its history back to 1815, when Ueda Hoyo, a feudal clansman of the Choshu Province, founded a private school called Yamaguchi Kodo. The school grew and adapted with the modernizing academic systems, and in 1949 was restructured to become a national university. With the goal of spreading peace and prosperity through its role as a center for learning and research in the region, Yamaguchi University has continued to evolve. When all national universities were incorporated in 2004, it became the National University Corporation, Yamaguchi University.

As we embark on the process of creating new era for the university, we hereby establish “The Charter of Yamaguchi University” in hopes that students, faculty, and staff can unite in sharing the same ideals and achieve our goals.

I. Basic Philosophy

1. A Forum for Wisdom - Discover. Grow. Create.

We will encourage all to learn about the current issues of the 21st century, develop ways of thinking, and put their plans into action, by providing a space where learning and wisdom is valued.

We hope to develop knowledge by continuously evaluating our own roles and accomplishments.

2. Cultivate a Spirit of Collaboration, Interactive Education and Sharing

We will work together, sharing what we learn and the joy we find in learning. We will cultivate a sense of cooperation in all fields as the “Yamaguchi University Spirit.”

3. Respect Justice, Equality and Fraternity

We will eliminate prejudice and discrimination, honoring justice, equality and fraternity through the spirit of thoughtfulness and self-discipline.

II. Education Goals

1. Enable Professional and Social Growth

We will act as the core comprehensive university of the region, to embrace the diverse specialties of each faculty and graduate school and provide an education that allows students to grow into highly individual, specialized and socially conscious members of society.

2. Model Self-Development, Self-Improvement, and Self-Management

We will aid students as they strive for personal development and improvement while advancing their ability for self-management.

3. Nurture the Abilities Needed for Today's Knowledge Society

We will provide our students with the ability to explore and address the problems that arise in the knowledge society of the 21st century, in order to contribute to the spread of peace and further development in the local and international community.

III. Research Goals

1. Give Back to Society through Advanced Research

We will emphasize the importance of all research, from basic and scientific research to research that targets solutions to societal problems. Using our abilities as a comprehensive university, we will remain committed to cutting-edge and forward-looking research and putting our results to use to give back to the community.

2. Establish Interdisciplinary Research Systems

We will respect the uniqueness of the humanities, social sciences, natural sciences, life sciences, and other academic fields, and establish an interdisciplinary research system suited to the 21st century, through collaboration among these disciplines.

3. Commit to Transparency and Accountability in Research

We will build a system for joint research, facilitating the exchange of researchers within and without the university. We will fulfill our responsibilities to remain accountable and share the research process and results widely throughout the community.

IV. Our Missions

1. Make a Difference

We will strive to add value to the world, creating harmony within humankind, and between humans, nature, and science.

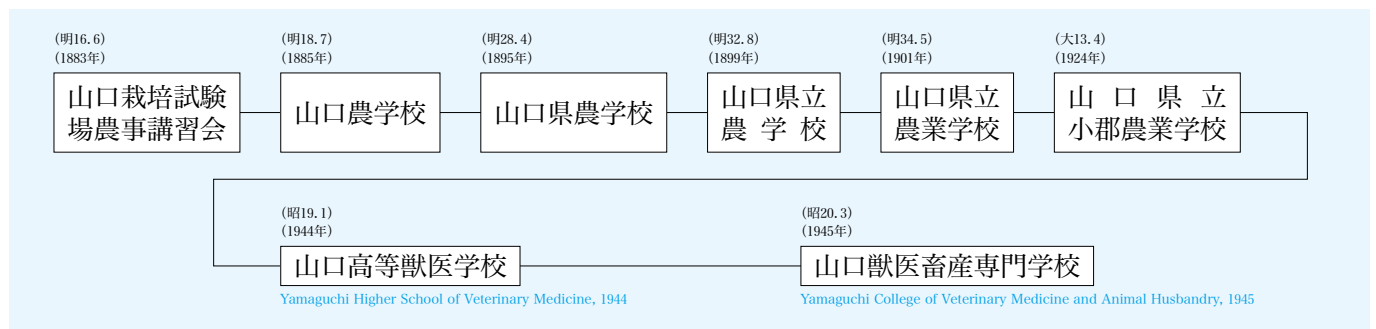
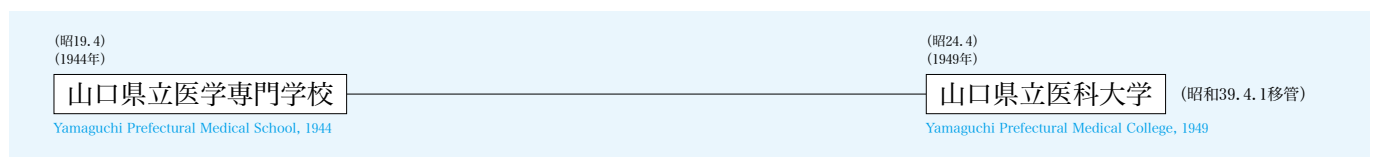
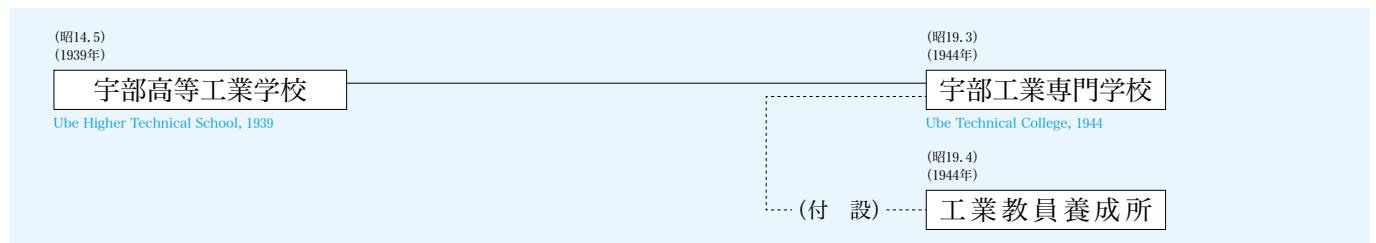
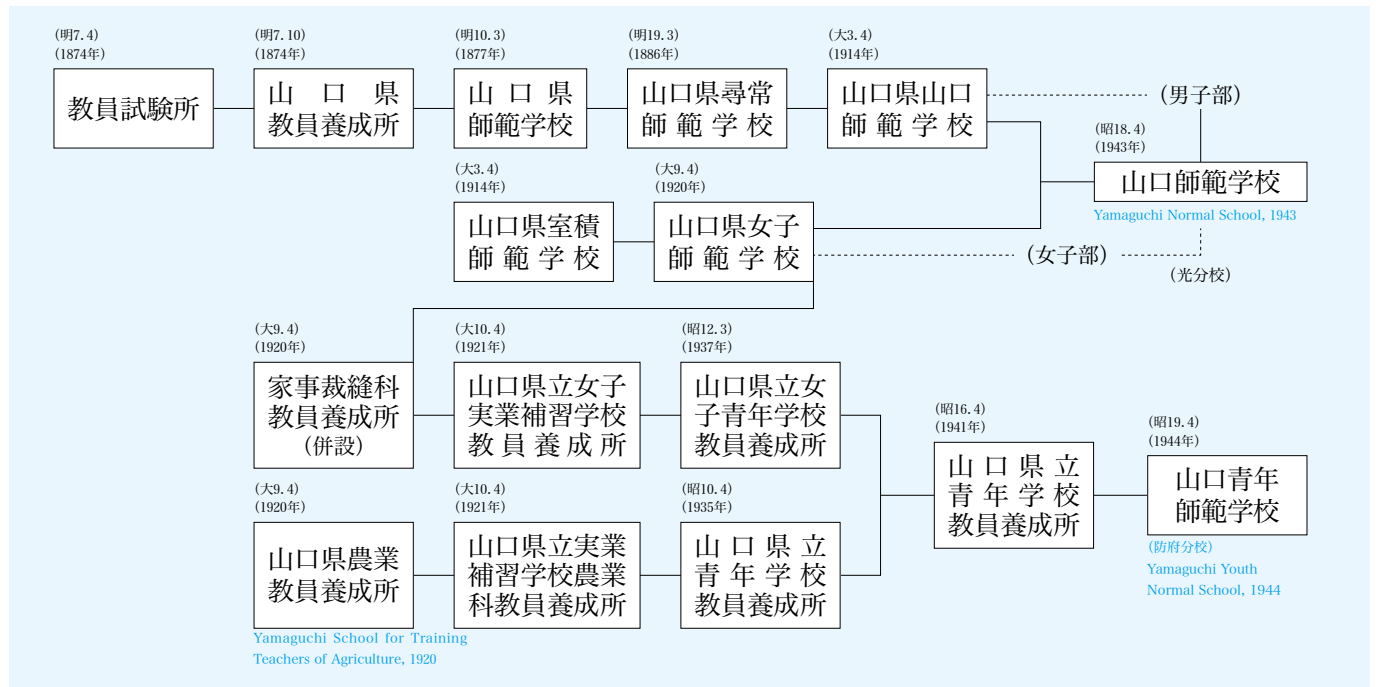
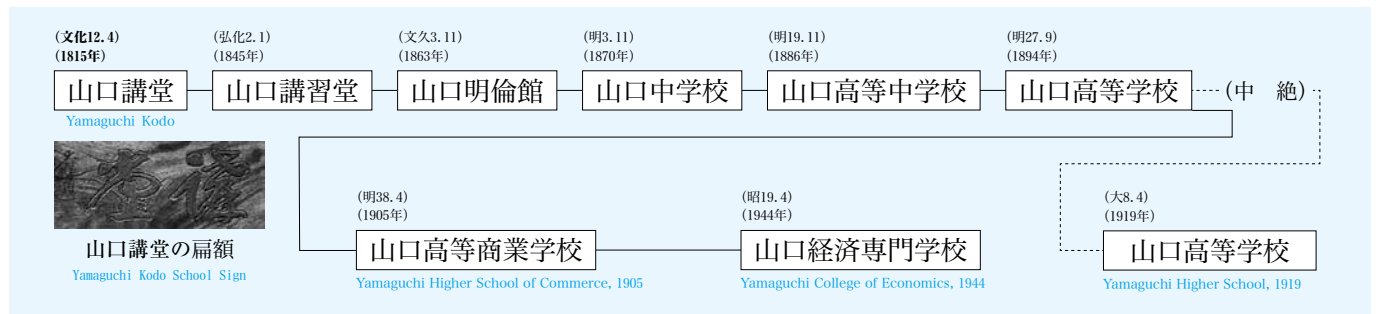
2. Contribute to Solving Issues Faced by Society

We recognize that while the 20th century has brought us great prosperity, it has also brought global issues such as destruction of the environment, poverty, hunger and wars. Understanding the past, we will use our wisdom and courage to solve these problems in the 21st century.

3. Contribute to the International Community and to the Development of the Local Community

We will be a forum for academic and cultural enrichment, cultivating the specialized skills and knowledge necessary to contribute to the development of the local community, promote international peace, and further the well-being of humankind.

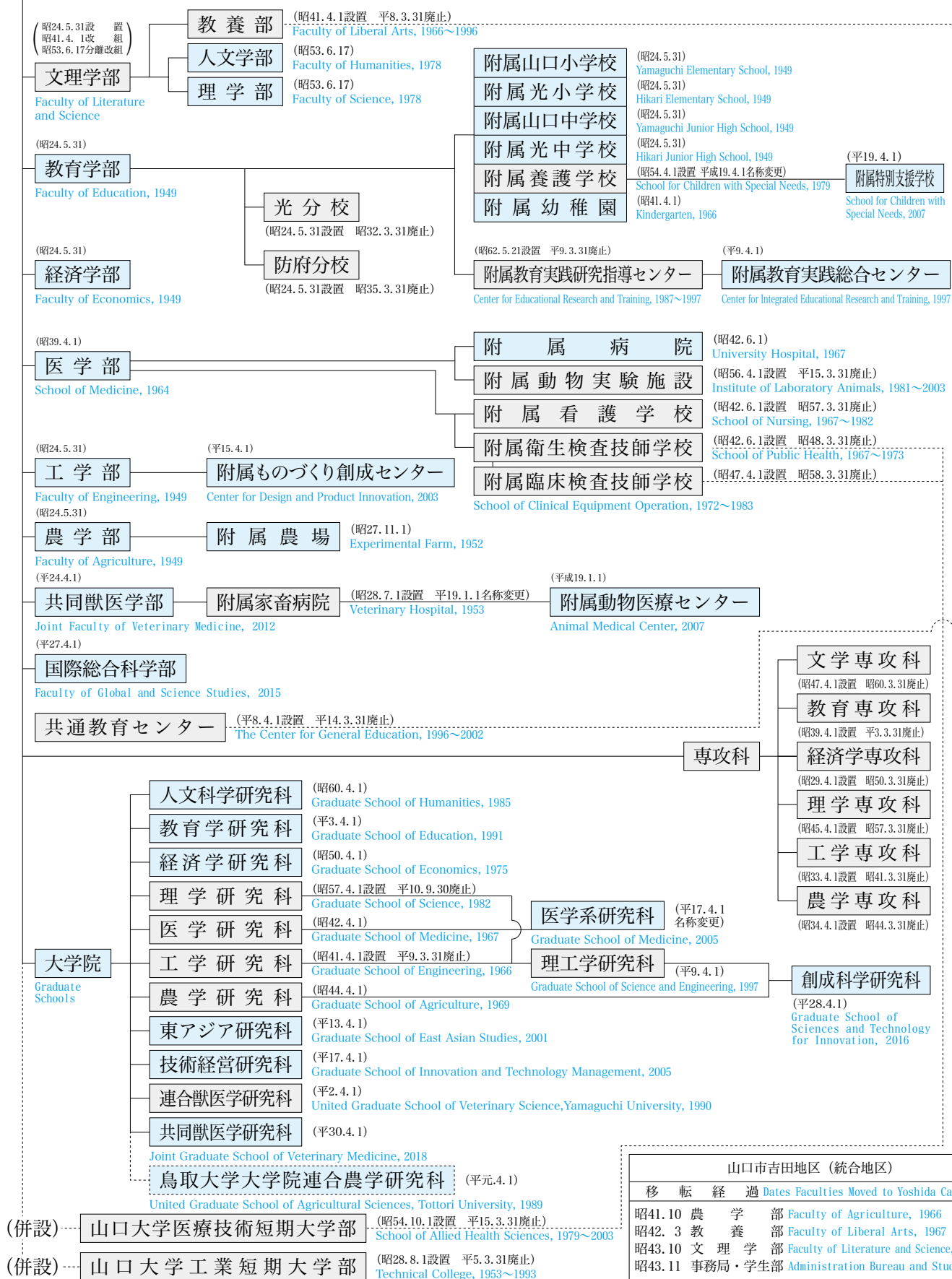
Historical Sketch



山口大学

(昭和24.5.31)

Yamaguchi University, founded, 1949



専攻科

- 文学専攻科 (昭47.4.1設置 昭60.3.31廃止)
- 教育専攻科 (昭39.4.1設置 平3.3.31廃止)
- 経済学専攻科 (昭29.4.1設置 昭50.3.31廃止)
- 理学専攻科 (昭45.4.1設置 昭57.3.31廃止)
- 工学専攻科 (昭33.4.1設置 昭41.3.31廃止)
- 農学専攻科 (昭34.4.1設置 昭44.3.31廃止)

創成科学研究科 (平28.4.1)
Graduate School of Sciences and Technology for Innovation, 2016

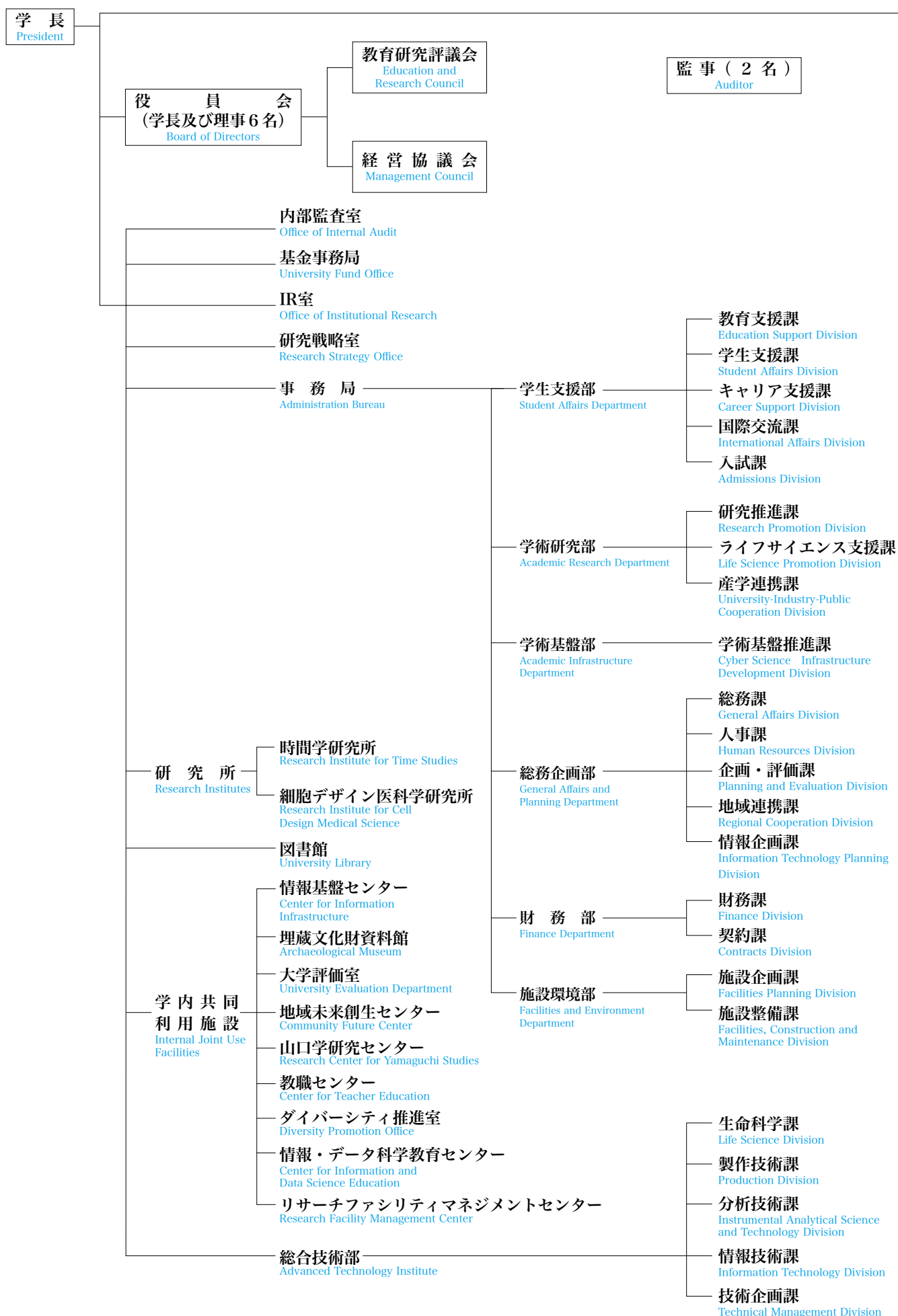
山口市吉田地区 (統合地区)

移 転 経 過	Dates	Faculties Moved to Yoshida Campus
昭41.10	農 学 部	Faculty of Agriculture, 1966
昭42. 3	教 養 部	Faculty of Liberal Arts, 1967
昭43.10	文 理 学 部	Faculty of Literature and Science, 1968
昭43.11	事務局・学生部	Administration Bureau and Student Department, 1968
昭45. 3	附 属 図 書 館	Library, 1970
昭47. 8	教 育 学 部	Faculty of Education, 1972
昭48. 1	経 済 学 部	Faculty of Economics, 1973

□ : 改称, 改組, 廃止施設 No longer exists

University Structure

〔令和6年4月1日現在 As of April 1, 2024〕





鳥取大学大学院連合農学研究科
United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University
(構成大学 鳥取大学・島根大学・山口大学)
(Member: Tottori University (main), Shimane University, Yamaguchi University)

Administrative Staff

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

役職員

学 長

President

理事・副学長（総務企画・DX・情報セキュリティ・大学評価担当）

Executive Trustee, Vice-President (General Affairs and Planning-Digital transformation (DX)
-Chief Information Security Officer (CISO) -University Evaluation)

理事・副学長（人事給与・マネジメント改革・地域連携担当）

Trustee, Vice-President (Promotion of Personnel and Salary Management-Regional Cooperation)

理事・副学長（学術研究担当）

Trustee, Vice-President (Academic Research)

特命理事・副学長（教育学生担当）

Trustee, Vice-President (Academic and Student Affairs)

理事・副学長（人事労務・財務施設担当）

Trustee, Vice-President (Personnel Management- Financial Affairs and Facilities)

理事（大学戦略担当）（非常勤）

Trustee (University Strategic Planning) (Non full-time)

理事（研究戦略担当）（非常勤）

Trustee (Research Strategy) (Non full-time)

監 事

Auditor

監 事（非常勤）

Auditor (Non full-time)

副学長（学術基盤・情報化推進担当）

Vice-President (Academic Infrastructure- Informatization)

副学長（国際連携担当）

Vice-President (International Cooperation)

副学長（病院担当）

Vice-President (University Hospital)

副学長（ダイバーシティ推進担当）

Vice-President (Diversity Promotion)

副学長（研究推進担当）

Vice-President (Research Promotion)

学長特命補佐

Senior Presidential Advisor

谷 澤 幸 生

TANIZAWA Yukio

松 野 浩 嗣

MATSUNO Hiroshi

進 士 正 人

SHINJI Masato

上 西 研

KAMINISHI Ken

葛 崎 偉

GE Qi-Wei

溝 部 康 雄

MIZOBE Yasuo

七 村 守

NANAMURA Mamoru

原 山 優 子

HARAYAMA Yoko

土 谷 和 義

TSUCHIYA Kazuyoshi

三 石 恭 子

MITSUISHI Kyoko

レール マルク

LOEHR MARC

石 井 由 理

ISHII Yuri

松 永 和 人

MATSUNAGA Kazuto

鍋 山 祥 子

NABEYAMA Shoko

佐 藤 晃 一

SATO Koichi

佐 田 洋一郎

SATA Yoichiro

田 丸 雅 敏

TAMARU Masatoshi

堤 宏 守

TSUTSUMI Hiromori

野 崎 浩 二

NOZAKI Kouji

丹 信 介

TAN Nobusuke

山 田 守

YAMADA Mamoru

中 村 美紀子

NAKAMURA Mikiko

中 尾 淑 乃

NAKAO Yoshino

脇 條 靖 弘

WAKIJO Yasuhiro

進 士 正 人

SHINJI Masato

田 村 広 明

TAMURA Hiroaki

上 西 研

KAMINISHI Ken

湊 由 己

MINATO Yuki

梶 村 裕 二

KABAMURA Yuji

中 井 智 明

NAKAI Tomoaki

湊 由 己

MINATO Yuki

七 條 友 歩

SHICHIJO Tomohito

田 中 寛 之

TANAKA Hiroyuki

佐 藤 元 則

SATO Motonori

若 松 伸 一

WAKAMATSU Shinichi

久 光 克 則

HISAMITSU Katsunori

萩 原 淳

HAGIHARA Jun

林 田 宏 三

HAYASHIDA Kozo

松 廣 真砂子

MATSHIRO Masako

総務企画部長

Director, General Affairs and Planning Department

総務企画部特命担当部長（デジタル化推進担当）

Director of Special Missions, Promoting Digitalization

総務企画部次長

Assistant Director, General Affairs and Planning Department

総 務 課 長

Director, General Affairs Division

人 事 課 長

Director, Human Resources Division

企画・評価課長

Director, Planning and Evaluation Division

地域連携課長

Director, Regional Cooperation Division

情報企画課長

Director, Information Technology Planning Division

財 務 部 長

Director, Finance Department

財 務 課 長

Director, Finance Division

契 約 課 長

Director, Contracts Division

施設環境部長

Director, Facilities and Environment Department

施設企画課長

Director, Facilities Planning Division

施設整備課長

Director, Facilities, Construction and Maintenance Division

■総合技術部

Advanced Technology Institute

本 部 長

Executive Director

部 長

Director

生命科学課長

Director, Life Science Division

製作技術課長

Director, Production Division

分析技術課長

Director, Instrumental Analytical Science and Technology Division

情報技術課長

Director, Information Technology Division

技術企画課長

Director, Technical Management Division

■人文学部

Faculty of Humanities

学 部 長

Dean

事 務 長

Chief Administrator

■教育学部

Faculty of Education

学 部 長

Dean

事 務 長

Chief Administrator

附属山口小学校長

Principal, Yamaguchi Elementary School

附属光小学校長

Principal, Hikari Elementary School

附属山口中学校長

Principal, Yamaguchi Junior High School

附属光中学校長

Principal, Hikari Junior High School

附属特別支援学校長

Principal, School for Children with Special Needs

附属幼稚園長

Principal, Kindergarten

附属教育実践総合センター長

Director, Center for Integrated Educational Research and Training

■経済学部

Faculty of Economics

学 部 長

Dean

事 務 長

Chief Administrator

■理学部

Faculty of Science

学 部 長

Dean

事 務 長

Chief Administrator

■医学部

Faculty of Medicine and Health Sciences

学 部 長

Dean

附 属 病 院 長

Director

三 浦 幹 生

MIURA Mikio

林 田 宏 三

HAYASHIDA Kozo

茅 野 康 弘

KAYANO Yasuhiro

宮 本 達 司

MIYAMOTO Tatsuji

林 浩 之

HAYASHI Hiroyuki

茅 野 康 弘

KAYANO Yasuhiro

土 田 誠

TSUCHIDA Makoto

林 田 宏 三

HAYASHIDA Kozo

西 島 宗 明

NISHIJIMA Muneaki

小笠原 義 人

OGASAWARA Yoshihito

戸 部 敬 博

TOBE Takahiro

芝 村 勝 巳

SHIBAMURA Masami

奥 田 欽 章

OKUDA Yoshiaki

岡 田 光 弘

OKADA Mitsuhiro

上 西 研

KAMINISHI Ken

河 元 信 幸

KAWAMOTO Nobuyuki

松 尾 義 久

MATSUO Chikahisa

山 野 聖 子

YAMANO Seiko

前 川 昇 司

MAEKAWA Shoji

河 本 直 哉

KAWAMOTO Naoya

松 尾 義 久

MATSUO Chikahisa

速 水 聖 子

HAYAMI Seiko

古 屋 義 之

FURUYA Yoshiyuki

鷹 岡 亮

TAKAOKA Ryo

橋 本 博 己

KITSUMOTO Hiroki

久 保 田 尚

KUBOTA Takashi

岡 田 淳 子

OKADA Atsuko

前 原 隆 志

MAEHARA Takashi

岡 田 淳 子

OKADA Atsuko

浅 原 孝 光

ASAHARA Takamitsu

久 保 田 尚

KUBOTA Takashi

静 屋 智

SHIZUYA Satoru

有 村 貞 則

ARIMURA Sadanori

福 岡 和 子

FUKUOKA Kazuko

山 中 明

YAMANAKA Akira

古 屋 義 之

FURUYA Yoshiyuki

田 邊 剛

TANABE Tsuyoshi

松 永 和 人

MATSUNAGA Kazuto

■基金事務局

Yamaguchi University Fund Office

室 長

Director

■内部監査室

Office of Internal Audit

室 長

Director

■研究戦略室

Research Strategy Office

室 長

Director

■事務局

Administration Bureau

学生支援部長

Director, Student Affairs Department

教育支援課長

Director, Education Support Division

学生支援課長

Director, Student Affairs Division

キャリア支援課長

Director, Career Support Division

入 試 課 長

Director, Admissions Division

国際交流課長

Director, International Affairs Division

学術研究部長

Director, Academic Research Department

研究推進課長

Director, Research Promotion Division

ライフサイエンス支援課長

Director, Life Science Promotion Division

産学連携課長

Director, University-Industry-Public Cooperation Division

学術基盤部長

Director, Academic Infrastructure Department

事務部次長
Assistant Director, Administration Department

総務課長
Director, General Affairs Division

経営企画課長
Director, Management Division

管理運営課長
Director, Accounting Division

学務課長
Director, Educational Affairs Division

医事課長
Director, Medical Affairs Division

医療支援課長
Director, Medical Support Division

■工学部
Faculty of Engineering

学部長
Dean

事務部長
Director, Administration Department

総務企画課長
Director, General Affairs and Planning Division

会計課長
Director, Financial Affairs Division

学務課長
Director, Educational Affairs Division

附属ものづくり創成センター長
Director, Center for Design and Product Innovation

■農学部
Faculty of Agriculture

学部長
Dean

事務長
Chief Administrator

附属農場長
Director, Experimental Farm

■共同獣医学部
Joint Faculty of Veterinary Medicine

学部長
Dean

事務長
Chief Administrator

附属動物医療センター長
Director, Animal Medical Center

■国際総合科学部
Faculty of Global and Science Studies

学部長
Dean

事務長
Chief Administrator

■大学院医学系研究科
Graduate School of Medicine

研究科長
Director

医学系研究科・附属病院AIシステム医学・医療研究教育センター長
Director, AI Systems Medicine Research and Training Center

■大学院創成科学研究科
Graduate School of Sciences and Technology for Innovation

研究科長
Director

■大学院東アジア研究科
Graduate School of East Asian Studies

研究科長
Director

■大学院技術経営研究科
Graduate School of Innovation and Technology Management

研究科長
Director

■大学院共同獣医学研究科
Joint Graduate School of Veterinary Medicine

研究科長
Director

■教育・学生支援機構
Organization for Education and Student Affairs

機構長
Executive Director

■教学マネジメント室
Office for Teaching and Learning Management

室長
Director

■アドミッションセンター
Admission Research Center

センター長
Director

■教育支援センター
Center for the Promotion of Higher Education

センター長
Director

足立正博
ADACHI Masahiro

藤田泰子
FUJITA Yasuko

大島祐輔
OSHIMA Yusuke

中司雅之
NAKATSUKA Masayuki

背戸英明
SETO Hideaki

小林真穂
KOBAYASHI Masao

濱本伸一
HAMAMOTO Shinichi

山田陽一
YAMADA Yoichi

伊東明美
ITO Akemi

石田恭子
ISHIDA Kyoko

福岡雅之
FUKUOKA Masayuki

松本隆二郎
MATSUMOTO Ryujiro

大木順司
OHGI Junji

荊木康臣
IBARAKI Yasuomi

田中裕子
TANAKA Hiroko

高橋肇
TAKAHASHI Tadashi

度会雅久
WATARAI Masahisa

藏本揚一
KURAMOTO Yoichi

中市統三
NAKAICHI Munekazu

杉井学
SUGII Manabu

古田尚文
FURUTA Takafumi

田邊剛
TANABE Tsuyoshi

浅井義之
ASAI Yoshiyuki

山田陽一
YAMADA Yoichi

古賀大介
KOGA Daisuke

稲葉和也
INABA Kazuya

度会雅久
WATARAI Masahisa

葛崎偉
GE Qi-Wei

野崎浩二
NOZAKI Koji

和泉研二
WAIZUMI Kenji

野崎浩二
NOZAKI Koji

■学生支援センター
Student Support Center

センター長
Director

■キャリアセンター
Career Center

センター長
Director

■健康科学センター
Health Science Center

センター長
Director

■留学生センター
International Student Center

センター長
Director

■大学研究推進機構
Organization for Research Initiatives

機構長
Executive Director

■産学公連携・研究推進センター
Center for Collaboration and Promotion of Innovative Research (CCPIR)

センター長
Director

■先進科学・イノベーション研究センター
Advanced Science and Innovation Research Center

センター長
Director

■知的財産センター
Intellectual Property Management and Education Center

センター長
Director

■総合科学実験センター
Science Research Center

センター長
Director

■情報基盤センター
Center for Information Infrastructure

センター長
Director

■図書館
University Library

館長
Director

■埋蔵文化財資料館
Archaeological Museum

館長
Director

■時間学研究所
Research Institute for Time Studies

所長
Director

■細胞デザイン医科学研究所
Research Institute for Cell Design Medical Science

所長
Director

■大学評価室
University Evaluation Department

室長
Director

■地域未来創生センター
Community Future Center

センター長
Director

■山科学センター
Research Center for Yamaguchi Studies

センター長
Director

■教職センター
Center for Teacher Education

センター長
Director

■ダイバーシティ推進室
Diversity Promotion Office

室長
Director

■情報・データ科学教育センター
Center for Information and Data Science Education

センター長
Director

■リサーチファシリティマネジメントセンター
Research Facility Management Center

センター長
Director

竹松葉子
TAKEMATSU Yoko

堤宏守
TSUTSUMI Hiromori

山本直樹
YAMAMOTO Naoki

石井由理
ISHII Yuri

上西研
KAMINISHI Ken

中村秀明
NAKAMURA Hideaki

上西研
KAMINISHI Ken

小川明子
OGAWA Akiko

玉田耕治
TAMADA Koji

レール マルク
LOEHR MARC

レール マルク
LOEHR MARC

レール マルク
LOEHR MARC

藤澤健太
FUJISAWA Kenta

玉田耕治
TAMADA Koji

松野浩嗣
MATSUNO Hiroshi

進士正人
SHINJI Masato

進士正人
SHINJI Masato

鷹岡亮
TAKAOKA Ryo

鍋山祥子
NABEYAMA Shoko

山口真悟
YAMAGUCHI Shingo

上西研
KAMINISHI Ken

歴代学長

Past Presidents

氏名 Names	就任年月日 Dates of Inauguration
松山基範 MATSUYAMA Motonori	昭和24年5月31日 May 31, 1949
(事務取扱) 田中晃 Acting President TANAKA Akira	昭和33年1月27日 January 27, 1958
田中晃 TANAKA Akira	昭和33年6月14日 June 14, 1958
市川禎治 ICHIKAWA Teiji	昭和37年6月14日 June 14, 1962
(事務取扱) 田中弘道 Acting President TANAKA Hiromichi	昭和44年3月31日 March 31, 1969
(事務取扱) 力武一郎 Acting President RIKITAKE Ichiro	昭和45年4月1日 April 1, 1970
力武一郎 RIKITAKE Ichiro	昭和46年4月1日 April 1, 1971
中村正二郎 NAKAMURA Shojiro	昭和48年4月1日 April 1, 1973
(事務取扱) 戸田光敬 Acting President TODA Mitsuyoshi	昭和52年12月4日 December 4, 1977
小西俊造 KONISHI Shunzo	昭和53年3月1日 March 1, 1978
(事務取扱) 岩城秀夫 Acting President IWAKI Hideo	昭和59年3月1日 March 1, 1984
栗屋和彦 AWAYA Kazuhiko	昭和59年5月16日 May 16, 1984
三分一政男 SAMBUICHI Masao	平成2年5月16日 May 16, 1990
村上恵 MURAKAMI Naotoshi	平成5年5月16日 May 16, 1993
廣中平祐 HIRONAKA Heisuke	平成8年5月16日 May 16, 1996
廣中平祐 HIRONAKA Heisuke	平成11年5月16日 May 16, 1999
加藤紘 KATO Hiroshi	平成14年5月16日 May 16, 2002
加藤紘 KATO Hiroshi	平成16年4月1日 April 1, 2004
丸本卓哉 MARUMOTO Takuya	平成18年5月16日 May 16, 2006
丸本卓哉 MARUMOTO Takuya	平成22年4月1日 April 1, 2010
岡正朗 OKA Masaaki	平成26年4月1日 April 1, 2014
岡正朗 OKA Masaaki	平成30年4月1日 April 1, 2018
谷澤幸生 TANIZAWA Yukio	令和4年4月1日 April 1, 2022 (current)

経営協議会委員（学外有識者） Management Council

(五十音順)

今村孝子 IMAMURA Takako	山口県医師会 顧問 山口県公安委員会 委員
岩崎史哲 IWASAKI Fumiaki	(株)トクヤマ 取締役 専務執行役員 研究開発本部長 兼 ライフサイエンス部門長
岩田幸雄 IWATA Yukio	山口放送(株) 相談役
川上康男 KAWAKAMI Yasuo	(株)長府製作所 代表取締役会長
木村晃一 KIMURA Koichi	大晃ホールディングス(株) 代表取締役社長
齋藤宗房 SAITO Munefusa	山口トヨタ自動車(株) 代表取締役社長 テレビ山口(株) 代表取締役社長
桜井博志 SAKURAI Hiroshi	旭酒造(株) 会長
末永久大 SUENAGA Hisatake	弁護士法人末永法律事務所 弁護士
田子みどり TAGO Midori	(株)コスモピア 代表取締役
平屋隆之 HIRAYA Takayuki	山口県副知事
丸山洋司 MARUYAMA Yoji	公立学校共済組合 理事長
椋梨敬介 MUKUNASHI Keisuke	(株)山口フィナンシャルグループ 代表取締役社長CEO
山本佳世子 YAMAMOTO Kayoko	日刊工業新聞社論説委員 編集局科学技術部編集委員
山本謙 YAMAMOTO Yuzuru	UBE(株) 取締役会長
吉武博通 YOSHITAKE Hiromichi	学校法人東京家政学院 理事長 筑波大学名誉教授

学年暦

Academic Calendar

学年開始 Beginning of the Academic year	4月1日 April 1
春季休業 Spring Vacation	4月1日～4月9日 April 1～April 9
前学期 First Semester	4月1日～9月30日 April 1～September 30
創立記念日 Anniversary of the Founding	6月1日 June 1
夏季休業 Summer Vacation	8月7日～9月30日 August 7～September 30
後学期 Second Semester	10月1日～3月31日 October 1～March 31
冬季休業 Winter Vacation	12月27日～1月5日 December 27～January 5
学年終了 End of the Academic year	3月31日 March 31

式典

Ceremony

入学式 Yamaguchi University Entrance Ceremony for AY 2024	4月3日 April 3
9月卒業式・修了式 Yamaguchi University Commencement and Graduation Ceremony : Fall of 2024	9月24日 September 24
大学院学位記授与式（博士課程） Yamaguchi University Commencement Ceremony for AY 2024	3月17日 March 17
大学院修了式・卒業式 Yamaguchi University Commencement Ceremony for AY 2024	3月21日 March 21

役員数及び教職員数 Number of Executives and Staff

・役員 Executive

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

	学長 President	理事 Trustee	理事（非常勤） Trustee (Non full-time)	監事 Auditor	監事（非常勤） Auditor (Non full-time)	合計 Total
男 Male	1	4	1	1		7
女 Female			1		1	2
計 Total	1	4	2	1	1	9

・職員 Staff

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

区分 Classification		特命 理事 Trustee	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	助手 Research Associates	テニュアトラック 教育職員 Tenure-Track			連携講座 教育職員 Collaborative Program		契約教育職員 Specially Designated				附属学校 教育職員 School Teachers Affiliated with the Faculty of Education			事務職員 看護職員 医療職員 等 Others	非常勤職員 Part-time Faculty and Staff	合計 Total
								准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教授 Professors	講師 Associate Professors	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教諭 Teachers	養護教諭 Nursing Teachers	栄養教諭 Nutrition Teachers			
合計 Total	男 Male	1	250	185	95	155	1	1	2	4	2		40	7	2	7	56		2	546	297	1,653
	女 Female		34	44	39	71	2	1		3		1	6	1		8	49	7		1,325	819	2,410
	計 Total	1	284	229	134	226	3	2	2	7	2	1	46	8	2	15	105	7	2	1,871	1,116	4,063
山口大学 Yamaguchi University	男 Male	1																				1
	女 Female																				12	12
	計 Total	1																			12	13
内部監査室 Office of Internal Audit	男 Male																			4		4
	女 Female																			1	1	2
	計 Total																			5	1	6
事務局 Administration Bureau	男 Male																			141	46	187
	女 Female																			100	130	230
	計 Total																			241	176	417
人文学部 Faculty of Humanities	男 Male		17	13	1															3	2	36
	女 Female		3	3	4															3	3	16
	計 Total		20	16	5															6	5	52
教育学部 Faculty of Education	男 Male		26	17	12								4	1						9		69
	女 Female		7	8	4								1							5	8	33
	計 Total		33	25	16								5	1						14	8	102
教育学部附属教育 実践総合センター Center for Integrated Educational Research and Training	男 Male		1																			1
	女 Female			1																		1
	計 Total		1	1																		2
附属学校・幼稚園 Schools and Kindergarten Affiliated with the Faculty of Education	男 Male																56		2	3	9	70
	女 Female																49	7		1	39	96
	計 Total																105	7	2	4	48	166
経済学部 Faculty of Economics	男 Male		22	15	2								5							9	4	57
	女 Female		5	4	4															7	10	30
	計 Total		27	19	6								5							16	14	87
理学部 Faculty of Science	男 Male																			4	1	5
	女 Female																			5	3	8
	計 Total																			9	4	13
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	男 Male										2		1			1				67	8	79
	女 Female											1				1				132	59	193
	計 Total										2	1	1			2				199	67	272
医学部附属病院 University Hospital	男 Male			17	35	86							1							214	173	526
	女 Female			1	4	18							1							981	239	1,244
	計 Total			18	39	104							2							1,195	412	1,770
工学部 Faculty of Engineering	男 Male																			16	4	20
	女 Female																			23	51	74
	計 Total																			39	55	94
農学部 Faculty of Agriculture	男 Male																			4		4
	女 Female																			6	4	10
	計 Total																			10	4	14
農学部附属農場 Experimental Farm	男 Male																				3	3
	女 Female																				3	3
	計 Total																					
共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	男 Male		14	10		5			1				1							4	12	47
	女 Female			2		3										2				8	29	44
	計 Total		14	12		8			1				1			2				12	41	91
共同獣医学部附属 動物医療センター Animal Medical Center	男 Male			1		1										1				1	1	5
	女 Female																			15	2	17
	計 Total			1		1										1				16	3	22
国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	男 Male		9	7	5								9							5		26
	女 Female		2	3	3															4	1	13
	計 Total		11	10	8															9	1	39
大学院教育学研究科 Graduate School of Education	男 Male												9									9
	女 Female												1							1	1	3
	計 Total												10							1	1	12

Number of Staff

教職員数

区分 Classification		特命 理事 Trustee	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	助手 Research Associates	テニュアトラック 教育職員 Tenure-Track			連携講座 教育職員 Collaborative Program		契約教育職員 Specially Designated				附属学校 教育職員 School Teachers Affiliated with the Faculty of Education			事務職員 看護職員 医療職員 等 Others	非常勤職員 Part-time Faculty and Staff	合計 Total
								准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教授 Professors	講師 Associate Professors	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教諭 Teachers	養護教諭 Nursing Teachers	栄養教諭 Nutrition Teachers			
大学院医学系研究科 Graduate School of Medicine	男 Male		43	20	20	36				1			4	2		2				2	9	139
	女 Female		11	8	14	30	2						1			2				3	106	177
	計 Total		54	28	34	66	2			1			5	2		4				5	115	316
大学院創成科学研究科 Graduate School of Sciences and Technology for Innovation	男 Male		96	63	16	15	1	1	2	1			7	2		1					15	220
	女 Female		5	10	3	13		1		2											23	57
	計 Total		101	73	19	28	1	2	2	3			7	2		1					38	277
大学院東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies	男 Male		2	2																		4
	女 Female																					
	計 Total		2	2																		4
大学院技術経営研究科 Graduate School of Innovation and Technology Management	男 Male		6	2									2									10
	女 Female		1										1	1		1						4
	計 Total		7	2									3	1		1						14
時間学研究所 Research Institute for Time Studies	男 Male		2	2	1																1	6
	女 Female									1											5	6
	計 Total		2	2	1					1											6	12
教育・学生支援機構 Organization for Education and Student Affairs	男 Male		3	3	1	1								1						3	2	14
	女 Female			3	2	6										1				7	56	75
	計 Total		3	6	3	7								1		1				10	58	89
大学研究推進機構 Organization for Research Initiatives	男 Male		7	11		8			1				5	1	2	2				14	6	57
	女 Female					1							1			1				11	29	43
	計 Total		7	11		9			1				6	1	2	3				25	35	100
情報基盤センター Center for Information Infrastructure	男 Male		2		2	1																5
	女 Female																					
	計 Total		2		2	1																5
埋蔵文化財資料館 Archaeological Museum	男 Male					2																2
	女 Female																			1	1	2
	計 Total					2														1	1	4
地域未来創生セン ター Community Future Center	男 Male												1							5		6
	女 Female			1	1																	2
	計 Total			1	1								1							5		8
教職センター Center for Teacher Education	男 Male																				3	3
	女 Female																				1	1
	計 Total																				4	4
ダイバーシティ推進 室 Diversity Promotion Office	男 Male																					
	女 Female																				2	2
	計 Total																				2	2
情報・データ科学 教育センター Center for Information and Data Science Education	男 Male			2																		2
	女 Female																			1		1
	計 Total			2																1		3
リサーチファシリティ マネジメントセンター Research Facility Management Center	男 Male																			3		3
	女 Female																			1		1
	計 Total																			4		4
総合技術部 Advanced Technology Institute	男 Male																			35	1	36
	女 Female																			9	1	10
	計 Total																			44	2	46
合計 Total	男 Male	1	250	185	95	155	1	1	2	4	2		40	7	2	7	56		2	546	297	1,653
	女 Female		34	44	39	71	2	1		3		1	6	1		8	49	7		1,325	819	2,410
	計 Total	1	284	229	134	226	3	2	2	7	2	1	46	8	2	15	105	7	2	1,871	1,116	4,063

職種別年齢構成表
Staff by Age

[令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024]

年度末 年齢 As of March 31, 2025	役員 Executives	特命 理事 Trustee	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	助手 Research Associates	テニュアトラック 教育職員 Tenure-Track			連携講座 教育職員 Collaborative Program		契約教育職員 Specially Designated				附属学校教育職員 School Teachers Affiliated with the Faculty of Education				事務系 職員 ※1	施設系 技術職員 ※2	教育研究系 技術職員 ※3	図書系 職員 ※4	技能系 職員 ※5	医療 職員 ※6	看護 職員 ※7	教務 職員 ※8	契約制 職員 ※9	非常勤 職員 Part-time Faculty and Staff	合計 Total
								准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教授 Professors	講師 Associate Professors	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教諭 Teachers	養護教諭 Nursing Teachers	栄養教諭 Nutrition Teachers												
～20																				3				1				1	13	18	
21～30					2	8										3	26	1		87	2	1		1	108	381	22	235	877		
31～40				24	32	106	1	2	2	5			2	1	5	43	2	2	130	5	16	2	1	95	250	14	241	981			
41～50			26	107	69	96	1			2	1	1	2	3		4	23	2	130	5	22	3	6	51	165	33	278	1,030			
51～60	1		153	79	29	14	1						2		1	3	13	2	88	7	15	4	3	11	94	1	19	225	765		
61～70	7	1	105	19	2	2					1		33	3					5					3	5	1	75	116	378		
71～	1											9															5	8	23		
合計Total	9	1	284	229	134	226	3	2	2	7	2	1	46	8	2	15	105	7	2	443	19	54	9	12	268	895	2	169	1,116	4,072	

※1. Administrative Staff ※2. Technical Staff ※3. Librarians ※4. Medical Technicians ※5. Nurses

学部 Faculties	学科・課程 Departments	講座 Courses
人文学部 Faculty of Humanities 1 学科 1 Department	人文学科 Department of Humanities	△哲学, △歴史学, △社会学, Philosophy, History, Sociology, △日本・中国言語文学, △欧米言語文学 Japanese and Chinese Languages and Literature, European and American Languages and Literature
教育学部 Faculty of Education 1 課程 1 Course	学校教育教員養成課程 Programs in Preschool and School Education	△国語教育, △社会科教育, △数学教育, △理科教育, Japanese Language and Literature, Social Studies, Mathematics, Science, △音楽教育, △美術教育, △保健体育, △技術教育, Music, Art, Physical and Health, Crafts and Technology, △情報教育, △家政教育, △英語教育, Information Science, Home Economics, English, △特別支援教育, △幼児教育, △学校教育 Education for Children with Special Needs, Preschool Education, School Education
経済学部 Faculty of Economics 3 学科 3 Departments	経済学科 Economics	△経済計量, △経済政策, △経済社会, Economic Theory and Econometrics, Economic Policy, Socio-Economics, △国際経済システム, △国際協力, △東アジア経済 International Economic System, International Cooperation, East Asian Economies
	経営学科 Management	△経営管理, △経営情報システム, △企業会計, △流通システム, Business Administration, Business Administration Information System, Corporate Accounting, Business and Commerce, △経済基本法, △現代企業法, △社会生活法, △行政システム法 Economic Fundamental Law, Modern Business Law, Social Life Law, Administrative Law and Politics
	観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	△観光経済分析, △観光コミュニケーション Economic Analysis of Tourism, Communication for Tourism
理学部 Faculty of Science 5 学科 5 Departments	数理科学科 Mathematical Sciences	
	物理・情報科学科 Physics and Informatics	物理学, 情報科学 Physics, Informatics
	化学科 Chemistry	
	生物学科 Biology	
	地球圏システム科学科 Geosphere Sciences	地域環境科学, 環境物質科学 Regional Environmental Science, Environmental Materials Science
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences 2 学科 2 Departments	医学科 School of Medicine	
	保健学科 School of Health Sciences	基礎看護学, 臨床看護学, 母子看護学, Fundamental Nursing, Clinical Nursing, Maternal・Midwifery and Pediatric Nursing, 地域・老年看護学, 基礎検査学, 病態検査学 Community/Gerontological Nursing, Basic Laboratory Sciences, Clinical Laboratory Sciences
工学部 Faculty of Engineering 7 学科 7 Departments	機械工学科 Mechanical Engineering	
	社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	
	応用化学科 Applied Chemistry	
	電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	
	知能情報工学科 Information Science and Engineering	
	感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	
	循環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering	
	(工学基礎教育) Applied Science	
農学部 Faculty of Agriculture 2 学科 2 Departments	生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences	
	生物機能科学科 Biological Chemistry	
共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine 1 学科 1 Department	共同獣医学科 Joint Department of Veterinary Medicine	○生体機能学, ○病態制御学, ○臨床獣医学 Basic Veterinary Science, Pathogenetic and Preventive Veterinary Science, Clinical Veterinary Science
国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies 1 学科 1 Department	国際総合科学科 Global and Science Studies	

(注) ○印は博士講座、△印は修士講座 Note: Courses with circles are Doctoral Programs, and those with triangles are Master's Degree Programs.

学 生 数

Number of Students

〔令和6年5月1日現在 As of May 1,2024〕

学 部 Faculties	定員 Enrollment Limit			現 員 Current Enrollment																							
	入学 定員 (*1)	編入学 定員 (*2)	収容 定員 (*3)	1 年 1st			2 年 2nd			3 年 3rd			4 年 4th			5 年 5th			6 年 6th			合計 Total					
				男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total			
人 文 学 部 Faculty of Humanities																											
人文学科 Humanities	185		740	71	124	195	87	114	201	59	125	184	87	132	219										304	495	799
計 Total	185		740	71	124	195	87	114	201	59	125	184	87	132	219										304	495	799
教 育 学 部 Faculty of Education																											
学校教育教員養成課程 Programs in Preschool and School Education	180		720	74	106	180	80	112	192	83	107	190	92	112	204										329	437	766
計 Total	180		720	74	106	180	80	112	192	83	107	190	92	112	204										329	437	766
経 済 学 部 Faculty of Economics																											
経 済 学 科 Economics	130		520	220	125	345	83	48	131	90	38	128	118	41	159										911	529	1,440
経 営 学 科 Management	165		660				96	69	165	105	67	172	101	72	173												
観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	50		200				25	24	49	30	19	49	43	26	69												
計 Total	345		1,380	220	125	345	204	141	345	225	124	349	262	139	401										911	529	1,440
理 学 部 Faculty of Science																											
数 理 学 科 Mathematical Sciences	50		200	46	6	52	40	13	53	57	3	60	45	5	50										188	27	215
物理・情報科学科 Physics and Informatics	60		240	58	9	67	52	7	59	73	9	82	44	7	51										227	32	259
生物・化学科 Biology and Chemistry										4	2	6	7	3	10										11	5	16
化 学 科 Chemistry	40		160	27	14	41	30	10	40	34	10	44	18	16	34										109	50	159
生 物 学 科 Biology	40		160	21	19	40	20	20	40	28	13	41	20	18	38										89	70	159
地球圏システム科学科 Geosphere Sciences	30		120	22	8	30	20	10	30	30	6	36	29	5	34										101	29	130
計 Total	220		880	174	56	230	162	60	222	226	43	269	163	54	217										725	213	938

* 1 : New Admission Capacity * 2 : Transfer Capacity * 3 : Total Enrollment Capacity

(備考) 理学部生物・化学科：令和3年度から学生募集停止
Note: Department of Biology and Chemistry , Faculty of Science has stopped accepting students since AY 2021.

学 部 Faculties	定員 Enrollment Limit			現 員 Current Enrollment																				
	入学 定員 (* 1)	編入学 定員 (* 2)	収容 定員 (* 3)	1 年 1st			2 年 2nd			3 年 3rd			4 年 4th			5 年 5th			6 年 6th			合計 Total		
				男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences																								
医 学 科 School of Medicine	109	10	696	65	45	110	76	51	127	79	37	116	79	40	119	71	41	112	77	49	126	447	263	710
保 健 学 科 School of Health Sciences	120		480	14	108	122	10	114	124	17	106	123	9	107	116							50	435	485
計 Total	229	10	1,176	79	153	232	86	165	251	96	143	239	88	147	235	71	41	112	77	49	126	497	698	1,195
工 学 部 Faculty of Engineering																								
機 械 工 学 科 Mechanical Engineering	90	5	370	85	5	90	79	10	89	121	10	131	96	10	106							381	35	416
社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	80		320	62	18	80	69	14	83	88	14	102	62	15	77							281	61	342
応 用 化 学 科 Applied Chemistry	90		360	60	30	90	56	35	91	90	37	127	64	23	87							270	125	395
電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	80	5	330	77	4	81	74	5	79	116	7	123	64	7	71							331	23	354
知能情報工学科 Information Science and Engineering	80	10	340	75	7	82	74	10	84	87	16	103	63	13	76							299	46	345
感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	55		220	27	28	55	31	24	55	43	31	74	36	29	65							137	112	249
循環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering	55		220	43	11	54	50	10	60	51	17	68	54	14	68							198	52	250
計 Total	530	20	2,160	429	103	532	433	108	541	596	132	728	439	111	550							1,897	454	2,351
農 学 部 Faculty of Agriculture																								
生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences	50		200	30	24	54	31	29	60	28	19	47	24	25	49							113	97	210
生物機能科学科 Biological Chemistry	50		200	19	33	52	23	31	54	22	35	57	17	29	46							81	128	209
計 Total	100		400	49	57	106	54	60	114	50	54	104	41	54	95							194	225	419
共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine																								
獣 医 学 科 Veterinary Medicine			150				12	22	34	13	18	31	15	17	32	14	18	32	15	19	34	69	94	163
共同獣医学科 Joint Department of Veterinary Medicine	30		30	13	18	31																13	18	31
計 Total	30		180	13	18	31	12	22	34	13	18	31	15	17	32	14	18	32	15	19	34	82	112	194
国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies																								
国際総合科学科 Global and Science Studies	100		400	36	64	100	38	74	112	36	69	105	36	87	123							146	294	440
計 Total	100		400	36	64	100	38	74	112	36	69	105	36	87	123							146	294	440
合 計 Total	1,919	30	8,036	1,145	806	1,951	1,156	856	2,012	1,384	815	2,199	1,223	853	2,076	85	59	144	92	68	160	5,085	3,457	8,542

* 1 : New Admission Capacity * 2 : Transfer Capacity * 3 : Total Enrollment Capacity

Graduate Schools

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

研究科 Graduate Schools	課程 Programs	専攻／講座・コース／領域 Departments・Divisions/Courses/Course Sections	
人文科学研究科 Humanities	修士課程 Master's Program	人文科学専攻 Humanities	
教育学研究科 Education	修士課程 Master's Program	学校臨床心理学専攻 Studies in School Clinical Psychology	
	専門職学位課程(教職大学院) Professional Degree Program	※教職実践高度化専攻 Advanced Professional Practice in School Education	
経済学研究科 Economics	修士課程 Master's Program	経済学専攻, 企業経営専攻 Economics, Business Administration	
医学系研究科 Medicine	一貫制博士課程 Doctoral Program	医学専攻 Medicine	人体機能統御学, 高次神経科学, 脳・神経病態制御医学 Human Science, Neuroscience, Clinical Neuroscience 生体侵襲解析・制御医学, 構造解析病態医学 Stress and Bio-response Medicine, Radiological and Pathological Science, 生殖・発達医科学, 上皮情報解析医科学 Reproductive and Developmental Medicine, Epithelial Intelligent and Analytical Medicine Science 生体情報医科学, 医療情報解析学, 先端分子応用医科学 Biomedical and Clinical and Biomedical Department of Molecular Science Biomolecular Sciences, Information Science, and Applied Medicine 生体シグナル解析医学, 器官制御医科学, 医療環境統御医学 Bio-Signal Analysis, Medical Bioregulation, Environmental, Humanity and Health Science
	博士前期課程 Master's Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	看護学, 生体情報検査学 Nursing Science, Laboratory Science
	博士後期課程 Doctoral Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	
創成科学研究科 Sciences and Technology for Innovation	修士課程 Master's Program	山口大学・カセサート大学 国際連携農学生命科学専攻 Yamaguchi University and Kasesart University Joint Master's Degree Program in Agricultural and Life Sciences	農学, 生命科学 Agricultural Science, Life Science
	博士前期課程 Master's Program	基盤科学系専攻 Fundamental Sciences	数理科学, 物理学, 情報科学 Mathematical Sciences, Physics, Informatics
		地球圏生命物質科学系専攻 Earth Science, Biology, and Chemistry	化学, 生物学, 地球科学 Chemistry, Biology, Earth Sciences
		機械工学系専攻 Mechanical Engineering	応用医工学, 航空宇宙エネルギー, メカノシステムデザイン Biomedical Engineering, Aerospace and Thermal Engineering, Mechanosystems Design Engineering
		建設環境系専攻 Construction and Environmental Engineering	社会建設工学, 国際建設技術, 環境システム工学, 建築学 Civil and Environmental Engineering, Engineering International, Environmental System Engineering, Architecture
		化学系専攻 Applied Chemistry	物質化学, 生命化学, 環境化学・化学工学 Materials Chemistry, Bioengineering and Chemistry Engineering, Environmental Chemistry and Chemical Engineering
		電気電子情報系専攻 Electrical, Electronic and Information Engineering	電子デバイス工学, 電子システム工学, Electronic Devices Engineering, Electronic Systems Engineering, 知能情報メディア工学, 情報システム工学 Intelligent Systems and Media Engineering, Information Systems Engineering
		農学系専攻 Agricultural Sciences	農学, 生命科学 Agriculture, Applied Bioscience
	博士後期課程 Doctoral Program	自然科学系専攻 Natural Science	数物情報系科学, 自然システム科学 Mathematics, Physics and Informatics, Chemistry and Earth Sciences
		システム・デザイン工学系専攻 Systems and Design Engineering	電子情報システム工学, メカノシステムデザイン Electronic and Information Systems Engineering, Mechanosystems Design Engineering, 技術経営 Technology Management
		環境共生系専攻 Environmental Engineering	エネルギー・環境システム, 社会基盤環境 Energy and Environmental Systems, Civil Engineering and Architecture
		物質工学系専攻 Materials Science and Engineering	応用物理系, 応用化学系 Applied Physics, Applied Chemistry
		ライフサイエンス系専攻 Life Science	応用医工学, 応用分子生命科学, 農学生命科学 Biomedical Engineering, Applied Molecular Bioscience, Agricultural Sciences
東アジア研究科 East Asian Studies	博士後期課程 Doctoral Program	東アジア専攻 East Asia	○比較文化, ○社会動態, □社会システム分析, ◇東アジア経済 Comparative Culture, Social Dynamics, Social System Analysis, East Asian Economies
技術経営研究科 Innovation and Technology Management	専門職学位課程 Professional Degree Program	技術経営専攻 Technology Management	※財務・経営戦略, ※産業イノベーション, ※知的財産マネジメント Finance and Corporate Strategy, Industrial Innovation, Intellectual Property Management
共同獣医学研究科 Joint Graduate School of Veterinary Medicine	一貫制博士課程 Doctoral Program	獣医学専攻 Veterinary Medicine	

鳥取大学大学院 連合農学研究科 United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University	博士後期課程 Doctoral Program	生産環境科学専攻, Bioproduction and Bioenvironmental Sciences,	生命資源科学専攻, Bioresource and Life Sciences,	国際乾燥地科学専攻 Global Dryland Science
---	----------------------------	---	---	-------------------------------------

(備考) 鳥取大学大学院連合農学研究科は、鳥取大学、鳥根大学および本学の協力による連合大学院である。
 Note: The United Graduate School of Agricultural Science was established through the cooperation of Tottori University and Yamaguchi University.
 (注) ○印は博士講座、□印は協力講座、◇は連携講座、※は専門職学位課程におく講座。無印は医学系研究科においては領域、創成科学研究科においてはコース。
 Note: ○ Doctoral Course □Collaborative Course ◇Joint Course ※Professional Degree Course

学 生 数
Number of Students

〔令和6年5月1日現在 As of May 1,2024〕

研 究 科 Graduate Schools		定 員 Enrollment Limit				現 員 Current Enrollment								
		修士課程 Master's Program		博士課程 Doctoral Program		修 士 課 程 Master's Program			博 士 課 程 Doctoral Program			合 計 Total		
		入学 定員 (* 1)	収容 定員 (* 2)	入学 定員 (* 1)	収容 定員 (* 2)	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
人 文 科 学 研 究 科 Humanities		8	16			10 (3)	9 (3)	19 (6)				10 (3)	9 (3)	19 (6)
教 育 学 研 究 科 Education	修 士 課 程 Master's Program	7	14				11	11					11	11
	専門職学位課程 Professional Degree Program	28	56			17	16	33				17	16	33
経 済 学 研 究 科 Economics		26	52			34 (28)	20 (16)	54 (44)				34 (28)	20 (16)	54 (44)
医 学 系 研 究 科 Medicine	一貫制博士課程 Doctoral Program			33	132				107 (6)	38 (4)	145 (10)	107 (6)	38 (4)	145 (10)
	博士前期課程 Master's Program	12	24			13	12	25				13	12	25
	博士後期課程 Doctoral Program			5	15				6 (1)	13	19 (1)	6 (1)	13	19 (1)
創成科学 研 究 科 Sciences and Technology for Innovation	修士課程・博士前期課程 Master's Program	446	892			721 (31)	162 (3)	883 (34)				721 (31)	162 (3)	883 (34)
	博士後期課程 Doctoral Program			44	132				107 (22)	22 (6)	129 (28)	107 (22)	22 (6)	129 (28)
東 ア ジ ア 研 究 科 East Asian Studies				10	30				13 (8)	24 (19)	37 (27)	13 (8)	24 (19)	37 (27)
技 術 経 営 研 究 科 Innovation and Technology Management		15	30			27 (8)	8 (3)	35 (11)				27 (8)	8 (3)	35 (11)
連 合 獣 医 学 研 究 科 United Graduate School of Veterinary Science									2	2	4	2	2	4
共 同 獣 医 学 研 究 科 Joint Graduate School of Veterinary Medicine				6	24				30 (16)	23 (14)	53 (30)	30 (16)	23 (14)	53 (30)
合 計 Total		43 499	86 998	98	333	44(8) 778 (62)	24(3) 214 (22)	68(11) 992 (84)	265 (53)	122 (43)	387 (96)	44(8) 1,043 (115)	24(3) 336 (65)	68(11) 1,379 (180)
鳥 取 大 学 大 学 院 連 合 農 学 研 究 科 United Graduate School of Agricultural Sciences,Tottori University				19	57				64 (34)	33 (24)	97 (58)	64 (34)	33 (24)	97 (58)

* 1 : New Admission Capacity * 2 : Total Enrollment Capacity () は外国人留学生を内数で示す。
Numbers in parentheses indicate international students (Included in the total).

(注) 技術経営研究科の現員欄は専門職学位課程の学生数を示し、計欄の斜体数字は専門職学位課程の学生数を外数で示す。
Note: Current enrollment of Innovation and Technology Management indicate number of students in the Professional Degree Program, and the figures in italics indicate number of students of Professional Degree Program (Not included in the total).

(注) 連合獣医学研究科の現員欄は、山口大学、鳥取大学、鹿児島大学及び連携大学院の各連合大学の学生数の合計を示す。
連合農学研究科の現員欄は、山口大学、鳥取大学、島根大学の各連合大学の学生数の合計を示す。
Note: The figure given for the United Graduate School of Veterinary Science current number of students is the total number of students from Yamaguchi University, Tottori University, Kagoshima University, and joint graduate schools.
Note: The figure given for the United Graduate School of Agricultural Sciences current number of students is the total number of students from Yamaguchi University, Tottori University, and Shimane University.

(備考) 連合獣医学研究科：平成31年度から学生募集停止
Note: Doctoral Program of United Graduate School of Veterinary Science has stopped accepting students since AY 2019.

Schools Affiliated with the Faculty of Education

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

学 校 Schools	編 成 Classification	学級数 Number of Classes	総定員 Total Capacity	現 員 Current Statistics		
				男 Male	女 Female	計 Total
附 属 山 口 小 学 校 Yamaguchi Elementary School		12	420	198	213	411
附 属 光 小 学 校 Hikari Elementary School		12	420	183	179	362
附 属 山 口 中 学 校 Yamaguchi Junior High School		12	420	207	210	417
附 属 光 中 学 校 Hikari Junior High School		9	315	98	111	209
附 属 特 別 支 援 学 校 School for Children with Special Needs	小 学 部 Primary Level	3	18	} 31	} 13	} 44
	中 学 部 Lower Secondary Level	3	18			
	高 等 部 Upper Secondary Level	3	24			
附 属 幼 稚 園 Kindergarten	3 年 保 育 3-year Nursery Class 2 年 保 育 2-year Nursery Class	4	125	36	32	68

Applicants and Entrants

令和6年度 入学者の都道府県別分布

Entrants by Prefecture (Fiscal Year 2024)

(出身高校等所在地による)

(Based on High School Location)

入学者総数 1,939人

Total Entrants 1,939

男子1,135人
Male 1,135

女子804人
Female 804



Applicants and Entrants

[令和6年度 Academic Year 2024]

学部 Faculties

学部 Faculties	入学定員 New Admission Capacity	志願者数 Applicants	合格者数 Successful Candidates	入学者数 ※ Entrants *
人文学部 Faculty of Humanities	185	775	209	195
教育学部 Faculty of Education	180	445	191	180
経済学部 Faculty of Economics	345	1,018	385	345
理学部 Faculty of Science	220	852	261	223
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	229	1,196	247	229
工学部 Faculty of Engineering	530	1,286	611	532
農学部 Faculty of Agriculture	100	337	113	104
共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	30	159	31	31
国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	100	217	111	100
合計 Total	1,919	6,285	2,159	1,939

※入試を経て入学した学生数
*Number of students admitted on entrance exam

大学院 Graduate Schools

[令和6年度 Academic Year 2024]

研 究 科 Graduate Schools			入学定員 New Admission Capacity	入学年月 Date of Entrance	志願者数 Applicants	合格者数 Successful Candidates	入学者数 Entrants
人 文 学 研 究 科 Humanities			8	令和6年4月 Spring Entrance	16	11	10
教 育 学 研 究 科 Education			35	令和6年4月 Spring Entrance	25	22	21
経 済 学 研 究 科 Economics			26	令和5年10月 Fall Entrance	14	14	11
				令和6年4月 Spring Entrance	16	11	10
医学系研究科 Medicine	一貫制博士課程 Doctoral Program		33	令和5年10月 Fall Entrance	5	5	5
				令和6年4月 Spring Entrance	29	24	24
	博士前期 Master's Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	12	令和6年4月 Spring Entrance	15	13	12
	博士後期 Doctoral Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	5	令和6年4月 Spring Entrance	5	5	5
創成科学研究科 Sciences and Technology for Innovation	修 士 Master's Program		446	令和5年8月 Summer Entrance	2	2	2
				令和6年4月 Spring Entrance	1	1	1
	博士前期 Master's Program			令和5年10月 Fall Entrance	11	8	7
				令和6年4月 Spring Entrance	515	475	438
	博士後期 Doctoral Program		44	令和5年10月 Fall Entrance	12	11	11
				令和6年4月 Spring Entrance	24	24	22
東 ア ジ ア 研 究 科 East Asian Studies			10	令和5年10月 Fall Entrance	4	3	3
				令和6年4月 Spring Entrance	6	5	4
技 術 経 営 研 究 科 Innovation and Technology Management			15	令和5年10月 Fall Entrance	8	6	4
				令和6年4月 Spring Entrance	18	15	14
共 同 獣 医 学 研 究 科 Joint Graduate School of Veterinary Medicine			6	令和5年10月 Fall Entrance	0	0	0
				令和6年4月 Spring Entrance	11	10	10
合 計 Total			640	令和5年8月 Summer Entrance	2	2	2
				令和5年10月 Fall Entrance	54	47	41
				令和6年4月 Spring Entrance	681	616	571

Number of Graduates

〔令和6年3月31日現在 As of March 31, 2024〕

学部卒業生数
Number of Undergraduates

学 部 Faculties	学 科 ・ 課 程 Courses	卒 業 生 数 Number of Graduates		学 部 Faculties	学 科 ・ 課 程 Courses	卒 業 生 数 Number of Graduates		
		令和5年度 AY 2023	累 計 Total			令和5年度 AY 2023	累 計 Total	
人文学部 Faculty of Humanities	人文社会学科 Philosophy, History and Social Science	—	2,234	工 学 部 Faculty of Engineering (昼間) (Day time)	機械工学科 Mechanical Engineering	88	2,778	
	言語文化学科 Language and Literature	—	2,155		社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	75	2,459	
	人文学科 Humanities	185	2,368		応用化学科 Applied Chemistry	68	1,466	
	語学文学科 Language and Literature	—	1,230		電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	73	2,547	
	計 Total	185	7,987		知能情報工学科 Information Science and Engineering	79	1,328	
教育学部 Faculty of Education	学校教育教員養成課程 Programs in Preschool and School Education	178	3,132		感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	49	1,346
	実践臨床教育課程 Programs in Practical School Psychology and Education	—	356			循環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering	53	770
	情報科学教育課程 Programs in Information Science Education	—	605			機能材料工学科 Advanced Materials Science and Engineering	—	1,221
	健康科学教育課程 Programs in Health Science Education	—	617			応用化学工学科 Applied Chemistry and Chemical Engineering	—	1,185
	総合文化教育課程 Programs in Culture and Education	—	1,005			知能情報システム工学科 Computer Science and Systems Engineering	—	940
	小学校教員養成課程 Course for Elementary School Teachers	—	6,670	計 Total		485	16,040	
	中学校教員養成課程 Course for Junior High School Teachers	—	3,675	工 学 部 Faculty of Engineering (夜間) (Night time)		機械工学科 Mechanical Engineering	—	188
	養護学校教員養成課程 Course for Teachers of Children with Special Needs	—	610			社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	—	253
	幼稚園教員養成課程 Course for Kindergarten Teachers	—	580			電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	—	175
	初等教育教員養成課程 Course for Kindergarten and Primary Education Teachers	—	274			知能情報工学科 Information Science and Engineering	—	37
	計 Total	178	17,524		知能情報システム工学科 Computer Science and Systems Engineering	—	207	
					計 Total	0	860	
経済学部 Faculty of Economics	経済学科 Economics	118	6,330	工 学 部 Faculty of Engineering	機械工学科 Mechanical Engineering	—	1,921	
	経営学科 Management	172	8,924		資源工学科 Mining and Mineral Engineering	—	684	
	国際経済学科 International Economics	—	2,166		工業化学科 Industrial Engineering	—	1,482	
	経済法学科 Law and Economics	—	2,186		土木工学科 Civil Engineering	—	1,510	
	観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	41	559		電気工学科 Electronics Engineering	—	996	
	商業教員養成課程 Course for Commerce Teachers	—	763		生産機械工学科 Industrial Mechanics	—	1,052	
	計 Total	331	20,928		化学工学科 Chemical Engineering	—	809	
					電子工学科 Electronics Engineering	—	672	
理 学 部 Faculty of Science	数理科学科 Mathematical Sciences	40	1,248		建設工学科 Construction Engineering	—	449	
	物理・情報科学科 Physics and Informatics	52	798		鉱山学科 Mining	—	222	
	生物・化学科 Biology and Chemistry	66	1,093	計 Total	0	9,797		
	地球圏システム科学科 Geosphere Sciences	25	417	農 学 部 Faculty of Agriculture	生物資源環境科学科 Biological and Environmental Science	53	998	
	自然情報科学科 Physics,Biology and Informatics	—	1,089		生物機能科学科 Biological Chemistry	53	1,005	
	化学・地球科学科 Chemistry and Earth Sciences	—	749		生物資源科学科 Biological Science	—	993	
	数学科 Mathematics	—	718		農学科 Agronomy	—	1,313	
	物理学科 Physics	—	710		農芸化学科 Agricultural Chemistry	—	898	
	化学科 Chemistry	—	645		獣医学科 Veterinary Medicine	—	1,783	
	生物学科 Biology	—	507		計 Total	106	6,990	
	地質学鉱物科学科 Mineralogical Sciences and Geology	—	472		共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	獣医学科 Veterinary Medicine	27	210
	計 Total	183	8,446			計 Total	27	210
				文理学部 Faculty of Literature and Science		文学科 Literature	—	1,838
	医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences	医学科 School of Medicine	109		5,642	理学科 Science	—	2,039
保健学科 School of Health Sciences		115	2,452		計 Total	0	3,877	
計 Total		224	8,094	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	国際総合科学科 Department of Global and Science Studies	98	573	
					計 Total	98	573	
			合 計 Total		1,817	101,326		

大学院学位授与者数
Number of Students Awarded Degrees

修 士
Master's Degree Courses

区 分 Classification		文 学 Arts	教育学 Education	教職 (専門職) Education (Professional)	経済学 Economics	医工学 Medical Engineering Science	生命科学 Life Science	保健学 Health Science	理 学 Science	工 学 Engineering	農 学 Agriculture	技術経営 (専門職) Technology Management (Professional)
新制 学位	令和5年度 AY 2023	12	7	22	26	0	24	12	61	364	13	21
	累 計 Total	360	1,085	118	752	408	645	223	2,273	9,459	1,332	319

博 士
Doctoral Courses

区 分 Classification		医 学 Medicine		医 工 学 Medical Engineering Science		生 命 科 学 Life Science		保 健 学 Health Science	
		課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate
新制 学位	令和5年度 AY 2023	28	5	0	0	2	0	3	0
	累 計 Total	1,367	1,089	162	9	138	11	40	0

理 学 Science		工 学 Engineering		学 術 Philosophy		獣 医 学 Veterinary Science	
課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate
3	0	16	1	13	1	9	3
121	11	749	137	240	17	475	83

医療技術短期大学部
School of Allied Health Sciences

学 科 Courses	卒業生数 Number of Graduates	備 考 Other
	累 計 Total	
看 護 学 科 Nursing	1,656	平成15年3月31日廃止 Discontinued March 31, 2003
衛生技術学科 Laboratory Medicine	771	
計 Total	2,427	

工業短期大学部
Technical College

学 科 Courses	卒業生数 Number of Graduates	備 考 Other
	累 計 Total	
機 械 工 学 科 Mechanical Engineering	1,061	平成5年3月31日廃止 Discontinued March 31,1993
工業化学科 Industrial Engineering	939	
電気工学科 Electronics Engineering	585	
土木工学科 Civil Engineering	742	
情報処理工学科 Information Processing Engineering	233	
計 Total	3,560	

専攻科修了生数
Graduates from One-year Graduate Courses

専 攻 科 Courses	専 科 Courses	修了生数累計 Total Number	備 考 Other
文学専攻科 Literature	文学専攻	57	昭和60年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1985
教育専攻科 Education	教育専攻	73	平成3年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1991
経済学専攻科 Economics	経済学専攻	96	昭和50年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1975
理学専攻科 Science	理学専攻	76	昭和57年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1982
工学専攻科 Engineering	工学専攻	4	昭和41年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1966
農学専攻科 Agriculture	農学専攻	28	昭和44年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1969
合 計 Total		334	

学部 Faculties

産業別分類 Fields		学部 Faculties	人 文 Humanities	教 育 Education	経 済 Economics	理 学 Science	医 学 Medicine and Health Sciences	工 学 Engineering	農 学 Agriculture	共同獣医 Joint Faculty of Veterinary Medicine	国際総合 Global and Science Studies	全 体 Total
卒業生 (人) Total Graduates			185	178	331	183	224	485	106	27	98	1,817
進学者・留学者等 (人) Graduates Pursuing Further Education			15	13	11	98	13	330	48	7	3	538
就職者 (人) Successfully Employed Graduates			152	160	305	75	208	145	57	19	91	1,212
就職 者 内 訳 (%)	建 設 業 Construction		4.6	0.0	5.6	8.0	0.0	24.8	3.5	0.0	3.3	5.9
	製 造 業 Manufacturing		8.6	1.3	11.5	17.3	0.0	17.9	28.1	0.0	19.7	10.1
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service		11.8	4.4	9.2	24.0	0.0	12.4	5.3	0.0	17.6	8.9
	卸売・小売業、宿泊業、飲食サービス業 Wholesale and Retail Trade, Accommodations, Eating and Drinking Places		11.8	5.0	7.5	4.0	0.5	3.4	12.3	0.0	12.1	6.3
	金 融 ・ 保 険 業 Finance and Insurance		7.2	2.5	17.4	4.0	0.0	2.1	0.0	15.8	15.4	7.5
	医 療 ・ 福 祉 Medicine, Health Care and Welfare		4.6	6.3	2.3	0.0	96.6	0.0	1.8	0.0	1.1	18.7
	教 育 ・ 学 習 支 援 業 Education, Learning Support		10.5	71.6	2.6	12.0	0.0	0.0	5.3	0.0	7.7	13.0
	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.		15.1	1.3	13.1	17.3	0.0	7.6	8.8	63.1	8.8	9.4
	公 務 Government, N.E.C.		21.9	6.3	23.6	10.7	2.4	27.7	29.6	21.1	7.7	16.2
	そ の 他 Other		3.9	1.3	7.2	2.7	0.5	4.1	5.3	0.0	6.6	4.0

大学院 Graduate Schools

産業別分類 Fields		研究科 Graduate Schools	人文科学 Humanities	教育学 (修士) Education (Master's)	教育学 (専門職) Education (Professional Degree)	経済学 Economics	創成科学 (博士前期・修士) Science/Technology (Master's)	医学系 (博士前期) Medicine (Master's)	技術経営 Technology Management	創成科学 (博士後期) Science/Technology (Doctoral)	医学系 (博士後期) Medicine (Doctoral)	東アジア East Asian	共同獣医学 Joint Graduate School of Veterinary Medicine	全 体 Total
修了者 (人) Total Graduates			12	7	22	26	462	12	21	31	31	7	9	640
進学者・留学者等 (人) Graduates Pursuing Further Education			1	0	0	1	22	2	2	0	0	0	0	28
就職者 (人) Successfully Employed Graduates			7	6	21	17	434	10	17	26	30	3	9	580
就職 者 内 訳 (%)	建 設 業 Construction		0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	7.8
	製 造 業 Manufacturing		28.6	0.0	0.0	11.8	55.8	30.0	41.2	34.8	0.0	0.0	0.0	45.6
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service		14.3	0.0	0.0	5.9	13.6	0.0	11.8	11.5	0.0	0.0	0.0	11.4
	卸売・小売業、宿泊業、飲食サービス業 Wholesale and Retail Trade, Accommodations, Eating and Drinking Places		0.0	0.0	0.0	5.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	金 融 ・ 保 険 業 Finance and Insurance		0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	33.3	0.0	0.7
	医 療 ・ 福 祉 Medicine, Health Care and Welfare		0.0	83.3	0.0	0.0	0.7	60.0	0.0	0.0	90.0	0.0	0.0	7.1
	教 育 ・ 学 習 支 援 業 Education, Learning Support		57.1	0.0	100.0	0.0	1.6	0.0	5.9	19.2	6.7	66.7	11.1	7.4
	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.		0.0	0.0	0.0	11.8	10.8	10.0	0.0	11.5	3.3	0.0	22.2	9.7
	公 務 Government, N.E.C.		0.0	16.7	0.0	0.0	3.0	0.0	17.6	7.7	0.0	0.0	11.1	3.4
	そ の 他 Other		0.0	0.0	0.0	52.8	4.1	0.0	23.5	3.8	0.0	0.0	55.6	6.4

大学院(全体) Graduate Schools (Total)

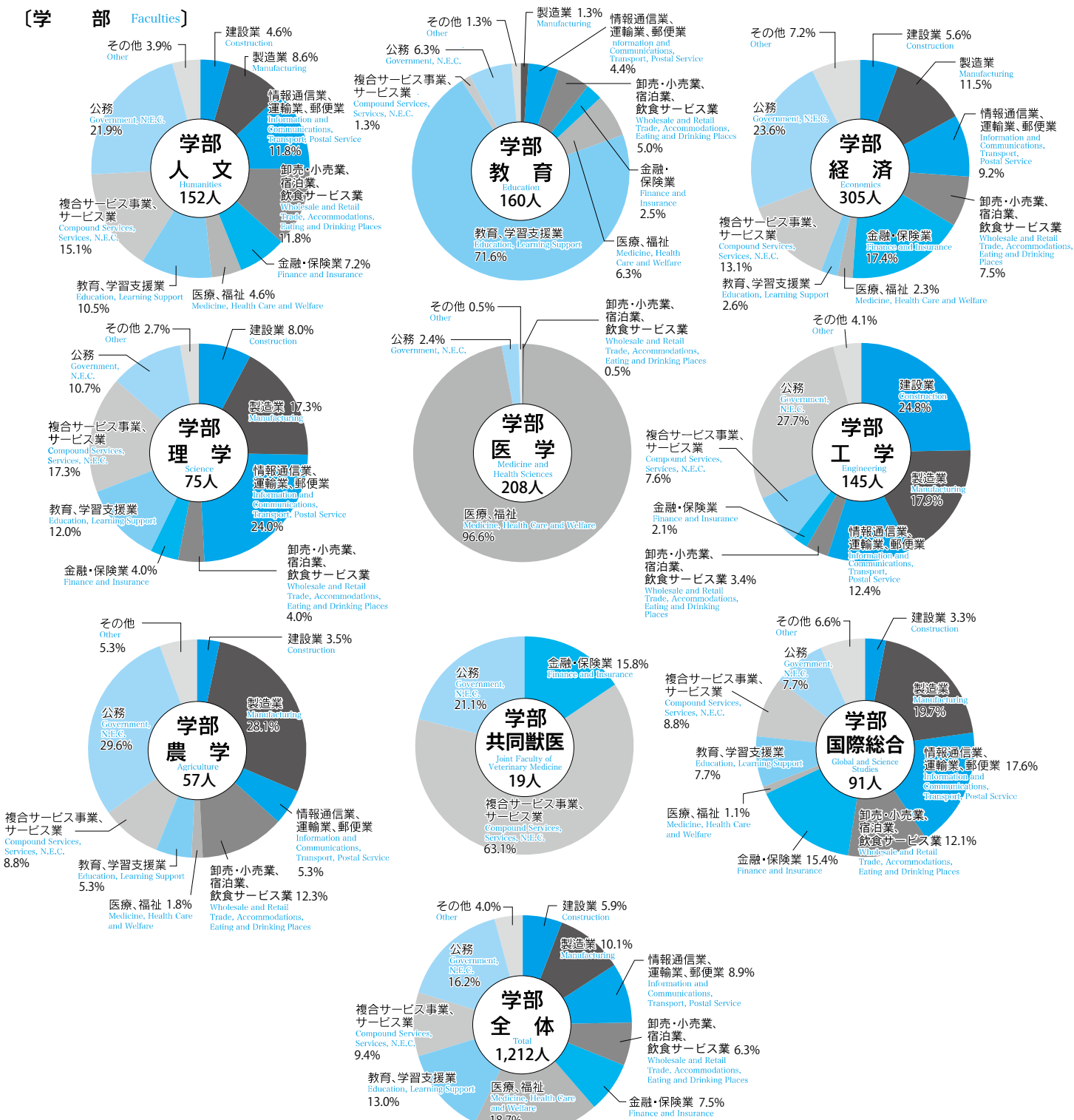
産業別分類 Fields		修士・博士前期 Master's	博士後期 Doctoral
修了者 (人) Total Graduates		562	78
進学者・留学者等 (人) Graduates Pursuing Further Education		28	0
就職者 (人) Successfully Employed Graduates		512	68
就職 者 内 訳 (%)	建 設 業 Construction	8.4	2.9
	製 造 業 Manufacturing	50.0	13.2
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service	12.3	4.4
	卸売・小売業、宿泊業、飲食サービス業 Wholesale and Retail Trade, Accommodations, Eating and Drinking Places	0.6	0.0
	金 融 ・ 保 険 業 Finance and Insurance	0.4	2.9
	医 療 ・ 福 祉 Medicine, Health Care and Welfare	2.7	39.9
	教 育 ・ 学 習 支 援 業 Education, Learning Support	6.4	14.7
	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	9.8	8.8
	公 務 Government, N.E.C.	3.3	4.4
	そ の 他 Other	6.1	8.8

(注)「進学者・留学者等」、「就職者」に留学生及び有職者を含む。

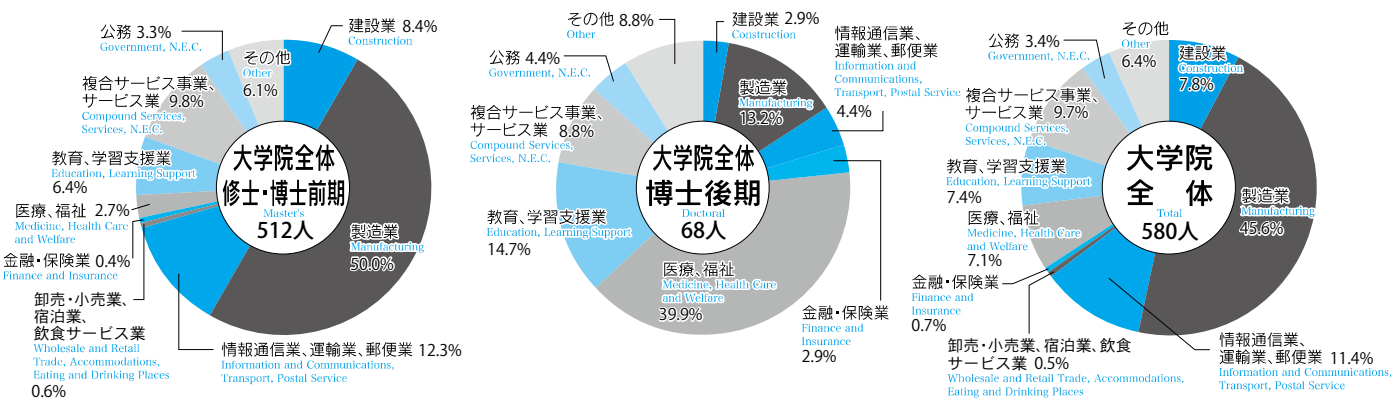
Notes:

International students and Employed persons are included in the "Graduates Pursuing Further Education, etc" and "Successfully Employed Graduates" categories.

〔学部 Faculties〕



〔大学院 Graduate Schools〕



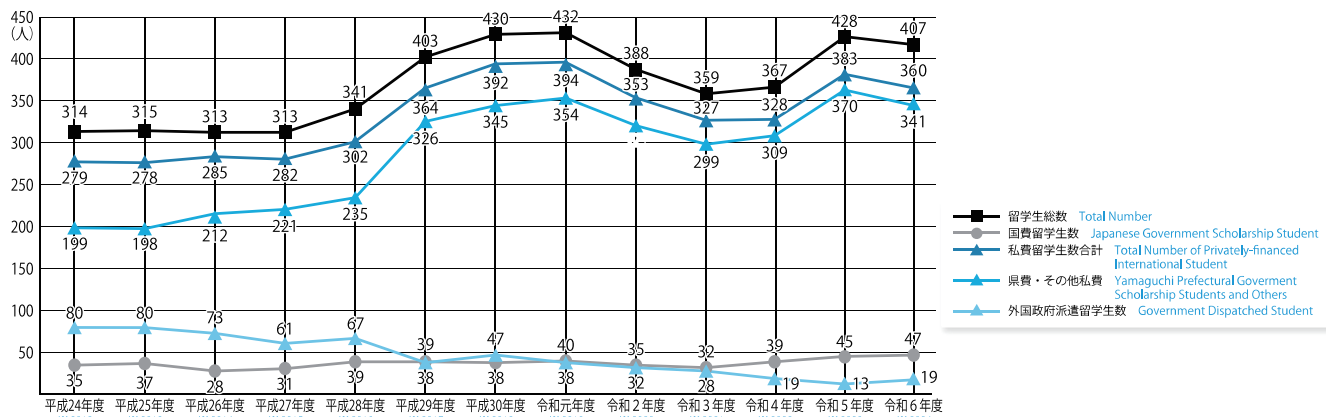
在籍留学生数推移（基幹学生数内訳）

International Students

年度 Academic Year	留学生総数 Total Number	国費留学生数 Japanese Government Scholarship Student	私費留学生 Privately-financed International Student		
			私費留学生数合計 Total Number of Privately-financed International Student	外国政府派遣 留学生数 Government Dispatched Student	県費・その他私費 Yamaguchi Prefectural Government Scholarship Students and Others
平成24年度 Academic Year 2012	314	35	279	80	199
平成25年度 Academic Year 2013	315	37	278	80	198
平成26年度 Academic Year 2014	313	28	285	73	212
平成27年度 Academic Year 2015	313	31	252	61	221
平成28年度 Academic Year 2016	341	39	302	67	235
平成29年度 Academic Year 2017	403	39	364	38	326
平成30年度 Academic Year 2018	430	38	392	47	345
令和元年度 Academic Year 2019	432	38	394	40	354
令和2年度 Academic Year 2020	388	35	353	32	321
令和3年度 Academic Year 2021	359	32	327	28	299
令和4年度 Academic Year 2022	367	39	328	19	309
令和5年度 Academic Year 2023	428	45	383	13	370
令和6年度 Academic Year 2024	407	47	360	19	341

※山口大学基幹学生数とは、山口大学に在籍している学生数。（鳥取大学連合農学研究科の学生は含まない。）

※Includes all students enrolled at Yamaguchi University. Does not include students from United Graduate School of Agricultural Science, Tottori University.



短期交流プログラム受入数推移

Short-term International Exchange Program

年度 Academic Year	学生数 Number of Students
平成23年度 Academic Year 2011	18
平成24年度 Academic Year 2012	31
平成25年度 Academic Year 2013	43
平成26年度 Academic Year 2014	35
平成27年度 Academic Year 2015	35
平成28年度 Academic Year 2016	194
平成29年度 Academic Year 2017	126
平成30年度 Academic Year 2018	123
令和元年度 Academic Year 2019	167
令和4年度 Academic Year 2022	8

※独立行政法人 日本学生支援機構の「留学生調査」の集計基準に準ずる。

※Based on JASSO survey on international students.

※新型コロナウイルスの影響により、令和2年、令和3年は中止、令和4年より再開。

※Cancelled in 2020 and 2021 due to COVID-19 outbreak, resumed from 2022.

山口大学から海外へ留学した学生数

Students Studying Abroad from Yamaguchi University

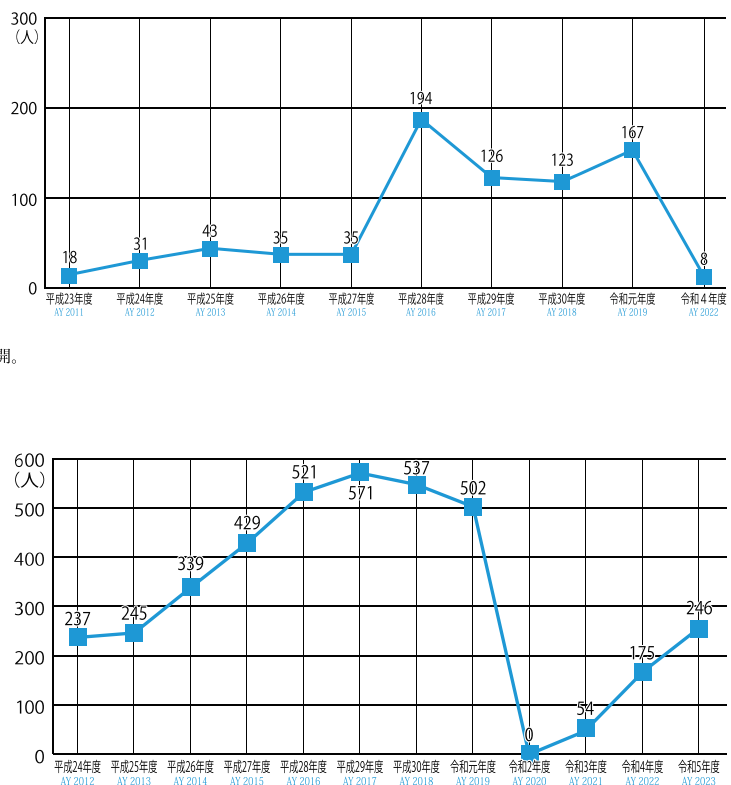
年度 Academic Year	学生数 Number of Students
平成23年度 Academic Year 2011	143
平成24年度 Academic Year 2012	237
平成25年度 Academic Year 2013	245
平成26年度 Academic Year 2014	339
平成27年度 Academic Year 2015	429
平成28年度 Academic Year 2016	521
平成29年度 Academic Year 2017	571
平成30年度 Academic Year 2018	537
令和元年度 Academic Year 2019	502
令和2年度 Academic Year 2020	0
令和3年度 Academic Year 2021	54
令和4年度 Academic Year 2022	175
令和5年度 Academic Year 2023	246

※新型コロナウイルスの影響により、令和2年度以降は一部を除き海外渡航を禁止。

※Due to COVID-19 outbreak, YU have banned students from studying abroad except for some special cases since AY 2020.

※独立行政法人 日本学生支援機構の「留学生調査」の集計基準に準ずる。

※Based on JASSO survey on international students.



Academic Exchange Agreements (International)

大学等間交流協定 23カ国・地域 112機関
University Exchange Relationships 112 universities / institutions in 23 countries / regions

部局等間交流協定 26カ国・地域 63機関
Faculty Exchange Relationships 63 faculties / institutions in 26 countries / regions

総数 35カ国・地域 175機関
Total 175 universities / institutions in 35 countries / regions

欧州 Europe

■大学等間交流協定 21機関
21 Universities / institutions
■部局等間交流協定 6機関
6 Faculties / institutions

北米 North America

■大学等間交流協定 12機関
12 Universities / institutions
■部局等間交流協定 3機関
3 Faculties / institutions

中東 Middle East

■部局等間交流協定 1機関
1 Faculties / institutions

アジア Asia

■大学等間交流協定 71機関
71 Universities / institutions
■部局等間交流協定 47機関
47 Faculties / institutions

中南米 Latin America and the Caribbean

■大学等間交流協定 5機関
5 Universities / institutions
■部局等間交流協定 2機関
2 Faculties / institutions

アフリカ Africa

■大学等間交流協定 1機関
1 Universities / institutions
■部局等間交流協定 1機関
1 Faculty / institution

大洋州 Pacific

■大学等間交流協定 2機関
2 Universities / institutions
■部局等間交流協定 3機関
3 Faculties / institutions

国際連携オフィス一覧 List of Overseas Offices

施設名称 Facilities Name	国・地域名 Countries and Regions	設置年月 Date	設置場所 Place
①山口大学 山東国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Shandong	中国 China	平成17年3月 March, 2005	山東大学内 At Shandong University
②山口大学 バリ国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Bali	インドネシア Indonesia	平成22年3月 March, 2010	ウダヤナ大学内 At University of Udayana
③山口大学 台湾国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Taiwan	台湾 Taiwan	平成22年3月 March, 2010	大葉大学内 At Da-Yeh University
④山口大学 クアラルンプール国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Kuala Lumpur	マレーシア Malaysia	平成26年4月 April, 2014	マレーシア日本国際工科院 (MJIT) 内 At Malaysia-Japan International Institute of Technology (MJIT)
⑤山口大学 バンコク国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Bangkok	タイ Thailand	平成28年11月 November, 2016	カセサート大学内 At Kasetsart University
⑥山口大学 ハノイ国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Hanoi	ベトナム Vietnam	平成31年3月 March, 2019	ベトナム国立農業大学内 At Vietnam National University of Agriculture (VNUA)

大学等間国際交流協定一覧 University-wide MOU

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

国・地域名 Countries and Regions		機関名 Universities/Institutes	締結年月日 Agreement Date
アジア Asia	インドネシア Indonesia	ブラウィジャヤ大学 University of Brawijaya	平成20年 4月15日 April 15, 2008
		ガジャマダ大学 Gadjah Mada University	平成20年10月14日 October 14, 2008
		ボゴール農科大学 IPB University	平成22年 3月10日 March 10, 2010
		ウダヤナ大学 University of Udayana	平成22年 3月25日 March 25, 2010
		バンドン工科大学 Bandung Institute of Technology	平成24年 5月25日 May 25, 2012
		財務省財政均衡総局 Directorate General of Fiscal Balance, Ministry of Finance	平成27年 3月10日 March 10, 2015
		インドネシア大学 University of Indonesia	平成27年12月16日 December 16, 2015
		地理空間情報庁 Geospatial Information Agency	平成28年 7月20日 July 20, 2016
		シャリフ・ヒダヤトゥラー イスラム宗教国立大学 Syarif Hidayatullah State Islamic University Jakarta	平成30年10月 8日 October 8, 2018
		スプラズ・マレット大学 Universitas Sebelas Maret	令和元年10月10日 October 10, 2019
	韓国 Korea	仁荷大学校 Inha University	平成10年 6月25日 June 25, 1998
		公州大学校 Kongju National University	平成11年 3月15日 March 15, 1999
		韓国外国語大学 Hankuk University of Foreign Studies	平成15年12月 2日 December 2, 2003
		慶尚大学校 Gyeongsang National University	平成16年11月26日 November 26, 2004
		ソウル市立大学校 University of Seoul	平成21年12月21日 December 21, 2009
		昌原大学校 Changwon National University	平成22年 2月10日 February 10, 2010
		ソウル大学校 Seoul National University	平成22年 2月11日 February 11, 2010
		亞洲大学校 Ajou University	平成22年 3月 8日 March 8, 2010
		梨花女子大学校 Ewha Womans University	平成22年 3月 8日 March 8, 2010
		群山大学校 Kunsan National University	平成22年 4月26日 April 26, 2010
		釜山外国語大学校 Busan University of Foreign Studies	平成26年12月 4日 December 4, 2014
		全北大学校 Jeonbuk National University	平成27年 9月16日 September 16, 2015
		忠北大学校 Chungbuk National University	平成28年12月23日 December 23, 2016
	タイ Thailand	カセサート大学 Kasetsart University	平成10年 7月 3日 July 3, 1998
		ソクラ王子大学 Prince of Songkla University	平成13年10月29日 October 29, 2001
		コンケン大学 Khon Kaen University	平成13年10月30日 October 30, 2001
		チェンマイ大学 Chiang Mai University	平成13年10月31日 October 31, 2001
		シーナカリンウィロート大学 Srinakharinwirot University	平成13年11月 1日 November 1, 2001
		農学研究機構 (ARDA) Agricultural Research Development Agency	平成20年 8月27日 August 27, 2008
		チュラロンコン大学 Chulalongkorn University	平成22年 9月14日 September 14, 2010
		キングモンクット工科大学ラカバン校 King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang	平成26年 8月10日 August 10, 2018
		タイ国立天文学研究所(NARIT) National Astronomical Research Institute of Thailand	令和 5年 4月13日 April 13, 2023
		昭和58年 6月 2日 June 2, 1983	
	中国 China	山東大学 Shandong University	平成16年 2月 9日 February 9, 2004
		北京師範大学 Beijing Normal University	平成16年 5月20日 May 20, 2004
		武漢理工大学 Wuhan University of Technology	平成17年 3月25日 March 25, 2005
		貴州大学 Guizhou University	平成22年11月19日 November 19, 2010

国・地域名 Countries and Regions		機関名 Universities/Institutes	締結年月日 Agreement Date
アジア Asia	中国 China	首都師範大学 Capital Normal University	平成23年10月17日 October 17, 2011
		江蘇大学 Jiangsu University	平成25年 9月 3日 September 3, 2013
		大連外国語大学 Dalian University of Foreign Languages	平成25年12月30日 December 30, 2013
		西安交通大学 Xi'an Jiaotong University	平成27年 4月28日 April 28, 2015
		香港樹仁大学 Hong Kong Shue Yan University	平成27年 7月20日 July 20, 2015
		香港教育大学 The Education University of Hong Kong	平成27年 9月 2日 September 2, 2015
		遼寧師範大学 Liaoning Normal University	平成28年 3月15日 March 15, 2016
		浙江理工大学 Zhejiang Sci-Tech University	平成29年 1月 3日 January 3, 2017
		湖州師範学院 Huzhou University	平成29年 2月28日 February 28, 2017
		大連理工大学 Dalian University of Technology	令和 3年 6月 9日 June 9, 2021
		長江大学 Yangtze University	令和 4年10月 3日 October 3, 2022
	台湾 Taiwan	国立中興大学 National Chung Hsing University	平成18年 3月 9日 March 9, 2006
		東海大学 Tungshai University	平成21年 9月30日 September 30, 2009
		逢甲大学 Feng Chia University	平成21年 9月30日 September 30, 2009
		大葉大学 Da-Yeh University	平成21年 9月30日 September 30, 2009
		静宜大学 Providence University	平成21年 9月30日 September 30, 2009
		開南大学 Kainan University	平成24年10月15日 October 15, 2012
		国立高雄師範大学 National Kaohsiung Normal University	平成26年11月18日 November 18, 2014
		淡江大学 Tamkang University	平成28年12月29日 December 29, 2016
		玄奘大学 Hsuan Chuang University	令和 5年11月17日 November 17, 2023
		国立嘉義大学 National Chiayi University	令和 5年12月12日 December 12, 2023
		世新大学 Shih Hsin University	令和 5年12月28日 December 28, 2023
	ベトナム Vietnam	カントー大学 Can Tho University	平成23年11月16日 November 16, 2011
		ベトナム国立農業大学 Vietnam National University of Agriculture	平成24年 3月29日 March 29, 2012
		ベトナム国家大学ホーチミン市校国際大学 International University - Vietnam National University in Ho Chi Minh City	平成27年 7月21日 July 21, 2015
		国立ハノイ教育大学 Hanoi National University of Education	平成27年 7月22日 July 22, 2015
		東部国際大学 Eastern International University	平成27年12月 7日 December 7, 2015
		ダナン科学技術大学 The University of Danang, University of Science and Technology	平成29年 7月 5日 July 5, 2017
	マレーシア Malaysia	サラワク大学 University Malaysia Sarawak	平成24年 3月29日 March 29, 2012
		マレーシア工科大学 University of Technology, Malaysia	平成24年 9月 5日 September 5, 2012
		クアラルンプール大学 University of Kuala Lumpur	平成28年 7月13日 July 13, 2016
		マラ工科大学 University of Technology MARA	平成29年 7月 5日 July 5, 2017
	ラオス Laos	ラオス国立大学 National University of Laos	平成24年 4月12日 April 12, 2012
	ミャンマー Myanmar	イエジン農業大学 Yezin Agricultural University	平成27年 1月12日 January 12, 2015
大洋州 Pacific	オーストラリア Australia	ニューカッスル大学 University of Newcastle	平成15年 8月 8日 August 8, 2003
		シドニー工科大学 University of Technology Sydney	平成24年 5月30日 May 30, 2012
北米 North America	アメリカ合衆国 United States of America	オクラホマ大学 University of Oklahoma	平成 8年 2月19日 February 19, 1986
		ハワイ大学ヒロ校 University of Hawai'i at Hilo	平成27年 2月25日 February 25, 2015
		カリフォルニア州立ポリテクニク大学ポモナ校 California State Polytechnic University, Pomona	平成27年 3月20日 March 20, 2015
		中央フロリダ大学 University of Central Florida	平成27年 4月16日 April 16, 2015
		フィッチバーグ州立大学 Fitchburg State University	平成27年12月21日 December 21, 2015
		マンハッタンビル大学 Manhattanville College	平成28年 7月19日 July 19, 2016
		イーストウエストセンター East-West Center	平成30年 5月16日 May 16, 2018
		ハワイ大学カウアイコミュニティカレッジ University of Hawai'i Kaua'i Community College	平成30年 8月 7日 August 7, 2018
		ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジ University of Hawai'i Kap'olani Community College	令和元年 5月13日 May 13, 2019
		北アリゾナ大学 Northern Arizona University	令和 4年 4月28日 April 28, 2022
	カナダ Canada	ケント州立大学 Kent State University	令和 5年 5月23日 May 23, 2023
		リジャйна大学 University of Regina	平成 8年 2月 7日 February 7, 1996
中南米 Latin America and the Caribbean	ペルー Peru	コンセプション大学 University of Concepcion	平成28年 1月13日 January 13, 2016
		ラ・モリーナ国立農業大学 La Molina National Agrarian University	平成29年 6月 6日 June 6, 2017
		国立サンマルコス大学 National University of San Marcos	平成29年 8月28日 August 28, 2017
		サン・イグナシオ・デ・ロヨラ大学 Saint Ignatius of Loyola University	平成29年 8月29日 August 29, 2017
		ペルー国家防災庁 National Institute of Civil Defense (INDECI)	平成29年 8月29日 August 29, 2017
欧州 Europe	イギリス United Kingdom	シェフィールド大学 University of Sheffield	平成 9年11月28日 November 28, 1997
		ユニバーシティ・カレッジ・ロンドン University College London	平成19年11月19日 November 19, 2007
		セントラル・ランカシャー大学 University of Central Lancashire	平成24年11月 5日 November 5, 2012
		エディンバラ大学 The University of Edinburgh	平成30年11月12日 November 12, 2018
		バース大学 University of Bath	令和元年 8月 5日 August 5, 2019
		イーストアングリア大学 University of East Anglia	令和 5年12月14日 December 14, 2023
	ドイツ Germany	フリードリヒ・アレクサンダー大学エランゲン・ニュルンベルク Friedrich-Alexander University Erlangen-Nuremberg	平成15年 3月17日 March 17, 2003
		ホフ大学 Hof University of Applied Sciences	平成27年 3月16日 March 16, 2015
		ベルリン・ボイト工科大学 Beuth University of Applied Sciences Berlin	平成27年 8月17日 August 17, 2015
	スペイン Spain	サラゴサ大学 University of Zaragoza	平成26年11月27日 November 27, 2014
		バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona	平成27年 9月14日 September 14, 2015
		ハイメI世大学 Jaime I University	平成29年10月26日 October 26, 2017
	ハンガリー Hungary	エトヴェシュ・ロラード大学 Eotvos Lorand University	平成27年 5月25日 May 25, 2015
		カーロリ大学 Károli Gáspár University of the Reformed Church in Hungary	平成27年 8月18日 August 18, 2015
		モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University	平成27年 3月 5日 March 5, 2015
	ロシア Russia	ロシア工科大学 MIREA - Russian Technological University	平成27年11月26日 November 26, 2015
		ロシア国立農業大学モスクワ・ティミリャゼフ農業アカデミー Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy	平成29年 9月 7日 September 7, 2017
	リトアニア Lithuania	ヴィータウタス・マグヌス大学 Vytautas Magnus University	平成27年 9月 3日 September 3, 2015
	フランス France	リール大学 The University of Lille	平成27年10月16日 October 16, 2015
		ボルドー大学 The University of Bordeaux	令和元年 9月13日 September 13, 2019
	デンマーク Denmark	サザンデンマーク大学 University of Southern Denmark	平成28年 5月26日 May 26, 2016
アフリカ Africa	ケニア Kenya	ナイロビ大学 The University of Nairobi	令和 5年12月15日 December 15, 2023

Academic Exchange Agreements (International)

部局等間国際交流協定一覧 Faculty Level MOU

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

国・地域名 Countries and Regions	機 関 名 Faculties/Institutes	学 部 名 Faculties	締結年月日 Agreement Date
アジア Asia	インドネシア Indonesia	マランイスラム大学 医学部 Faculty of Medicine, Islamic University of Malang	平成26年 6月27日 June 27, 2014
		マランイスラム大学 農学部 Faculty of Agriculture, Islamic University of Malang	平成26年 6月27日 June 27, 2014
		マランイスラム大学 工学部 Faculty of Engineering, Islamic University of Malang	平成27年 7月31日 July 31, 2015
		リアウ大学 工学部 Faculty of Engineering, Riau University	平成26年12月24日 December 24, 2014
		国家防災庁データ・情報・広報センター Center of Data, Information and Public Relations, National Disaster Management Agency	平成28年 1月21日 January 21, 2016
		アイルランガ大学 獣医学部 Faculty of Veterinary Medicine, Airlangga University	平成30年 7月 4日 July 4, 2018
	韓国 Korea	韓国天文研究院 電波天文研究部 Radio Astronomy Division, Korea Astronomy and Space Science Institute	平成22年 3月15日 March 15, 2010
		又松大学校 鉄道物流学部 College of Railroad and Transportation, Woosong University	平成22年 2月 1日 February 1, 2010
		チェジュハラ大学 看護学部及び保健学部 School of Nursing and school of Health Sciences, Cheju Halla University	令和元年 6月 5日 June 5, 2019
	タイ Thailand	マヒドン大学 看護学部 Faculty of Nursing, Mahidol University	平成13年 3月26日 March 26, 2001
		キングモンクット工科大学 トンブリ校 生物資源工学研究科 School of Bioresources and Technology, King Mongkut's University of Technology Thonburi	平成18年 5月23日 May 23, 2006
		タクシン大学 技術・地域開発学部 Faculty of Technology and Community Development, Thaksin University	平成24年 1月16日 January 16, 2012
		メージョー大学 農業生産学部 Faculty of Agricultural Production, Maejo University	平成24年 2月23日 February 23, 2012
		ラジャマンガラ工科大学 農業産業技術学部 Faculty of Agro-Industrial Technology, Rajamangala University of Technology Tawan-ok	平成25年 7月11日 July 11, 2013
		メーファールアン大学 理学部 School of Science, Mae Fah Luang University	平成28年 1月 4日 January 4, 2016
		スラナリー工科大学 農業技術学部・理学部 Institute of Agricultural Technology, Institute of Science, Suranaree University of Technology	令和 2年10月23日 October 23, 2020
		シラバコーン大学 工学・産業技術学部 Faculty of Engineer and Industrial Technology, Silpakorn University	令和元年 5月 9日 May 9, 2019
	中国 China	復旦大学 情報科学工程学院 School of Information Science and Engineering, Fudan University	平成17年 9月23日 September 23, 2005
		大連医科大学 Dalian Medical University	平成18年12月14日 December 14, 2006
		香港大学 医学部看護学科 School of Nursing, LKS Faculty of Medicine, The University of Hong Kong	令和 4年11月23日 November 23, 2022
		上海交通大学 環境科学与工程学院 School of Environmental Science and Engineering, Shanghai Jiao Tong University	平成16年 2月11日 February 11, 2004
		西華大学 Xihua University	平成19年 2月 5日 February 5, 2007
		四川大学錦江学院 Jinjiang College, Sichuan University	令和元年 6月20日 June 20, 2019
		復旦大学 日本研究センター Center for Japanese Studies, Fudan University	平成13年10月29日 October 29, 2001
		経済学部 Faculty of Economics	令和元年11月 4日 November 4, 2019
		山東農業大学 外国語学院 College of Foreign Languages, Shandong Agricultural University	平成28年 3月15日 March 15, 2016
		東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies	平成13年10月29日 October 29, 2001
	台湾 Taiwan	国立高雄餐旅大学 National Kaohsiung University of Hospitality and Tourism	平成24年 3月 9日 March 9, 2012
		国立台湾大学 医学院 College of Medicine, National Taiwan University	平成21年 4月 1日 April 1, 2009
		淡江大学 文学院 College of Liberal Arts, Tamkang University	平成25年 7月23日 July 23, 2013
		東呉大学 人文社会学院 School of Liberal Arts and Social Sciences, Soochou University	平成26年 9月19日 September 19, 2014
		台湾師範大学 理学院 College of Science, National Taiwan Normal University	平成28年12月30日 December 30, 2016
	マレーシア Malaysia	マレーシア・プトラ大学 University Putra Malaysia	令和 2年 3月26日 March 26, 2020
		トゥンフセインオンマレーシア大学 Universiti Tun Hussein Onn Malaysia	令和 2年 4月30日 April 30, 2020

国・地域名 Countries and Regions		機関名 Faculties/Institutes	学部名 Faculties	締結年月日 Agreement Date
アジア Asia	モンゴル Mongolia	モンゴル国立生命科学大学 獣医学研究所 Institute of Veterinary Medicine, Mongolian State University of Life Sciences	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成27年11月13日 November 13, 2015
		モンゴル国立大学 工学応用科学部 School of Engineering and Applied Sciences, National University of Mongolia	工学部 Faculty of Engineering	令和 3年 5月10日 May 10, 2021
		モンゴル国立大学 文理学部 School of Arts and Sciences, National University of Mongolia		令和 3年 5月10日 May 10, 2021
	ネパール Nepal	農業林業大学 畜産獣医水産学部 Faculty of Animal Science, Veterinary Science and Fisheries, Agriculture and Forestry University	連合獣医学研究科 United Graduate School of Veterinary Science	平成27年 3月 5日 March 5, 2015
		ネパール行政職員大学 The Nepal Administrative Staff College	経済学部 Faculty of Economics	令和 2年 1月24日 January 24, 2020
	バングラデシュ Bangladesh	バングラデシュ核エネルギー食物・放射線生物学研究所 Institute of Food and Radiation Biology, Atomic Energy Research Establishment	理学部 Faculty of Science	平成12年 5月 4日 May 4, 2000
		ジャハンギナガル大学 生物科学部 Faculty of Biological Science, Jahangirnagar University	農学部 Faculty of Agriculture	平成24年 3月 6日 March 6, 2012
		バングラデシュ農業大学 獣医学部 Faculty of Veterinary Science, Bangladesh Agricultural University	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	令和 3年 8月10日 August 10, 2021
	ベトナム Vietnam	フエ大学 理学部 Hue University of Sciences, Hue University	工学部 Faculty of Engineering	平成29年 4月18日 April 18, 2017
	スリランカ Sri Lanka	スリランカ農業局及びペラデニア大学農学研究科 Department of Agriculture, Sri Lanka & Postgraduate Institute of Agriculture, University of Peradeniya	農学部 Faculty of Agriculture	平成28年 3月 3日 March 3, 2016
		ケラニヤ大学 University of Kelaniya	技術経営研究科 Graduate School of Innovation and Technology Management	令和 5年 2月22日 February 22, 2023
	インド India	カルカッタ大学 経済学部 Department of Economics, University of Calcutta	経済学部 Faculty of Economics	平成31年 2月 8日 February 8, 2019
		カルカッタ大学 商学・福祉・経営学群 Faculty of Commerce, Social Welfare and Business Management, University of Calcutta		平成31年 2月 8日 February 8, 2019
	フィリピン Philippines	ダバオ・オリエンタル州立大学 海浜生物環境センター Regional Integrated Coastal Resource Management Center-RegionXI of the Davao Oriental State University	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	令和元年 9月23日 September 23, 2019
大洋州 Pacific	オーストラリア Australia	西オーストラリア大学 農学研究科 UWA Institute of Agriculture, University of Western Australia	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成27年10月22日 October 22, 2015
	ニュージーランド New Zealand	ニュージーランド作物・食物研究所 New Zealand Institute for Plant & Food Research Limited	農学部 Faculty of Agriculture	平成20年 9月 3日 September 3, 2008
		ワイカト大学 会計・ファイナンス・経済学部 School of Accounting, Finance, and Economics, The University of Waikato	経済学部 Faculty of Economics	令和元年 9月20日 September 20, 2019
北米 North America	アメリカ合衆国 United States of America	エルジンコミュニティカレッジ Elgin Community College	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	平成27年 7月28日 July 28, 2015
		シティ・オブ・ホープ City of Hope	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成29年 8月 1日 August 1, 2017
	カナダ Canada	ニューファンドランドメモリアル大学 Memorial University of Newfoundland	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	令和元年 7月 9日 July 9, 2019
中南米 Latin America and the Caribbean	アルゼンチン Argentina	ラプラタ大学 理学部 Faculty of Science, National University of La Plata	農学部 Faculty of Agriculture	平成23年 4月27日 April 27, 2011
		公立ミシオネス大学 精密自然科学部 Faculty of Exact, Chemical and Natural Science, National University of Misiones		平成30年10月16日 October 16, 2018
欧州 Europe	イギリス United Kingdom	ブリストル大学 工学部 Faculty of Engineering, University of Bristol	工学部 Faculty of Engineering	平成22年 3月 1日 March 1, 2010
	スペイン Spain	カンタブリア大学 産業工学通信学部 School of Industrial Engineering and Telecommunications, University of Cantabria		平成27年 2月25日 February 25, 2015
	ポルトガル Portugal	新リスボン大学 理工学部 Faculty of Science and Technology, New University of Lisbon		平成25年 8月 8日 August 8, 2013
	ウクライナ Ukraine	イヴァン・フランコ記念リヴィウ国立大学 Ivan Franko National University of Lviv	教育学部 Faculty of Education	平成16年11月16日 November 16, 2004
	ロシア Russia	カザン医科大学 Kazan State Medical University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成24年12月17日 December 17, 2012
	オランダ Netherlands	ワーゲニンゲン大学 オランダ遺伝資源センター Centre for Genetic Resources, the Netherlands (CGN)	農学部 Faculty of Agriculture	平成29年 4月 1日 April 1, 2017
中東 Middle East	トルコ Turkey	カディル・ハス大学 経済・行政・社会科学部 Faculty of Economics, Administrative and Social Sciences, Kadir Has University	経済学部 Faculty of Economics	令和元年 6月29日 June 29, 2019
アフリカ Africa	ケニア Kenya	ナイロビ大学 獣医学部 Faculty of Veterinary Medicine, University of Nairobi	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成29年 6月30日 June 30, 2017

General Agreements on Cooperation

包括的連携・協力協定 General Agreements on Cooperation

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

相手方 Partner	締結年月日 Agreement Date
山口県 ※地方創生に係る包括連携に関する協定書を締結（平成27年2月27日） Yamaguchi Prefecture	平成14年 4月 1日 April 1, 2002
UBE株式会社 UBE Corporation	平成16年 4月 1日 April 1, 2004
株式会社トクヤマ 徳山製造所 Tokuyama Corporation Tokuyama Factory	平成16年10月26日 October 26, 2004
株式会社山口銀行 ※株式会社山口フィナンシャルグループ5社との連携協定に変更（平成24年3月30日） The Yamaguchi Bank, Ltd.	平成16年11月10日 November 10, 2004
宇部市 Ube City	平成16年12月21日 December 21, 2004
宇部工業高等専門学校 ※協定を発展的に見直し新たな協定を締結（平成29年6月1日） National Institute of Technology, Ube College	平成17年 3月 1日 March 1, 2005
山口市 Yamaguchi City	平成17年 9月28日 September 28, 2005
国土交通省中国地方整備局 Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism Chugoku Regional Development Bureau	平成18年 3月15日 March 15, 2006
公益財団法人横浜企業経営支援財団 Yokohama Industrial Development Corporation	平成20年10月15日 October 15, 2008
国際協力機構 Japan International Cooperation Agency	平成22年 6月 1日 June 1, 2010
放送大学 The Open University of Japan	平成22年11月15日 November 15, 2010
地方独立行政法人 山口県産業技術センター Yamaguchi Prefectural Industrial Technology Institute	平成23年 5月31日 May 31, 2011
東亜大学・東亜看護学院 University of East Asia, Nurses' training school of East Asia	平成24年12月21日 December 21, 2012
山口学芸大学・山口芸術短期大学 Yamaguchi Gakugei University, Yamaguchi College of Arts	平成25年 9月18日 September 18, 2013
美祢市 Mine City	平成26年 3月 5日 March 5, 2014
株式会社山口銀行、株式会社MOT総合研究所 The Yamaguchi Bank, Ltd., MOT Research Institute, Ltd.	平成27年 1月16日 January 16, 2015
周防大島町 Suo-Oshima Town	平成27年 1月21日 January 21, 2015
長門市 Nagato City	平成27年10月27日 October 27, 2015

相手方 Partner	締結年月日 Agreement Date
国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構、山口県 Japan Aerospace Exploration Agency, Yamaguchi Prefecture	平成28年 9月14日 September 14, 2016
一般財団法人山口県建設技術センター Yamaguchi Prefecture Construction Technology Center	平成29年 2月20日 February 20, 2017
公益社団法人発明協会、 一般社団法人発明推進協会 Japan Institute of Invention and Innovation, Japan Institute for Promoting Invention and Innovation	平成29年10月13日 October 13, 2017
防府市 Hofu City	平成29年12月18日 December 18, 2017
萩市 Hagi City	平成30年 1月24日 January 24, 2018
大学共同利用機関法人人間文化研究機構 国立歴史民俗博物館 National Museum of Japanese History	平成30年 4月25日 April 25, 2018
株式会社島津製作所、山口県、山口市 Shimadzu Corporation, Yamaguchi Prefecture, Yamaguchi City	平成30年12月20日 December 20, 2018
日本行政書士会連合会、 一般社団法人コンピューターソフトウェア著作権協会 Japan Federation of Certified Administrative Procedures Legal Specialists Associations, Association of Copyright for Computer Software	令和元年 5月 7日 May 7, 2019
国立研究開発法人新エネルギー・ 産業技術総合開発機構 New Energy and Industrial Technology Development Organization	令和元年 6月26日 June 26, 2019
株式会社丸久 Marukyu Co., Ltd.	令和 2年 1月 8日 January 8, 2020
国立研究開発法人防災科学技術研究所 National Research Institute for Earth Science and Disaster Resilience	令和 2年 3月19日 March 19, 2020
日本工営株式会社 Nippon Koei Co., Ltd.	令和 2年11月25日 November 25, 2020
株式会社アクセルスペース Axelspace Corporation	令和 2年11月27日 November 27, 2020
JAグループ山口 Yamaguchi prefectural union of agricultural cooperatives	令和 3年 3月29日 March 29, 2021
公益財団法人やまぐち産業振興財団、 地方独立行政法人山口県産業技術センター Yamaguchi Industrial Promotion Foundation, Yamaguchi Prefectural Industrial Technology Institute	令和 5年 3月 9日 March 9, 2023
日本放送協会山口放送局 Japan Broadcasting Corporation Yamaguchi Broadcasting Station	令和 5年 6月27日 June 27, 2023

寄附講座 Endowed Chairs

〔令和6年4月1日現在 As of April 1, 2024〕

部局名 Faculties	講座等の名称 Department	設置期間 Valid Period	相手方 Partner
医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences	呼吸器・健康長寿学講座 Department of Pulmonary Gerontology	平成31年4月1日～令和8年3月31日 April 1, 2019 to March 31, 2026	医療法人和同会 medical corporation WADOKAI
	神経・筋難病治療学講座 Department of Neurotherapeutics	令和3年4月1日～令和8年3月31日 April 1, 2021 to March 31, 2026	特定医療法人茜会 Specified medical corporation AKANEKAI
	高齢者心不全治療学講座 Department of Therapeutic Science for Heart Failure in the Elderly	令和4年4月1日～令和9年3月31日 April 1, 2022 to March 31, 2027	医療法人協愛会 阿知須共立病院 Ajsu Kyouritsu Hospital 医療法人社団成蹊会 岡田病院 medical corporation SEIKEIKAI OKADA hospital 社会医療法人いち樹会 尾中病院 social medical corporation ICHIJUKAI ONAKA hospital 医療法人成幸会 下松病院 medical corporation SEIKOUKAI KUDAMATSU hospital 医療法人聖比留会 厚南セントヒル病院 medical corporation SEIHIRUKAI Konan Saint Hill Hospital 社会医療法人同仁会 周南記念病院 social medical corporation DOUJINKAI SHUUNAN KINEN Hospital 医療法人茜会 脳神経筋センターよしみず病院 Specified medical corporation AKANEKAI Neuromuscular Center Yoshimizu Hospital 玉木病院 TAMAKI Hospital 長門総合病院 Yamaguchi Prefecture Welfare Agricultural Cooperative Association Nagato General Hospital 医療法人神徳会 三田尻病院 medical corporation KOUTOKUKAI MITAJIRI Hospital

共同研究講座 Joint research Chair

部 局 名 Faculties	講 座 等 の 名 称 Department	設 置 期 間 Valid Period	相 手 方 Partner
医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences	血液脳神経関門先進病態創薬研究講座 Blood Brain Barrier Research Center	令和3年11月1日～令和6年10月31日 November 1, 2021 to October 31, 2024	非公開 private

社会連携講座 Community Cooperation Chair

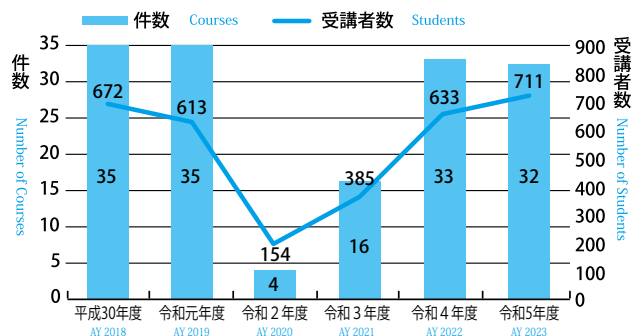
部 局 名 Faculties	講 座 等 の 名 称 Department	設 置 期 間 Valid Period	相 手 方 Partner
医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences	小児救急地域医療学講座 Department of pediatric emergency and community medicine	令和4年4月1日～令和7年3月31日 April 1, 2022 to March 31, 2025	宇部市 Ube city
	SDS支援システム開発講座 Course of Developing Support System for Social Distancing Syndrome	令和4年7月1日～令和7年3月31日 July 1, 2022 to March 31, 2025	宇部市 Ube city
工 学 部 Faculty of Engineering	山口大学×宇部SDGsクリエイティブ人財育成講座 Yamaguchi University × Ube City SDGs Creative Human Resources Development Course	令和4年4月1日～令和7年3月31日 April 1, 2022 to March 31, 2025	宇部市 Ube city
地域未来創生センター Community Future Center	美祢・萩ジオパーク推進講座 Mine・Hagi Geopark Promotion Course	令和6年4月1日～令和7年3月31日 April 1, 2024 to March 31, 2025	美祢市(山口大学・美祢市パートナーシップ事業運営協議会) Mine city(Yamaguchi University and Mine City Partnership Business Management Council) 萩市(萩ジオパーク推進協議会) Hagi city(Hagi Geopark Promotion Council)

公開講座・開放授業・出前講義
Extension Courses, Open Classes and Visiting Lectures

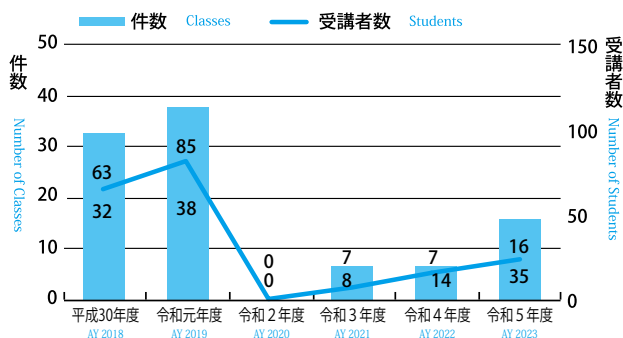
〔令和5年度 Academic Year 2023〕

区分 Classification	件数 Number of Courses, Classes and Lectures	受講者数 Number of Students
公開講座 Extension Courses	32	711
開放授業 Open Classes	16	35
出前講義 Visiting Lectures	89	

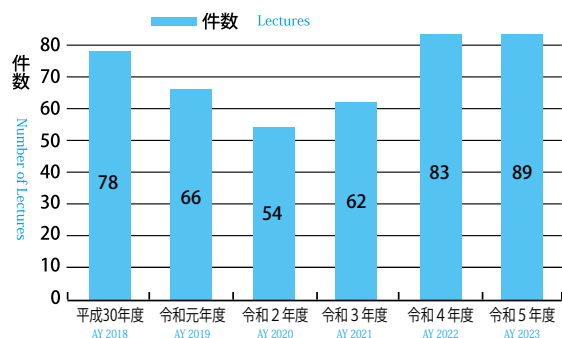
公開講座 Extension Courses



開放授業 Open Classes



出前講義 Visiting Lectures



University Finances

予算計画 Planned Budget 〔令和6年度 Fiscal Year 2024〕(単位: 百万円 Unit: 1 million yen)

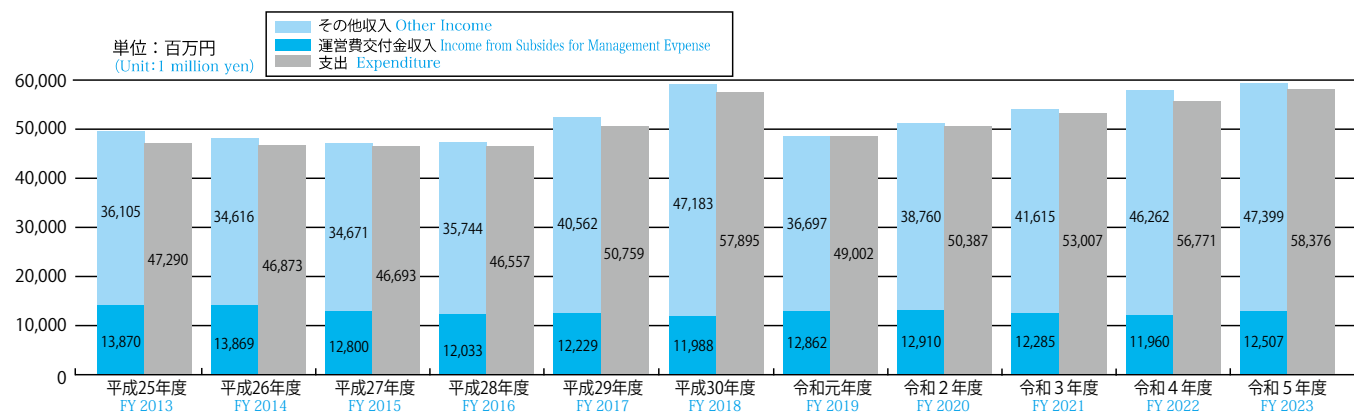
区 分 Classification	金 額 Amount of Money
収入 Income	
運営費交付金 Subsidy from the National Government	11,703
施設整備費補助金 Subsidy for Facilities Improvement	1,493
補助金等収入 Grant for Specific Purposes for Research and Education	735
大学改革支援・学位授与機構施設交付金 Subsidy by National Institution for Academic Degrees and Quality Enhancement of Higher Education	18
自己収入 Self-income	35,402
(授業料, 入学金及び検定料収入) (Tuition/Examination and Entrance Fees)	(6,071)
(附属病院収入) (University Hospital Revenue)	(28,417)
(雑収入) (Miscellaneous Revenue)	(914)
産学連携等研究収入及び寄附金収入等 Industry-university Research Cooperation and Endowment	2,901
長期借入金収入 Long-term Loans Payable	3,120
計 Total	55,372
支出 Expenditure	
業務費 Operating Expenses	45,474
(教育研究経費) (Education and Research Costs)	(18,847)
(診療経費) (University Hospital Costs)	(26,627)
施設整備費 Facility Improvement Costs	4,631
補助金等 Grant for Specific Purposes for Research and Education	735
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等 Industry-university Research Cooperation and Endowment	2,901
長期借入金償還金 Long-term Loans Payments	1,631
計 Total	55,372

() は内数 The figures in parentheses are included in the total.

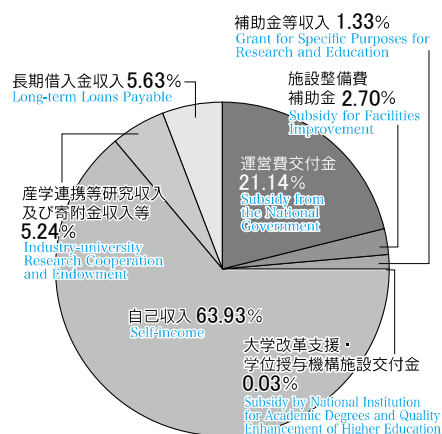
収入・支出額の推移 Income and Expenditure

(単位: 百万円 Unit: 1 million yen)

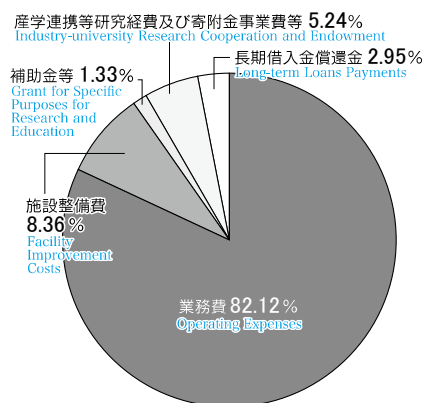
年度 Fiscal Year	収入 Income			支出 Expenditure
	運営費交付金収入 Revenues from Subsidies for Management Expenses	その他収入 Others	合計 Total	
平成25年度 Fiscal Year 2013	13,870	36,105	49,975	47,290
平成26年度 Fiscal Year 2014	13,869	34,616	48,485	46,873
平成27年度 Fiscal Year 2015	12,800	34,671	47,471	46,693
平成28年度 Fiscal Year 2016	12,033	35,744	47,777	46,557
平成29年度 Fiscal Year 2017	12,229	40,562	52,791	50,759
平成30年度 Fiscal Year 2018	11,988	47,183	59,171	57,895
令和元年度 Fiscal Year 2019	12,862	36,697	49,559	49,002
令和2年度 Fiscal Year 2020	12,910	38,760	51,670	50,387
令和3年度 Fiscal Year 2021	12,285	41,615	53,900	53,007
令和4年度 Fiscal Year 2022	11,960	46,262	58,222	56,771
令和5年度 Fiscal Year 2023	12,507	47,399	59,906	58,376



収入 Income



支出 Expense

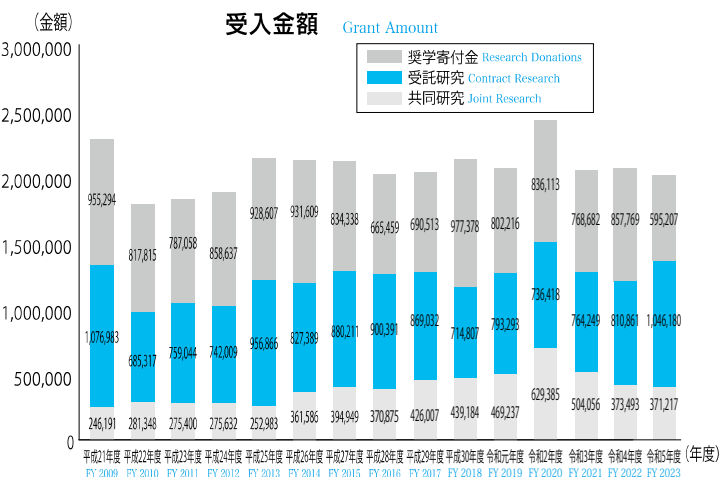
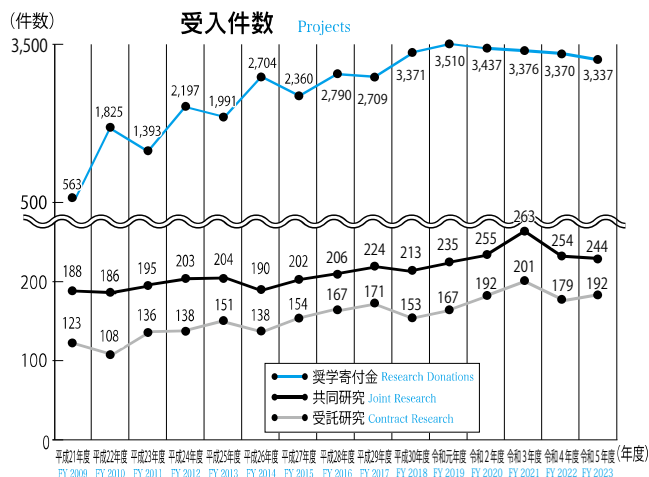


Grants from Outside The University

外部資金受入状況 Grants from Outside the University [令和5年度 Fiscal Year 2023]

区 分 Classification	件 数 Number of Projects	受 入 金 額 (千円) Amount of Money (Unit: 1,000 yen)
民間等との共同研究 Joint Research	244	371,217
受 託 研 究 Contract Research	192	1,046,180
奨 学 寄 附 金 Research Donations	3,337	595,207
計 Total	3,773	2,012,604

※民間との共同研究、受託研究には複数年契約分を含む。 Includes multi-year projects.



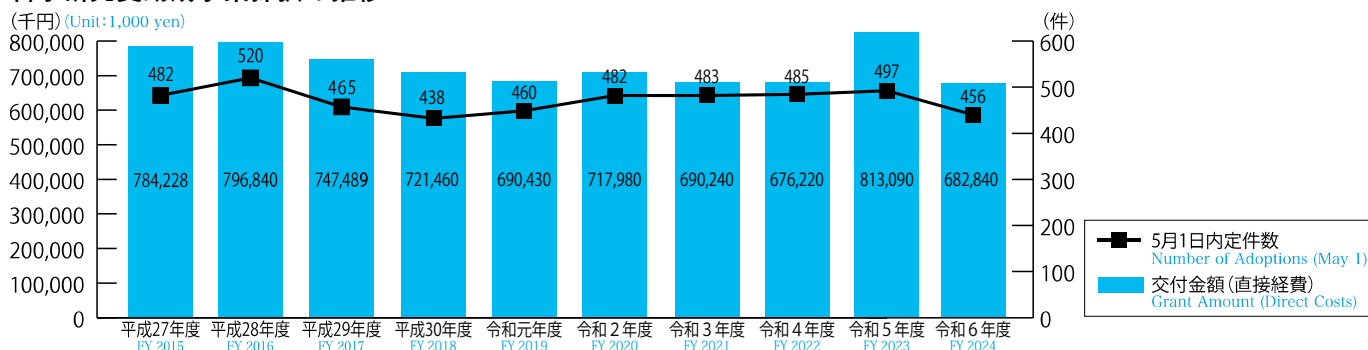
科学研究費助成事業 Grants-in-Aid for Scientific Research

[令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024]

研 究 種 目 Category	件 数 Number of Adoptions	金 額 (千円) Amount of Money (Unit: 1,000 yen)	
		直接経費 Direct Costs	間接経費 Indirect Costs
学術変革領域研究 (A) Grant-in-Aid for Transformative Research Areas (A)	7	24,600	7,380
基盤研究 (A) Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	7	51,400	15,420
基盤研究 (B) Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	57	208,000	62,400
基盤研究 (C) Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	275	271,200	81,360
挑戦的研究 (開拓) Grant-in-Aid for Challenging Research (Pioneering)	2	8,800	2,640
挑戦的研究 (萌芽) Grant-in-Aid for Challenging Research (Exploratory)	8	10,200	3,060
若手研究 Grant-in-Aid for Early-Career Scientists	81	92,200	27,660
研究活動スタート支援 Grant-in-Aid for Research Activity Start-up	4	4,400	1,320
奨励研究 Grant-in-Aid for Encouragement of Scientists	2	940	0
特別研究員奨励費 Grant-in-Aid for JSPS Fellows	13	11,100	0
合計 Total	456	682,840	201,240

※令和6年度交付内定及び交付決定済継続課題の令和6年度請求分の計。 Totals for Grant-in-Aid for Scientific Research

科学研究費助成事業採択の推移 Trends in the Amount of Money and the Number of Adoptions



診療科別病床数 Inpatient Beds (令和6年5月1日現在 As of May 1,2024)

病棟名 Wards	A 棟 Building A												B 棟 Building B												小計 Sub Total	合計 Total																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	1階 1st Floor	3階 3rd Floor	6階 6th Floor	7階 7th Floor	8階 8th Floor	9階 9th Floor	10階 10th Floor	11階 11th Floor	12階 12th Floor	4階 4th Floor	5階 5th Floor	6階 6th Floor	7階 7th Floor	8階 8th Floor	9階 9th Floor	10階 10th Floor	11階 11th Floor	12階 12th Floor																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
科名 Course	先進救急医療センター Advanced Medical Emergency Critical Care Center	集中治療部 Intensive Care Unit	総合周産期母子医療センター Comprehensive Obstetric and Gynecologic Maternity Center	産科 Obstetrics	精神科 Neuropsychiatry	小児科 Pediatrics	脳神経内科 Neurology	呼吸器・感染症内科 Respiratory Medicine	眼科 Ophthalmology	放射線科 Department of Radiology	R 共通 Common	第11病棟 Internal Medicine III	第12病棟 Common	第4病棟 Oral and Maxillofacial Surgery I	第5病棟 Common	第6病棟 耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology	第7病棟 整形外科 Orthopedic Surgery	第8病棟 泌尿器科 Urology	第9病棟 呼吸器・感染症内科 Department of Respiratory and Infection Internal Medicine II	第10病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第11病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第12病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第13病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第14病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第15病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第16病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第17病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第18病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第19病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第20病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第21病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第22病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第23病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第24病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第25病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第26病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第27病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第28病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第29病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第30病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第31病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第32病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第33病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第34病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第35病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第36病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第37病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第38病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第39病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第40病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第41病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第42病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第43病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第44病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第45病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第46病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第47病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第48病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第49病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第50病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第51病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第52病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第53病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第54病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第55病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第56病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第57病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第58病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第59病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第60病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第61病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第62病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第63病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第64病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第65病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第66病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第67病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第68病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第69病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第70病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第71病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第72病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第73病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第74病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第75病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第76病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第77病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第78病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第79病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第80病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第81病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第82病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第83病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第84病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第85病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第86病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第87病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第88病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第89病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第90病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第91病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第92病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第93病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第94病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第95病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第96病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第97病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第98病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第99病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第100病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第101病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第102病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第103病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第104病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第105病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第106病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第107病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第108病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第109病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第110病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第111病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第112病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第113病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第114病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第115病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第116病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第117病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第118病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第119病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第120病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第121病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第122病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第123病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第124病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第125病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第126病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第127病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第128病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第129病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第130病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第131病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第132病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第133病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第134病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第135病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第136病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第137病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第138病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第139病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第140病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第141病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第142病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第143病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第144病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第145病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第146病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第147病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第148病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第149病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第150病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第151病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第152病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第153病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第154病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第155病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第156病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第157病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第158病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第159病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第160病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第161病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第162病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第163病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第164病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第165病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第166病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第167病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第168病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第169病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第170病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第171病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第172病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第173病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第174病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第175病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第176病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第177病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第178病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第179病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第180病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第181病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第182病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第183病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第184病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第185病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第186病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第187病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第188病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第189病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第190病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第191病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第192病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第193病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第194病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第195病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第196病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第197病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第198病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第199病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第200病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第201病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第202病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第203病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第204病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第205病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第206病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第207病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第208病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第209病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第210病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第211病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第212病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第213病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第214病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第215病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第216病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第217病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第218病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第219病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第220病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第221病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第222病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第223病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第224病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第225病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第226病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第227病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第228病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第229病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第230病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第231病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第232病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第233病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第234病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第235病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第236病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第237病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第238病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第239病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第240病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第241病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第242病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第243病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第244病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第245病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第246病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第247病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第248病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第249病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第250病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第251病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第252病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第253病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第254病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第255病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第256病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第257病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第258病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第259病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第260病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第261病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第262病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第263病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第264病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第265病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第266病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第267病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第268病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第269病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第270病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第271病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第272病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第273病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第274病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第275病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第276病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第277病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第278病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第279病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第280病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第281病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第282病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第283病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第284病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第285病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第286病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第287病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第288病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第289病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第290病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第291病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第292病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第293病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第294病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第295病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第296病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第297病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第298病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第299病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第300病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第301病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第302病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第303病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第304病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第305病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第306病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第307病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第308病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第309病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第310病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第311病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第312病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第313病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第314病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第315病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第316病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第317病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第318病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第319病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第320病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第321病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第322病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第323病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第324病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第325病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第326病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第327病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第328病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第329病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第330病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第331病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第332病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第333病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第334病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第335病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第336病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第337病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第338病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第339病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第340病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第341病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第342病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第343病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第344病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第345病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第346病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第347病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第348病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第349病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第350病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第351病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第352病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第353病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第354病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第355病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第356病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第357病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第358病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第359病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第360病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第361病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第362病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第363病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第364病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第365病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第366病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第367病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第368病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第369病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第370病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第371病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第372病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第373病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第374病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第375病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第376病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第377病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第378病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第379病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第380病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第381病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第382病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第383病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第384病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第385病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第386病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第387病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第388病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第389病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第390病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第391病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第392病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第393病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第394病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第395病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第396病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第397病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第398病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第399病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第400病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第401病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第402病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第403病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第404病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第405病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第406病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第407病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第408病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第409病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第410病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第411病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第412病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第413病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第414病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第415病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第416病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第417病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第418病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第419病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第420病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第421病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第422病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第423病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第424病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第425病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第426病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第427病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第428病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第429病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第430病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第431病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第432病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第433病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第434病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第435病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第436病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第437病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第438病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第439病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第440病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第441病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第442病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第443病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第444病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第445病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第446病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第447病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第448病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第449病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第450病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第451病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第452病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第453病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第454病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第455病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第456病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第457病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第458病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第459病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第460病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第461病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第462病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第463病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第464病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第465病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第466病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第467病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第468病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第469病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第470病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第471病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第472病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第473病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第474病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第475病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第476病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第477病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第478病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第479病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第480病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第481病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第482病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第483病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第484病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第485病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第486病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第487病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第488病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第489病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第490病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第491病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第492病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第493病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第494病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第495病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第496病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第497病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第498病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第499病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第500病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第501病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第502病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第503病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第504病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第505病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第506病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第507病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第508病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第509病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第510病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第511病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第512病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第513病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第514病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第515病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第516病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第517病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第518病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第519病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第520病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第521病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第522病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第523病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第524病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第525病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第526病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第527病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第528病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第529病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第530病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第531病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第532病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第533病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第534病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第535病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第536病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第537病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第538病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第539病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第540病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第541病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第542病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第543病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第544病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第545病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第546病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第547病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第548病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第549病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第550病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第551病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第552病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第553病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第554病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第555病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第556病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第557病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第558病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第559病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第560病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第561病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第562病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第563病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第564病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第565病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第566病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第567病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第568病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第569病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第570病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第571病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第572病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第573病棟 整形皮膚科 Plastic Surgery	第5

診療科別延患者数 Number of Inpatients and Outpatients (令和5年度 Fiscal Year 2023)

区 分 Division		入 院 Inpatients		外 来 Outpatients		備 考 Other
		延患者数 Total Number of Patients	一日当患者数 Per day	延患者数 Total Number of Patients	一日当患者数 Per day	
第 一 内 科	Internal Medicine I	12,478	34.1	20,992	86.4	
第 二 内 科	Internal Medicine II	16,525	45.2	18,572	76.4	
第 三 内 科	Internal Medicine III	11,733	32.1	19,781	81.4	
脳 神 経 内 科	Neurology	8,427	23.0	8,184	33.7	
呼 吸 器 ・ 感 染 症 内 科	Respiratory Medicine	10,175	27.8	13,488	55.5	
精 神 科 神 経 科	Neuropsychiatry	8,560	23.4	20,771	85.5	
小 児 科	Pediatrics	15,577	42.6	17,012	70.0	
第 一 外 科	Surgery I	15,633	42.7	14,373	59.1	
第 二 外 科	Surgery II	20,050	54.8	14,776	60.8	
整 形 外 科	Orthopedic Surgery	20,919	57.2	22,263	91.6	
皮 膚 科	Dermatology	5,108	14.0	15,300	63.0	
形 成 外 科	Plastic surgery	6,263	17.1	3,701	15.2	
泌 尿 器 科	Urology	11,984	32.7	20,585	84.7	
眼 科	Ophthalmology	12,730	34.8	24,981	102.8	
耳 鼻 咽 喉 科 ・ 頭 頸 部 外 科	Otolaryngology, Head and Neck Surgery	12,661	34.6	20,131	82.8	
放 射 線 科	Radiology	288	0.8	770	3.2	
産 科 婦 人 科	Obstetrics and Gynecology	12,056	32.9	17,490	72.0	
麻 酔 科 蘇 生 科	Anesthesiology-Resuscitology	526	1.4	13,741	56.5	
脳 神 経 外 科	Neurosurgery	19,035	52.0	8,933	36.8	
歯 科 口 腔 外 科	Oral and Maxillofacial Surgery	5,317	14.5	17,242	71.0	
救 急	Critical Care and Emergency	2,187	6.0	792	3.3	
総 合 外 来	Outpatient Department for General Practice	-	-	1,059	4.4	
放 射 線 治 療 科	Radiation Oncology	-	-	9,524	39.2	
合 計	Total	228,232	623.6	324,461	1335.2	
R I	Radioisotope	(63)	(0.17)			(内数)
集 中 治 療 部	Intensive Care Unit	(9,440)	(25.8)			(内数)
先 進 救 急 医 療 セ ン タ ー	Advanced Medical Emergency and Critical Care Center	(6,914)	(18.9)			(内数)
総 合 周 産 期 母 子 医 療 セ ン タ ー	General Perinatal Medical Center					(内数)

() は、診療科入院患者のうちRI病棟・集中治療部及び先進救急医療センター・総合周産期母子医療センターに入院した患者数を内数で表す。

外来診療日 243日

Breakdown from total for specific wards and units in parentheses.
Outpatients accepted 243days of the year.

蔵書数
Library Collection

[令和6年3月31日現在 As of March 31, 2024]

区 分 Classification	図 書 Books (冊数)			雑 誌 Periodicals (種類数)		
	和 Japanese	洋 Non-Japanese	計 Total	和 Japanese	洋 Non-Japanese	計 Total
総 合 図 書 館 General Library	989,247	342,324	1,331,571	19,256	6,806	26,062
医 学 部 図 書 館 Medical Library	90,229	69,670	159,899	1,930	2,126	4,056
工 学 部 図 書 館 Engineering Library	100,735	52,920	153,655	1,173	1,441	2,614
合 計 Total	1,180,211	464,914	1,645,125	22,359	10,373	32,732

開館時間
Office Hours

総合図書館
General Library

	授業期 Semester	休業期 Intermissions
平 日 Weekdays	8:30~21:30	8:30~17:00
土・日・祝 Sat・Sun・National Holiday	10:30~19:00	休館 Closed

工学部図書館
Engineering Library

	授業期 Semester	休業期 Intermissions
平 日 Weekdays	8:30~21:30	8:30~17:00
土・日・祝 Sat・Sun・National Holiday	10:30~19:00	休館 Closed

医学部図書館
Medical Library

24時間特別利用 (医学部図書館のみ)
対象:教職員・大学院生・医学部学生
(Staff, Post Graduate students and Students in the Faculty of Medicine and Health Sciences have 24 hour access to the Medical Library.)

平 日 Weekdays	8:30~17:00
土・日・祝 Sat・Sun・National Holiday	休館 Closed



図書館Webページ
Library Web Page
<http://www.lib.yamaguchi-u.ac.jp/>

利用状況
Utilization

[令和6年3月31日現在 As of March 31, 2024]

区 分 Classification	入 館 者 Visitors (人数)	館 外 貸 出 Items Borrowed (冊数)	図 書 館 間 文 献 複 写 (件数) Photocopy		現 物 貸 出 (件数) Inter library loan	
			受 付 Receptionist	依 頼 Request	受 付 Receptionist	依 頼 Request
総 合 図 書 館 General Library	252,516	48,422	558	853	419	585
医 学 部 図 書 館 Medical Library	58,567	7,413	328	446	15	0
工 学 部 図 書 館 Engineering Library	58,498	10,480	80	113	16	11
合 計 Total	369,581	66,315	966	1,412	450	596

平成12年4月1日

■時間学研究所

時間学研究所では、文系理系を問わず時間および時間に関連する事象を様々な観点で研究し、また時間を基軸とした新しい学際的な学問である「時間学」の創造を目指した活動を行っている。幅広い時間学の領域を網羅するために、時間学研究所の専任の教員に加えて山口大学内の兼務所員および山口大学外の客員教授が研究所の活動に参加している。研究面では専門家向けの「時間学セミナー」を開催し、研究成果は各専門誌で論文として発表されている。時間学の体系化を目指した「時間学概論」「時間学の構築」などの書籍も出版し、また一般向けの学術シンポジウムや公開講座を開催して時間学の普及および成果の社会還元に努めている。

令和5年10月1日

■細胞デザイン医科学研究所

細胞デザイン医科学研究所では、本学が強みとする革新的細胞デザイン技術を核として、次世代の細胞治療、遺伝子治療のシーズを次々と創出する国際研究開発拠点を目指して活動している。創出した革新的技術に基づく最先端の免疫療法やゲノム医療の実用化を推進し、がんや遺伝病といった難治性疾患の治療法を開発するとともに、これらの革新的治療法を伴侶動物においても応用、検証することを目指している。人と伴侶動物において得られる知見を相互にフィードバックする好循環を生むことで、創出した技術の社会実装を介した創業エコシステムの形成、産業創出による地域社会への貢献と人材育成、人と伴侶動物の健康寿命の延伸に取り組む。

昭和24年5月31日（平成16年4月1日改称）

■図書館

図書館は、本学における教育・研究活動を支援するため、図書・雑誌に留まらず電子ジャーナルやデータベースに至るまで幅広く資料の提供を行っている。学習環境の整備・充実にも力を入れており、総合図書館・医学部図書館・工学部図書館いずれもラーニング・コモンズを整備している。また、インターネットによる情報発信や学外者への利用開放、さらには展示活動などにも努め、地域社会における「知の広場」を目指している。

■教育・学生支援機構

令和2年4月1日

■教学マネジメント室

本学の教育活動の充実発展に寄与するため、内部質保証に係る計画・実施・評価・改善の仕組みを確立することに取り組むとともに、アドミッション・ポリシー、カリキュラム・ポリシー及びディプロマ・ポリシーの点検、評価を行う。併せて、学修成果、教育成果に係る情報の把握や可視化及び情報の公表、全学FD（ファカルティディベロップメント）・SD（スタッフディベロップメント）研修をはじめとする教育改善の企画・実施に取り組んでいる。

平成13年4月1日

■アドミッションセンター

アドミッションポリシーに基づいた入学者選抜を実施するために、入学試験全般の改善策に関する調査研究を行うとともに、アドミッションポリシーの理解深化を図るための広報活動や学内外への情報提供に努めている。また学部においては、総合型選抜の企画・実施に関する業務等に取り組んでいる。

令和2年4月1日

■教育支援センター

本学の教育活動の充実発展に寄与するため、学生が共通して身につけるべき素養を滋養するために共通して実施する教育に関する企画・運営及び全学的な連絡調整を行っている。併せて、共通教育に係る授業改善や学生の学習支援、学位プログラム以

■Research Institute for Time Studies (2000)

The Research Institute for Time Studies (RITS) aims to study time and related phenomena from various points of view, with a goal of initiating a new interdisciplinary research field, "Time Studies". In order to cover a wide range of time studies, we have concurrent staff members and visiting professors participating in the activities of the institute in addition to the full-time faculty members of RITS. Research seminars of various fields are regularly held and the results are published on journals. RITS also publish books such as "An Introduction to Time Studies" and "Construction of Time Studies" aiming at systematization of time studies. Academic symposiums and open lectures for the public to promote the time studies are also held every year.

■Research Institute for Cell Design Medical Science (2023)

The Research Institute for Cell Design Medical Science (RICeD) aims to become an international research and development center that successively creates solutions for next-generation cell and gene therapies through innovative cell design technologies, which are the core strengths of Yamaguchi University. RICeD also aims to promote the practical application of cutting-edge immunotherapy and genome medicine based on our innovative technologies to develop treatments for intractable diseases such as cancer and genetic diseases, and to apply and verify these innovative therapies in companion animals. By creating a virtuous cycle in which knowledge gained in humans and companion animals is fed back to each other, RICeD will endeavor to form a drug discovery ecosystem through the social implementation of the created technologies, contribute to local communities and foster human resources through the creation of industries, and extend the healthy lifespan of both humans and companion animals.

■University Library (2004)

The University Library provides a wide range books, journals, electronic resources, and other materials in order to support education and research activities at the university. It also works to develop and enhance learning environments. The General Library, Medical Library, and Engineering Library all have active learning spaces. To achieve the goal of being "a forum for wisdom", and to play an important role as an academic information provider to the local community, the University Library makes information available online, and holds exhibitions, among other services.

■Organization for Education and Student Affairs

■Office for Teaching and Learning Management (2020)

The Office for Teaching and Learning Management carries out planning, execution, evaluation, and improvement to enrich and further develop the quality of education provided to our students. The center also inspects and assesses policies for admissions, curriculums, and diplomas. It works to collect and release a comprehensive view of information regarding teaching and learning outcomes, as well as improve education through faculty and staff development programs.

■Admission Research Center (2001)

The Admission Research Center carries out investigational research related overall to entrance examinations to improve admission policies. The center also works on tasks related to the planning and implementation of the entrance examination of Admissions Office. It is working to publicize the university's admission policies and help people understand them, both within the university and without.

■Center for the Promotion of Higher Education (2020)

The Center for the Promotion of Higher Education focuses on the planning, execution, and organization required to provide and improve the general education system which nurtures a base of knowledge for all students in undergraduate courses. The center also works on class improvement, student support, and operating alternative education

外の教育プログラムの企画運営に取り組んでいる。

令和4年10月1日

・DX人材育成推進室

DX人材育成推進室は、本学における学生のDX人材育成教育プログラム及びDX人材育成のためのリカレント教育、その他DX人材育成に関する企画・運営を行い、現代社会のニーズを踏まえ、新たな変革に対応できるDX人材の育成に取り組んでいる。

平成15年4月1日

学生支援センター

学生支援センターは、『学生の視点に立って』を理念に掲げ、学生の進路・就学・心理相談・障害等のある学生の修学支援などに対応するとともに、課外活動の支援・学生の生活支援・指導を行っている。また、学生に対する正課外教育・指導の充実やサービス機能の向上に努めている。

令和6年4月1日

キャリアセンター

学部生から大学院生（博士（博士後期）課程学生）まで一貫したキャリア形成支援を行う体制の充実を目指し、「就職支援室」「キャリアパスデザイン推進室」「若者定着促進室」の3室を統合して設置した。全学的なキャリア教育・インターンシップの仕組みを確立するとともに、多様な学生・多様な進路に対応した就職支援の充実、地域社会と連携したキャリア教育・就職支援を実施し、学生のキャリア形成力を高める取組を行う。

昭和45年4月1日(令和6年4月1日改称)

健康科学センター

「学生・教職員の心身の健康の保持増進を図る」目的で設置され、健康支援に関する専門的業務を行っている。(1) 定期及び臨時の健康診断、(2) 身体的・精神的健康相談とその支援、(3) 保健衛生に関する知識の普及、(4) 安全衛生推進活動、(5) 感染症対策、(6) 健康支援に関する調査・研究などを主な業務としている。健康教育や講習会も積極的に実施しており、その役割と期待は大きい。

平成20年4月1日

留学生センター

外国人留学生の受け入れや本学学生の海外留学を総合的に支援・推進し、外国人留学生の日本語・日本事情教育および生活指導を行うとともに、本学学生への外国語・異文化理解教育を通し、国際社会で活躍できる人材育成に努めている。

大学研究推進機構

平成24年4月1日（令和2年7月1日改称）

産学公連携・研究推進センター

産学公連携・研究推進センターは、産業界との連携の窓口として、またイノベーション創出の拠点として、産業界はもちろんのこと、自治体や関連団体等と連携しながら研究成果を社会に還元する活動を行っている。

具体的な業務は、大学における研究の応用と展開、企業から持ち込まれる相談への対応、共同研究や学術指導といった制度による大学の研究者と企業や外部機関との連携の促進、政府や自治体主導のプロジェクトの推進のためのサポート、知的財産の視点からのアドバイス、様々な機関から提供される情報のハブとしての役割等、多岐に渡っている。

平成26年12月18日

先進科学・イノベーション研究センター

本学の強みおよび特色ある研究を重点的に推進し、研究活動の総合的な高度化および持続可能な発展を図ることを目的として設置した。平成26年12月に「中高温微生物研究センター」、平成28年11月に「再生・細胞治療研究センター」および「応用

initiatives outside of the degree programs.

・Digital Transformation Training Promotion Office

The Digital Transformation Training Promotion Office plans and manages training programs teaching innovation in digital technology and data in undergraduate and recurrent education. The office ensures that students graduate with the skills needed to adapt and respond to the constantly evolving needs of society.

Student Support Center (2003)

Based on the philosophy of "support from the students' perspective," the Student Support Center provides students with career and school attendance support, psychological counseling, and study support for students such as those with disabilities, as well as offers support for extracurricular activities, support and guidance for student life. In addition, it works to improve its service functions and enhance extracurricular education and guidance for students.

Career Center (2024)

The Career Center was established by integrating the Career Support Office, Career Path Design Promotion Office, and Regional Career Office with the aim of improving the system providing cohesive support for career development, from undergraduate to graduate studies (doctoral students (second term doctoral program)). The center establishes frameworks for university-wide career education and internships, enhances employment assistance for diverse students and diverse career paths, and supports career education and employment in partnership with local communities. It implements initiatives that increase students' career development potential.

Health Science Center (2024)

The Health Science Center was established to promote and maintain the physical and mental health of students and staff, and carries out professional duties related to supporting health. The center plays a large role and is considered an essential organization through its active implementation of health education and lectures.

Main duties:

1. Health checkups, both regular and as needed
2. Physical and mental health consultation and support
3. Educating students and staff about public health and hygiene
4. Promotion of hygiene for well-being
5. Measures against infectious diseases
6. Studies and research on public health support

International Student Center (2008)

The International Student Center is in charge of the acceptance of overseas students and promoting study abroad for Yamaguchi University students. The Center teaches Japanese language to international students, as well as introducing them to life in Japan. The center also conducts foreign language and cultural studies geared towards the local students to encourage them to be active in the international community.

Organization for Research Initiatives

Center for Collaboration and Promotion of Innovative Research (CCPIR) (2020)

The Center for Collaboration and Promotion of Innovative Research (CCPIR) under the Organization of Yamaguchi University serves as a general point of contact for industry cooperation with Yamaguchi University and a base for creating innovation. This center aims are to return the research results created at Yamaguchi University back to society by collaborating with national and local governments, industries, and others.

Our specific tasks, include application and deployment of research results achieved in our university, responding to consultations from companies, promoting cooperation between the researchers of our university and companies or other institutions by using collaborative research and academic guidance systems, supporting the national government and municipalities in promoting their projects, giving advice from an intellectual property perspective and serving as an information hub for various institutions.

Advanced Science and Innovational Research Center (2014)

The Advanced Science and Innovational Research Center was established in 2014, in order to drive forward the university's unique and advantageous research activities. This research center aspires to nurture sustainable, highly developed research activities for the future. The Research Center for Thermotolerant Microbial Resources (since 2014), The Research Center

衛星リモートセンシング研究センター」、平成31年4月に「生命医工学センター」を研究拠点として認定し、研究プロジェクトの国際的研究拠点への発展や大学発新産業の創出といった成果につながるよう、組織的な取り組みを行っている。

令和3年度から、産学公連携活動を通じて地域の課題を解決することが期待できる研究拠点について、「トップダウン型の産学公連携研究拠点」として認定することとなり、令和4年3月に「予防医学推進コホート研究センター」、令和5年3月に「地域レジリエンス研究センター」を新たに認定した。

令和5年10月に「再生・細胞治療研究センター」を発展的改組し、「細胞デザイン医科学研究所」を設立した。

平成21年9月1日（平成26年12月18日組織変更）

・中高温微生物研究センター

平成28年11月1日

・応用衛星リモートセンシング研究センター

平成31年4月1日

・生命医工学センター

令和4年3月18日

・予防医学推進コホート研究センター

令和5年3月17日

・地域レジリエンス研究センター

平成24年4月1日

知的財産センター

本学の研究活動で生まれた成果（知的財産）の活用を通じて、大学の社会貢献を推進することを掲げた「山口大学知的財産ポリシー」の下に、積極的に様々な活動を行っている。

発明等の権利化においては、研究者の要望に応えながら、URAとの連携により、有益な特許の創出を図っている。知的財産の活用では、(有)山口ティール・エル・オー等と協力しながら、知的財産の産業界への移転を図り、社会貢献している。

また、知的財産の活用を図るには、“知財意識”（他人の知的財産を尊重するマインドや自己の知的財産の価値を把握し適切に保護・活用するマインド等）を持った人材の育成が不可欠であるため、本学では共通教育において文系・理系問わず全ての学生に対して知財教育を必修化している。その全学必修知財教育に接続する知財展開科目（選択）を複数設けており、大学院での必修知財教育も拡充している。

さらに、このような実質的な知財教育体制を基盤として、文部科学省からは、知的財産教育の拠点校（教育関係共同利用拠点）として認定されており、全国の大学等に知財教育の普及を図るための活動を展開している。

平成15年4月1日

総合科学実験センター

平成4年4月10日（平成16年4月1日改称）

・機器分析実験施設

各種高性能大型機器を共同利用に供して研究上の利便を図るとともに、研究者間の学術交流や学内・学外共同研究の積極的な推進のための核として設置されている。X線回折装置、核磁気共鳴測定装置、電子線マイクロアナライザ、蛍光X線分析装置、電子顕微鏡、レーザ顕微鏡などが設置されており、学内・学外に広く利用されている。

平成15年4月1日（平成16年4月1日改称）

・生体分析実験施設

細胞・組織の形態・機能解析のためのイメージング機器（透過型・走査型電子顕微鏡；共焦点レーザー顕微鏡）および分析・測定機器を提供する。イメージング分野では技術相談や講習、

for Regenerative and Cell Therapy (2016), The Center for Research and Application of Satellite Remote Sensing (YUCRAS)(2016) and The Yamaguchi University Biomedical Engineering Center(2019) were recognized as core research centers. These four core research centers operate with a goal of developing into global research hub centers and creating future business opportunities that originate from Yamaguchi University.

From FY2021, we are going to authorize it as "the core Collaboration center by the top-down decision", regarding our research core center focused on the collaborative works among industries/governments and us which will be expected to solve the several local issues. As the first case, "Cohort Research Center for Promotion of Preventive Medicine" was authorized newly in March 2022. "Center for Local Resilience", was authorized in March 2023.

The "Research Center for Regeneration and Cell Therapy" was reorganized to establish the "Research Institute for Cell Design Medical Science" newly on October 2023.

Research Center for Thermotolerant Microbial Resources (RCTMR) (2014)

Center for Research and Application of Satellite Remote Sensing (YUCRAS) (2016)

Yamaguchi University Biomedical Engineering Center (YUBEC) (2019)

Cohort Research Center for Promotion of Preventive Medicine (2022)

Center for Local Resilience (2023)

Intellectual Property Management and Education Center (IPMEC) (2012)

IPMEC proactively carries out a variety of activities under the Yamaguchi University (YU) Intellectual Property Management Policy which encourages YU's contribution to society through the utilization of results (intellectual property) of research activities at YU.

With regards to patenting of inventions, IPMEC strives for the creation of strong patents by responding to researchers' requests through strengthening collaboration with YU's industry-academia-government cooperation University Research Administrators (URA). IPMEC takes the initiative in utilizing intellectual property (IP) to contribute to society by transferring IP to industries in cooperation with companies like Yamaguchi Technology Licensing Organization, Ltd.

Furthermore, Yamaguchi University adopted compulsory IP education into the common curriculum of the freshman course for all departments including both the sciences and the humanities. In addition, YU adopted compulsory IP education into graduate schools while creating intermediate courses of intellectual property (elective) that are connected with the university-wide compulsory IP education. Utilization of IP requires that we foster personnel who have awareness of intellectual property (who will respect others' intellectual property rights and know the value of their own intellectual properties).

Moreover, the Intellectual Property Management and Education Center (IPMEC) has been certified as a base school for IP education (Joint Usage Center for Education) from the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology (MEXT), and is engaged in activities to disseminate IP education to universities and the like throughout the country.

Science Research Center (2003)

Science Research Center, Institute of Instrumental Analysis (2004)

The Institute of Instrumental Analysis possesses high-performance apparatuses in a variety of studies. In addition, the institute contributes to education and study as a place for academic communications for researchers. X-ray Diffraction, Nuclear Magnetic Resonance (NMR), Electron Probe Micro Analyzer (EPMA), X-ray Fluorescence (XRF), Electron Microscopes, Laser Scanning Microscopy, and many other technologies are used extensively.

Science Research Center, Institute of Biomedical Research and Education (2004)

The Institute of Biomedical Research and Education offers advanced

共同研究を通じて研究者の目的に沿った技術を提案・提供し、試料作製から画像解析までを支援する。

昭和56年4月1日（平成16年4月1日改称）

・生命科学実験施設

本学における実験動物を扱う研究者を支援する施設のひとつである。実験動物にとって良好な飼育環境、実験環境を提供し、科学的で再現性のある研究および愛護に関する教育を行っている。本施設は小串キャンパスにあり、主として医学系の研究が行われ、実験動物の開発、研究を実験動物施設並びに他施設と協調して行うことを目的としている。

平成27年1月1日

・先端実験動物学研究施設

本施設は、獣医学国際教育研究センター(iCOVER)内に位置し、獣医学及び関連領域の教育・研究に資するために設置された施設である。各種法令・指針に沿った実験動物の飼養保管に努めるとともに、国際水準の実験動物学教育プログラムを開発し、高度な動物実験を支援する機器設備を有する先端的な共同利用実験動物施設である本施設では、主として小型・中型実験動物を飼養保管し、SPF環境および感染実験施設を提供する。

昭和46年9月28日（平成22年4月1日改称）

・システム生物学・RI分析施設

本施設は、液体クロマトグラフィー質量分析計(LC-MS/MS)、GC-MS/MSなどシステム生物学の教育・研究を支援する機器を備えている共同利用研究施設である。また、文部科学省の認可を受けた放射性同位元素使用施設であり、非密封放射性物質の取扱いに必要な設備や機器を備えている。

平成15年4月1日（平成22年4月1日改称）

・RI実験施設

本施設は、非密封放射性同位元素を用いた実験を行うための共同利用教育研究施設である。放射線管理区域では様々な放射性核種(H-3, C-14, P-32, Cr-51, I-125等)および放射線測定器を使用することができる。施設利用前に放射線安全取扱教育訓練を受講する必要がある。

平成6年6月24日（平成16年4月1日改称）

・遺伝子実験施設

本学における遺伝子実験および遺伝子情報解析のための教育・研究の場を提供し、本学並びに周辺地域の教育・研究活動の活性化に寄与することを目的として設置された。遺伝子工学は医・農・理・工学の各分野で幅広く応用的研究が展開されており、本学の遺伝子工学研究の中核として機能している。

平成31年4月1日

・常盤分室

常盤分室は、山口大学常盤地区における研究機器の共用を図り、教育・研究を支援することを目的として、平成31年4月に設置された。常盤分室では、利用者自身による機器操作に加えて、アドバイザーによる機器操作支援や測定の代行、学生等を対象にした教育・トレーニング等も実施している。

平成7年4月1日（令和2年4月1日改称）

■情報基盤センター

情報基盤センターは全学的な視点で情報の流通・蓄積・発信に関する基盤環境の整備を担っている。すなわち、ICTを活用した教育・研究環境や学内情報ネットワーク整備、迷惑メール対策を含む電子メール環境整備、電子認証の基盤整備、学習管理システム(LMS)を中心とした各種教育・学習支援システムの構築と活用支援、および関連する研究開発を行っている。また、情報を扱う部署として情報セキュリティ管理システム(ISMS)の構築・運用を進め、適切な情報管理と情報セキュリティ文化の普及に努めている。

imaging systems and analytical instruments for biomedical research. We also provide expertise in light and electron microscopy of cells and tissues and support researchers from sample preparation to image analysis through technical consultation and training.

Science Research Center, Institute of Life Science and Medicine (2004)

The Institute of Life Science and Medicine was established to support researchers dealing with laboratory animals. The institute maintains an excellent environment for laboratory animals, and provides researchers with technical knowledge on animal handling for reproducible results and on animal protection. It is based in Kogushi campus, and is operated in cooperation with other laboratories in Yamaguchi University.

Science Research Center, Advanced Research Center for Laboratory Animal Science (ARCLAS) (2015)

The Advanced Research Center for Laboratory Animal Science (ARCLAS) is located in the International Center of Veterinary Education and Research (iCOVER). ARCLAS was established in 2015 for communal use in veterinary medicine and its associated scientific fields. The facilities consist of conventional (CV) animal rooms, specific pathogen free (SPF) animal rooms and containment animal rooms (animal biosafety level 2 and 3), where small and middle-sized species are kept and supplied for experimentation. The institute develops education programs to address the issues of international standards of laboratory animal science. The facilities also include various experimental equipment, allowing for advanced animal experimentation. New animal experimentation has been started on the basis of the laws and guidelines of animal care and experiments of Yamaguchi University.

Science Research Center, Institute of Systems Biology and Radioisotope Analysis (2010)

The Institute of Systems Biology and Radioisotope Analysis has a facility for metabolomics and molecular biology, such as liquid chromatography-mass spectrometer and equipment for radioisotope experiments.

Science Research Center, Institute of Radioisotope Research and Education (2010)

The Institute of Radioisotope Research and Education is a shared use educational and research facility for conducting experiments using an unsealed radioisotopes. In the radiation controlled area, various radionuclide (H-3, C-14, P-32, Cr-51 and I-125, etc.) and radiation measuring instrument can be used. Before entering the radiation controlled area, one must attend a lecture on the safe handling of radioactive materials.

Science Research Center, Institute of Gene Research (2004)

The Institute of Gene Research was established to contribute to education and research in Yamaguchi University and the surrounding area, and provides technical supports and analytical machines for education and research on genetical experiments and genetical information analysis. Gene engineering is widely used in fields such as medicine, agriculture, and engineering, and the institute functions as the core facility of gene research in Yamaguchi University.

Science Research Center, Tokiwa Branch Office (2019)

The Tokiwa Branch Office was established in April 2019 with the aim of promoting the shared use of research equipment as well as supporting education and research in the Tokiwa area. In addition to equipment operation by users themselves, advisors are present to support equipment operation and perform measurements on behalf of researchers. The branch office also provides education and training for students.

■Center for Information Infrastructure (2020)

The Center for Information Infrastructure plays a central role in infrastructure improvement for distribution, storage, and transmission of information from a college-wide standpoint. The center uses ICT to improve educational and research environments, and the campus information network and e-mail system. This includes measures against spam mail, establishment of an authentication platform, establishment and support for use of various educational and learning support systems centered on Learning Management Systems (LMS), and related research and development. As an information processing department, the Center for Information Infrastructure also makes efforts to build an Information Security Management System (ISMS) and puts it into practice to spread a culture of information security and appropriate management of information systems.

昭和52年3月30日

■埋蔵文化財資料館

本学が所在する県内5地区はいずれも文化財保護法が定める「周知の埋蔵文化財包蔵地（＝遺跡）」に位置している。埋蔵文化財資料館は、学内での地下掘削を伴う開発工事計画等の立案に際し、遺跡の保護を目的とした発掘調査を業務としている。また、本施設の大きな特徴は、出土資料を本学の学術研究素材として活用するだけでなく、発掘調査報告書の刊行、企画展示の開催、およびインターネットでの情報発信など、さまざまな公開活動を実施することにより、教育・研究の場と地域社会とを繋ぐ拠点施設となるよう努めている。

平成18年4月1日

■大学評価室

大学評価室は、本学の教育研究活動等の状況について点検及び評価の実施並びにその結果の公表を行うことを目的として設置された組織である。主な業務として、教育研究活動等の状況についての全学的自己点検評価の実施、認証評価等の第三者評価への対応、評価結果の学内外への公表を行っている。

平成27年4月1日

■地域未来創生センター

地域未来創生センターは、本学の地域連携を推進する中核的な組織で、地域社会とのネットワークを構築し、本学の多様なリソースを有効に活用して、地域の課題解決、地域の「知」の創造と継承及び地域社会の創生に資することを目的としている。センターでは、県内自治体、企業関係団体と地域振興のためのプラットフォームの構築及び協働事業や、公開講座、開放授業等の生涯学習事業を展開している。

平成27年12月9日

■山口学研究センター

山口学研究センターは、山口県をフィールドとした自然、文化、歴史、産業、観光、流通、教育等に関する研究を推進するとともに、その成果を活用し、地域社会の活性化に寄与することを目的としている。

センターでは、研究プロジェクトを公募・選定し、個々のプロジェクトに対する支援を行っている。

平成28年10月1日

■教職センター

教職センターは、全学の教職課程の管理・運営に関する組織的指導体制を確立するとともに、学内外の教育関連機関等との連携・協働を強化しながら、教員養成および現職教員研修の質の向上を図ることを目的として設立された。

センターには、企画開発、学生支援、地域連携の3部門が置かれ、企画開発部門では、教員養成の運営にかかる企画・立案や教員養成カリキュラムの開発等を、学生支援部門では、教育実習・介護等体験活動の企画・運営、在学期間を通じての学生に対する教職指導および就職支援等を、地域連携部門では、教員養成に関する学外機関との連携や、現職の学校教員を対象とした各種研修の企画等を行う。

平成29年4月1日

■ダイバーシティ推進室

本学ではダイバーシティを「活力の源泉」とみなし、ダイバーシティ・キャンパスの実現を目指している。そのためにダイバーシティ推進室は、学生や教職員の性別、年齢や障害、民族、性的指向や性自認などの多様性が尊重され、それぞれが自らの個性と能力を最大限に発揮できるような就学・労働環境の整備と充実に取り組んでいる。

■Archaeological Museum (1977)

Each of the five areas of Yamaguchi University are located on archaeological sites. The main goal of the archaeological museum is to protect and excavate these sites when underground construction works are planned in the area. In addition, the museum uses artifacts obtained from the campuses and other important archaeological sites as academic and educational resources, publishes excavation reports, holds exhibitions and provides information online through its homepage. The museum's mission is to be a center to create connections between academics and the local community.

■University Evaluation Department (2006)

The University Evaluation Department conducts self-assessments of the university and announces the results to the public. Specifically, the department is responsible for the university self-assessment on overall conditions of education and research, third-party evaluations such as certified evaluations and accreditation, and the public announcement of results.

■Community Future Center (2015)

The Community Future Center is a core organization that promotes regional cooperation at Yamaguchi University. It builds networks with the regional community and effectively utilizes the diverse resources of Yamaguchi University with the aim of solving regional issues, building and passing on regional knowledge, and contributing to the creation of the regional community. At the center, we develop platforms for regional promotion and collaborative projects with prefectural municipalities and corporate organizations, as well as lifelong learning programs such as lectures and classes open to the public.

■Research Center for Yamaguchi Studies (2015)

The Research Center for Yamaguchi Studies aims to promote research on nature, culture, history, industry, tourism, product distribution, education, and more in Yamaguchi Prefecture, and utilizes the research results to contribute to the revitalization of local communities. The center issues public calls for research projects and provides individual support for each project that is selected.

■Center for Teacher Education (2016)

The Center for Teacher Education was established in October 2016 with the goals of providing teacher education and improving the quality of training for currently employed teachers. The center is working to build a guidance system for the management of teacher training, while at the same time strengthening collaboration within the university, and with other education-related institutions.

The center is composed of three main sections. The Planning and Development Section is responsible for developing and organizing the teacher education curriculum. The Student Support Section manages student teaching and carer training programs. It also supports students' education and job searches throughout their time at the university. Finally, both in-house training and teacher development through collaboration with education-related institutions outside the university are run by the Community Collaboration Section.

■Diversity Promotion Office (2017)

Yamaguchi University aims to realize a Diverse Campus, considering diversity "a source of vitality." Therefore, The Diversity Promotion Office is committed to creating and improving learning and working environments where each student, faculty, and staff can demonstrate their individuality and skills to the greatest extent through respect for their diversity, such as gender, age, disability, ethnicity, sexual orientation and gender identity.

令和2年4月1日

■情報・データ科学教育センター

情報・データ科学教育センターは、数理的思考を備え、データ分析・活用できる人材を育成し、もって社会の課題解決・発展に資することを目的として、全学のデータサイエンス教育の管理、運営体制の整備及び組織的指導体制を確立するために設置された。センターでは、学部共通教育におけるデータサイエンス教育の企画運営、専門教育におけるデータサイエンス教育の企画運営並びに連絡調整、リカレント教育におけるデータサイエンス教育の企画運営を行うとともに、データサイエンスに関連する研究及び社会連携について連絡調整を行う。

令和3年1月1日

■リサーチファシリティマネジメントセンター

リサーチファシリティマネジメントセンターは、基盤的及び先進的な研究設備・機器の全学共用システムを統括するために設置された。需要の変化等に対応して、共用システムのスクラップ&ビルドを継続的に実行し、効率的に本学の研究基盤を整備することで、研究力の向上に寄与する。

平成26年4月1日

■内部監査室

従来の監査室から、業務監査・指導室及び財務監査・指導室に再編・拡充を経て、平成26年度に内部監査室として統合された。内部監査室では、適法性と妥当性の観点から、本法人の運営諸活動の遂行状況を検討・評価し、助言・提言を行っている。

平成26年4月1日

■基金事務局

創基200周年記念事業募金を基に、未来を担う学生のチャレンジ精神を後押しするとともに、学生が安心して修学できるよう、経済的支援を行うための基金として創設した。事務局では大学の安定的な財務基盤確保のための収入源の一つとして寄附を募り、寄附金を基に給付型奨学金、授業料支援の他、研究プロジェクト支援、海外留学・国際交流支援、地域連携等事業への支援など様々な支援を継続して行っている。

平成27年6月1日

■IR室

IR室は、大学運営に必要なデータを必要な時に収集・提供できる体制を整備することを目的に設置された。執行部の要望のもとに学内外の多様なデータを用いて計画立案、プロジェクト形成、意思決定を支援するためのデータ収集を行い、大学の戦略に資するデータとして整理・提供を行っている。

令和5年10月1日

■研究戦略室

研究戦略室は、大学の研究戦略の企画・立案及びその実施などを目的として、令和5年10月1日に設置された。エビデンスに基づいた経営基盤の強化やイノベーション創出機能強化、大学の総合知を活かした学際的研究推進のための研究戦略の企画及び立案等を議論している。

令和3年4月1日

■総合技術部

総合技術部は、教育研究系技術職員の全学一元的人的リソースの管理・運営やキャリアパスの一元的マネジメントを行い、研究設備・機器を含む専門分野において本学の研究力の向上に寄与する高度専門技術者集団として設置された。総合技術部(教育研究系技術職員)は、さまざまな課題や問題に対処する実務力を有しており、常に向上心を持って成長しながら、本学の教育・研究活動の発展や社会への貢献を目的としている。部内では、変化する技術的課題に対し、革新的な解決策を提供するため、柔軟性と創造性を持ち、情報を収集・分析しながら、必要な技術的スキルを研鑽している。

■Center for Information and Data Science Education (2020)

The Center for Information and Data Science Education was founded to supervise, improve management structure, and establish systematic leadership in data science education. The center works to nurture students' ability to analyze and use data, and employ mathematical thinking, in hopes that they will go on to contribute to the development of society and become problem-solvers in the world. It plans and carries out data science education in undergraduate general education, and for different specialties, as well as acting as a coordinator in areas such as data science research, and community involvement.

■Research Facility Management Center (2021)

The Research Facility Management Center has been established to manage fundamental and state-of-the-art research facilities and equipment sharing system in Yamaguchi University. By continuously executing scrap and build cycles for the shared system in response to changing demands, it contributes to the efficient development of the university's research infrastructure, thereby enhancing research capabilities.

■Office of Internal Audit (2014)

The Office of Internal Audit was established in FY2014 after having been reorganized and expanded from the original Audit Office into the Operations Audit & Guidance Office and the Financial Audit & Guidance Office. The Office of Internal Audit provides advice and recommendations based on examination and assessment of the implementation of this university's operational activities from the aspect of legality and appropriateness.

■University Fund Office (2014)

Based on funds collected to commemorate the university's 200th anniversary, the Yamaguchi University Fund was established to bolster the willingness of university students, the leaders of tomorrow, to take up challenges, and provide economic support to enable them to study with peace of mind. In the office, as an income source that ensures a steady financial foundation for the university, we conduct fund-raising activities to continue providing various assistance, including scholarships and tuition assistance, as well as support for research projects, academic/cultural exchange support, and community relations support.

■Office of Institutional Research (2015)

The Office of Institutional Research was created to establish a system for collecting and providing essential information for university management when necessary. Following executive requests, the office manages and provides strategic and varied data on the university and outside areas for use in planning, creating projects, and assisting in decision making processes.

■Research Strategy office (2023)

On October 1, 2023, the Research Strategy Office was established to plan and implement the university's research strategies. The office discusses the planning and formulating of research strategies to strengthen the evidence-based management foundation, enhance innovation creation functions, and promote interdisciplinary research that leverages the university's comprehensive knowledge.

■Advanced Technology Institute (2021)

The Advanced Technology Institute was established as an organization of highly skilled technical specialists that manages and administers university-wide integrated human resources who are technical staff engaged in education and research. It also helps to advance this university's research capabilities in specialized fields, including research facilities and equipment.

The technical staff at the institute possesses the practical skills to address a variety of issues and problems. It constantly strives to improve and grow, and endeavors to contribute to the development of this university's education and research activities, as well as society. Within the institute, the broad-minded creative staff gather and analyze information, making a great efforts to improve the technical skills necessary for providing innovative resolutions to ever-changing technical issues.

■学部附属教育研究施設等

平成9年4月1日

教育学部附属教育実践総合センター

現代的教育課題に対応して「学び続ける教員」の養成という今日的動向にこたえ、学部・研究科における教員養成、地域の教員研修支援、附属学校園における教育実践研究の三者を連携・統括する機能を担う。主な通常業務としては、理論と実践の往還や省察を通じた教員養成の支援、情報教育（ICTの活用やGIGAスクール構想など）に関する支援、学校教育臨床に関する支援を行い、事業としては教育実践に関するセミナー、地域教員の研修支援、学部附属共同研究の推進などがある。

平成21年4月1日

教育学研究科附属臨床心理センター

本センターは、さまざまな心の悩みを抱えた一人ひとりのニーズに応じた問題解決と心の成長を、臨床心理学（Clinical Psychology）の立場から、臨床心理面接という方法により実施する地域に開かれた施設である。また、臨床心理士（Certified Clinical Psychologist）を目指す大学院生の教育研究施設としての役割も兼ねている。

昭和8年4月1日

東亜経済研究所

東亜経済研究所には、経済学部の前身である山口高等商業学校が明治38年（1905年）の創立時から収集を続けてきた中国・朝鮮を中心とする東アジアに関する資料が豊富に残されており、全国屈指の蔵書として学界に高く評価されている。

現在では入手困難なものも多く、所蔵されている貴重書を閲覧するため、遠方から足を運ぶ研究者もいる。

また、中国・韓国・東アジア諸国研究者との国際共同研究、公開シンポジウムや公開講座・講演会の開催、「East Asian Forum」の発行等の活動を行いながら、国際交流および地域社会への貢献に努めている。

平成7年1月18日

商品資料館

商品資料館は、山口高等商業学校が授業の教材や研究資料として収集してきた当時の日本の主要産業の商品や貿易商品など、多くの貴重な商品資料を収蔵・展示している。

現在の建物は、平成7年（1995年）に山口高等商業学校の旧校舎を模して建設されたもので、学部における教育研究だけでなく、広く社会に公開し生涯学習の施設としても大きく貢献している。

平成17年4月1日

理学部附属宇宙電波観測センター

本センターは、(1) 電波天文学における観測的研究の効率的な推進、(2) 日本国内および東アジア地域の他大学や研究機関と連携した超長基線電波干渉計（VLBI）の観測体制整備・強化、(3) 天文学における研究及び教育の充実並びに発展への寄与、を目的として設置された。山口32m電波望遠鏡および山口34m電波望遠鏡を使用し、星の誕生過程および強重力天体における極限物理の解明を目指した研究を推進している。

令和4年4月1日

理学部附属地質技術者教育センター

本センターは、JABEE認定プログラムによる地質技術者育成の支援や地質技術者の継続教育を行うことで、地域や産業界に求められる地質技術者を養成するとともに、地球科学及びその関連分野の調査技術に関する研究及び教育の充実並びに発展に寄与することを目的としている。地質技術者の地球科学知識の再確認とアップデートに寄与する講習会や実習、巡検等の企画立案と実施、地質技術者によるJABEE認定プログラム履修者のキャリア教育支援プログラムの企画立案と実施、などを行っている。

■Faculty Affiliated Institutes

Center for Integrated Educational Research and Training (1997)

The Center for Integrated Educational Research and Training aims to promote practical research and teacher training in collaboration with local schools as well as affiliated schools in order to address contemporary educational issues such as developing teachers' capacity for lifelong learning. The center's main function is to support the development of teacher training that encompasses both practice and reflection, the use of information and communications technology (utilization of ICT, GIGA school concept, etc.) in education, and the advancement of school clinical education. In addition, the center offers seminars on improving teaching practices, gives research assistance to local teachers on long-term in-service training, and promotes collaborative action research studies with affiliated schools.

Clinical Psychology Service Center (2009)

The Clinical Psychology Service Center is a service facility that provides clinical psychological therapy services to the community, focusing on each individual's needs and concerns, by way of interview. The center also functions as a research and training facility for graduate students who are preparing to become certified clinical psychologists.

Institute of East Asian Economic Affairs (1933)

The Institute of East Asian Economic Affairs holds a vast collection of materials on China, Korea, and East Asia that have been collected since the founding of Yamaguchi Higher School of Commerce, the predecessor of the Faculty of Economics in 1905. The collection is highly acclaimed in the academic world, and is among the top in Japan. Today, many of the materials are difficult to obtain, and there are researchers who travel from far away to view the rare books in the collection. In addition, it has made great contributions to the local community as well as to international exchange, supporting international joint research with researchers of China, Korea, and East Asian countries, hosting courses, lectures and symposiums open to the public, and publishing "East Asian Forum".

The Museum of Commodity (1995)

The Museum of Commodity houses and displays a collection of products from key industries in Japan, trade goods, and other valuable wares that have been collected and used in classes and research since the time of Yamaguchi Higher School of Commerce. The current building was built in 1995 in the style of the old Yamaguchi Higher School of Commerce building, and is not only used for the faculty's education and research, but also makes major contributions to the pursuit of lifelong learning as a facility open to the public.

Space Radio Observation Center (2005)

Space Radio Observation Center was established for (1) the efficient promotion of an observational research in radio astronomy, (2) the maintenance and improvement of the observation system for very long baseline interferometer (VLBI) in collaboration with other universities and research institutes in Japan and East Asian region, and (3) the contribution to the enrichment/development of an astronomical research and education. The center promotes the observational research aiming to reveal the process of star birth and the physics in the extreme objects such as black holes, neutron stars by using Yamaguchi 32m and 34m radio telescopes.

Geological Engineer Education Center (2022)

This center supports geological engineering education through JABEE (Japan Accreditation Board for Engineering Education) and CPD (Continuing Professional Development) programs. The advancement of geological engineers enhances the safety and well-being of people, while also contributing the local economy by increasing the competitiveness of georesearch companies. The center holds lectures for professional engineers and advices to the JABEE-accredited educational programs.

平成11年12月1日

医学部附属医学教育センター

本センターは、医学教育を包括的に捉え、医学・医療の専門的知識と技能並びに豊かな人間性を備えた医療人および医学研究者を育成するために設置された。

医学教育改革の円滑な実施に貢献することを使命とし、医学教育のためのネットワーク兼シンクタンク的な役割も果たしている。また当センターを中心に、卒後教育を担当する附属病院医療人育成センター等と協働して、医学教育IR業務を行っている。

平成30年4月1日

医学系研究科・医学部附属病院A I システム医学・医療研究教育センター

本センターはAI（人工知能）およびシステムバイオロジー技術を基礎医学及び臨床医学（医療）へ実践的に導入することを目的として、国立大学法人では初めて、医学系研究科及び大学附属病院のセンターとして設置された。AIを用いたデータ駆動型アプローチと並行して、生命機能のシステム論的理解を深めるために、システムバイオロジーに基づくモデル主導型アプローチも取り入れている。並行して、本センターで開発した技術を附属病院の医療情報システムにインテグレートし臨床での実用も進めている。また、AIを始めとするデータサイエンス技術を医学・医療に応用できる情報系医師の育成を目指した教育を推進している。

平成15年4月1日

工学部附属ものづくり創成センター

ものづくり創成センターは、工学部におけるものづくり創成教育の拠点として、機械工作工房を加えて充実発展してきている。ものづくりを通じて感性の涵養、創造性、独創性および問題解決能力を育成する「創成工学」、並びに従来の工学教育にデザイン教育を融合・連携させた新しい「デザイン工学」の構築を目的として、その教育カリキュラムや教材の開発・実践を行っている。これにより、工学教育の新しい次元の探求、推進に貢献している。

平成17年7月13日

工学部附属工学教育研究センター

本センターは、グローバル化が進む時代を担う工学系学生に必要な英語、数学、工学教育等に関する先駆的な教育実践に有用な情報収集と分析を行い、教育改善の方策を提案し、実践している。語学教育強化、海外派遣支援、数学統一試験の運営を行うとともに、吉田キャンパスにおいて工学部サロンを運営し、工学部学生の初年次の学生生活ケアや修学支援を実施している。

平成29年11月1日

工学部附属社会基盤マネジメント教育研究センター

安心・安全で活力ある社会生活を持続するためには、社会基盤施設（インフラ）の適切な運用と維持管理が必要不可欠である。本センターは、(1)社会基盤の効率的な点検・診断と長寿寿命化に関する研究開発、(2)インフラの効率的運用に関するマネジメント技術の研究開発、(3)安心・安全な社会を下支えし地域のインフラ再生を担う人材の教育を通じ、知の拠点たる地方基幹大学として地域に貢献することを目的とする。さらに、自治体や産業界と連携して安心・安全な社会の確保と地域産業の創出・振興に貢献する。

平成23年9月7日

工学部学術資料展示館

本資料館は、工学部創立70周年記念事業の一環として建築され、工学部所蔵の学術上貴重な鉱石約2万点の苗木標本を中心として展示し、研究成果を国内外に広く普及還元するとともに、工学部の歴史を学び未来の知的創造に思いを馳せる場として、広く社会に公開している。

昭和27年11月1日

農学部附属農場

農学部附属農場吉田本場は、全国的にも珍しいキャンパス内

Center for Medical Education (1999)

This center was established to provide a comprehensive grasp of medical education and nurture clinical doctors and medical researchers who possess technical knowledge, technical skill, and a rich sense of humanity. The aim of the center is to contribute to the smooth execution of innovation in medical education, and it plays a role as a network and think tank for medical education. Our center plays a role as Institutional Research (IR) of medical education in cooperation with Career Development Center which takes charge of postgraduate medical education.

AI Systems Medicine Research and Training Center (2018)

This center has been established as part of a graduate school of medicine and the university hospital, with the aim of practically introducing Artificial Intelligence (AI) and systems biology technologies into basic and clinical medicine (healthcare). In parallel with data-driven approaches using AI, it also incorporates model-driven approaches based on systems biology to deepen the systematic understanding of life functions. Furthermore, the center is advancing the practical application of technologies developed here by implementing them in the medical information systems of the university hospital. In terms of education, efforts are being made to cultivate information-oriented physicians capable of applying AI and other data science technologies in medicine and healthcare.

Center for Design and Product Innovation (2003)

This center focuses on development and enrichment of student's abilities in design and manufacturing, serving as education core for design and product innovation at the Faculty of Engineering. The center develops educational curriculum and materials and puts them into practice to develop a new design engineering, linking and combining design education with basic engineering education, as well as innovation engineering, fostering problem-solving abilities, originality, creativity, and cultivation of sensibility through design and manufacturing.

Engineering Education Research Center (2005)

The Center collects and analyzes information useful for pioneering educational practices related to English, mathematics and engineering education necessary for engineering students in this era of globalization, and proposes and implements measures to improve education. In addition to strengthening language education, supporting students to be sent abroad, and administering the Engineering Mathematics Test, the Center manages the Engineering Salon at the Yoshida Campus to provide life care and study support for first-year engineering students.

Education and Research Center for Infrastructure Management (2017)

Efficient operation and maintenance of infrastructures play a crucial role to sustain our social life safe, secure and vigorous. The basic philosophy of this center is to contribute to local society through management of infrastructures. The center promotes, (1) Research and development on efficient inspection technique, techniques for extending service life of infrastructure, (2) Research and development on management technology concerning efficient infrastructure operation, (3) Education of human resources who support safe and secure society. Furthermore, this center works with the local governments and industries for contribution of keeping safe and secure society as well as creating / promoting the creation of new local industries.

Museum for Ore Mineral (2011)

The museum was built as part of the 70th anniversary commemorative program for the Faculty of Engineering, and mainly exhibits 20,000 specimens of precious ore (Sugaki Ore Collection) belonging to the Faculty of Engineering for academic purposes. This museum is open to the public as a place to learn about the history of the faculty and think about future knowledge-building. It also widely shares the fruits of research both overseas and in Japan.

Experimental Farm (1952)

The Faculty of Agriculture's Experimental Farm established in the main campus is an undertaking rarely found in Japan that has approx. 30 ha

に設置された農場で、約30haの敷地内には水田、畑、果樹園、畜舎、放牧地、自然林、ため池を有し、野生生物も多く棲息する豊かな里山環境を維持している。管内分場は水田が主体で、穀類やイモ類の試験研究や生産栽培が行われている。附属農場では、西日本の農業技術の理論や原理が見える教育・研究施設として、農学部ならびに関連学部の教育・研究を支援するとともに、広く地域連携事業にも取り組んでいる。

昭和28年7月1日（平成24年4月1日改称）

共同獣医学部附属動物医療センター

動物医療センターは、大学設置基準第39条に規定された獣医学教育に必置の動物診療施設である。「動物と人間の福祉に貢献すること」を基本理念として、1. 高い倫理観と専門知識を有する専門的職業人の養成機関、2. 世界に情報発信する獣医療研究機関、3. 西日本における拠点高度獣医療機関として、社会への貢献に努めている。

平成26年1月1日

共同獣医学部附属獣医学国際教育研究センター

本センター（International Center of Veterinary Education and Research : iCOVER）は、世界最高水準の獣医学教育拠点の形成を目的として設置された。

欧米水準の獣医学教育を実践するとともに、獣医学研究の促進と高度化により、基礎研究から応用・臨床研究へいたる架け橋研究の育成と促進を図っている。さらに、本センターを通して実験動物の人的管理プログラムを実践し教育する。

昭和55年3月25日（令和4年4月1日大学研究推進機構から移管）

共同獣医学部附属実験動物施設

山口大学における実験動物を扱う研究者を支援する施設のひとつである。実験動物にとって良好な飼育環境、実験環境を提供し、科学的で再現性のある研究と動物福祉に関する教育を行っている。本施設は吉田キャンパスにあり、小串キャンパスにある生命科学実験施設並びに他施設と協調して教育・研究を行うことを目的としている。

平成29年3月10日

総合病性鑑定研究施設

本施設（Integrated Pathology and Diagnosis Laboratory : iPaDL）は、総合病性鑑定センターの一環として竣工した動物病理解剖施設である。伴侶動物から大型産業動物、エキゾチックアニマルまで幅広く検体を受け入れることで分野を問わず獣医療へ貢献するとともに、学生の病理解剖への参加による学習機会を最大限に高めることで欧州獣医学教育認証に対応した高度な教育プログラムを提供することを目的に設計されている。

令和5年4月1日

One Welfare教育研究センター

One Welfare教育研究センターは、人と動物のウェルビーイング（幸福感）を一体的に捉えた新たな手法・視点による獣医学科学研究を推進する拠点として設立された。当センターは、人獣共通感染症や食品・環境由来感染症等の医学と獣医学が連携し取り組んできたワンヘルス教育研究をさらに発展させるため、ワンウェルフェア※の概念を取り入れ、地域社会と連携した動物介在活動や、データサイエンス、法獣医学の知見を活用した新たな手法・視点によるワンウェルフェア教育研究に取り組むことを目的としている。

※ワンウェルフェア：人と動物は、健康に加え福祉も一体的に捉える必要があるという概念

平成27年4月1日

技術経営研究科附属アジアイノベーションセンター

本センターは、主としてアセアンを中心としたアジアの主要大学院との密接な連携のもとで、アジアを中心に活躍するイノベーション人材を育成するための教育プログラムの開発・実践を行うことを目的とする。このためアジアのイノベーションの実情を反映した教育研究資料を整備・蓄積し、技術経営教育研究活動等の促進に寄与することを目指す。

of land consisting of paddy fields, cultivated fields, orchards, a livestock barn, grazing land, a natural forest, and water reservoirs. The rich socio-ecological landscape is also home to an abundance of wildlife. The Sugeuchi-branch farm primarily has paddy fields and is used for research and production of cereals and root crops. The farm serves as an education and research facility where students can learn principles and theories of agriculture in western Japan. The farm supports not only educational and research activities for professors and students in the Faculty of Agriculture and related faculties, but also is extensively engaged in community-based cooperative activities.

Animal Medical Center (2012)

The Animal Medical Center is a veterinary teaching hospital required for veterinary education and regulated by the Standards for Establishment of Universities, Article 39. The fundamental philosophy of the center is to contribute to animal and human welfare. The center aims to foster students as professional veterinarians with a sense of ethics and professional knowledge, to carry out advanced research for veterinary medicine, and to function as one of the main advanced veterinary medicine hospitals in west Japan.

International Center of Veterinary Education and Research : iCOVER (2014)

This center was established for the implementation of state-of-the-art standards of veterinary medicine. The center aims to practice veterinary education at the European and American standards, and to promote research by strengthening the interaction between basic, applied, and clinical research. It also implements the ethical management program for laboratory animals.

Center of Experimental Animals: CEA (2022)

This center was established to support researchers dealing with laboratory animals at Yamaguchi University. This center maintains an excellent environment for laboratory animals and provides researchers with technical knowledge on animal handling for reproducible results and on animal welfare. This center is based on the Yoshida campus and is operated in cooperation with other laboratories at Yamaguchi University.

Integrated Pathology and Diagnosis Laboratory: iPaDL (2017)

iPaDL was established for animal autopsy which is a part of Integrated Pathology and Diagnosis Center. This facility accept a wide range of samples such as companion animals, large animals, and exotic animals and contribute to various fields of veterinary medicine. In addition, iPaDL is designed for the purpose of offering high educational program in accordance with European veterinary educational accreditation by improving the learning opportunity of participatory autopsy for students.

One Welfare Education and Research center : OWERC (2023)

The One Welfare Education and Research Center has been established as a center to promote veterinary science research based on new methods and perspectives that integrate the well-being of human and animals. This center aims to engage in education and research that incorporate the concept of "One Welfare" in order to further develop One Health education and research on zoonosis, food- and environment-related infectious diseases, etc., which medicine and veterinary medicine have been working on together. This center will conduct education and research based on new methods and perspectives, utilizing animal-assisted activities, data science, and veterinary forensics in collaboration with local communities.

*One Welfare : The concept that humans and animals need to be considered as an integral part of one's health and welfare.

MOT Asia Innovation Center (AIC) (2015)

The goal of the AIC is to facilitate and update Management of Technology (MOT) education and research in close collaboration with leading universities in Asia, especially in ASEAN region, to develop and implement an academic program for cultivating human resources capable of driving innovation, mainly in Asia. The center pursues to contribute to MOT education and research by developing and accumulating unique contents reflecting Asian innovation landscape.

P.E and Extra-Curricular Activity Facilities

地 区 Campus	区 分 Classification	施 設 名 Facilities	面 積 (㎡) Area	備 考 Other
吉田地区 Yoshida	体 育 施 設 P.E. Facilities	第 1 体 育 館 Gymnasium 1	1,804	アリーナ 1,485㎡ Arena
		第 2 体 育 館 Gymnasium 2	1,385	1 階アリーナ 461㎡, 2 階アリーナ 574㎡ 1F Arena, 2F Arena
		第 1 武 道 場 Martial Arts Gymnasium 1	642	畳敷 182㎡, フロア 182㎡, トレーニング 32㎡ Tatami Area, Gym, Training Area
		そ う ご う 自 動 車 学 校 武 道 場 (第 2 武 道 場) Sougou Driving School Martial Arts Gymnasium (Martial Arts Gymnasium 2)	607	フロア 588㎡ Gym
		陸 上 競 技 場 Track-and-field	24,332	
		野 球 場 Baseball Grounds	13,853	
		サ ッ カ ー 場 Soccer Grounds	11,100	
		テ ニ ス コ ー ト Tennis Courts	12,600	16面 (オムニコート 8 面、クレーコート 8 面) 8 Omni Courts, 8 Clay Court
		ラ グ ビ ー 場 Rugby Grounds	11,100	
		ハンドボールコート Handball Courts	3,024	2 面 2 Courts
		水 泳 プ ー ル Pool	950	50m 9 コース 日本水泳連盟公認 50m, 9 Course Pool certified by the Japan Swimming Federation
	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	課 外 活 動 専 用 棟 Extra-curricular Building	1,012	文化サークル棟A,D,体育器具庫 Cultural Club Buildings A and D, and P.E. Equipment Building
		音 楽 サ ー ク ル 棟 Music Club Building	442	2 棟 2 Buildings
		合 宿 研 修 棟 Training Building	176	定員100名 Capacity: 100
		体 育 管 理 棟 P.E. Administration Building	912	体育サークル棟A,B,C,D,E,プール管理棟 P.E. Equipment Building A, B, C, D, E and Pool Equipment Building
		弓 道 場 Japanese Archery Grounds	101	
		厩 舎 Stable	221	
		自 動 車 部 車 庫 Motor Vehicle Garage	97	
		馬 場 Horse Riding Grounds	3,992	
		ア ー チ ェ リ ー 場 Archery Grounds	1,554	
小串地区 Kogushi	体 育 施 設 P.E. Facilities	体 育 館 Gymnasium	1,062	フロア 809㎡ Gym
		テ ニ ス コ ー ト Tennis Courts	3,255	5 面 (オムニコート 5 面) 5 Omni Courts
		運 動 場 Sports Grounds	11,771	
	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	学 生 部 室 Student Club Room	324	
		学 友 会 館 Gakuyuu Kaikan Building	361	
常盤地区 Tokiwa	体 育 施 設 P.E. Facilities	体 育 館 Gymnasium	1,456	フロア 1,222㎡ Gym
		テ ニ ス コ ー ト Tennis Courts	2,219	3 面 (オムニコート 2 面、クレーコート 1 面) 2 Omni Courts, 1 Clay Court
		運 動 場 Sports Grounds	13,857	
	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	サ ー ク ル 棟 Club Building	422	2 棟 2 Buildings
小野地区 Ono	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	ボ ー ト 部 合 宿 所 Rowing Team Training Area	321	定員40名 Capacity: 40
秋穂地区 Aio	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	ヨ ッ ト 部 合 宿 所 Yacht Club Training Area	194	定員30名 Capacity: 30

Facilities and Accommodation

学 生 寮

Student Dormitories

地 区 Campus	名 称 Names	所 在 地 Addresses	室 数 Number	収 容 人 員 Capacity			宿 舎 料 (月 額) Rent (per month)	備 考 Other
				男 Male	女 Female	計 Total		
吉 田 Yoshida	吉田寮1号棟 Yoshida Dormitory (Building 1)	山口市吉田1677-1 1677-1 Yoshida, Yamaguchi-shi	176	176	—	176	¥16,500	男 子 寮 Male
	吉田寮2号棟 Yoshida Dormitory (Building 2)		130	130	—	130	¥24,300	男 子 寮 Male
	榎野寮1号棟 Fushino Dormitory (Building 1)		89	—	89	89	¥16,500	女 子 寮 Female
	榎野寮2号棟 Fushino Dormitory (Building 2)		69	—	69	69	¥24,300	女 子 寮 Female
常 盤 Tokiwa	常盤寮A棟 Tokiwa Dormitory (Building A)	宇部市常盤台2丁目18-2 18-2 Tokiwadai 2-chome, Ube-shi	—	—	—	—	—	男子寮(募集停止) Male (Recruitment stopped)
	常盤寮B棟 Tokiwa Dormitory (Building B)		48	48	—	48	¥16,500	男 子 寮 Male
	常盤寮C棟 Tokiwa Dormitory (Building C)	宇部市常盤台2丁目19-2 19-2 Tokiwadai 2-chome, Ube-shi	59	43	16	59	¥24,300	男女混住寮 Mixed
	常盤女子寮 Tokiwa Dormitory (Female)	宇部市常盤台2丁目19-1 19-1 Tokiwadai 2-chome, Ube-shi	64	—	64	64	¥24,300	女 子 寮 Female
計 Total			635	397	238	635		

〈山口国際交流会館 Yamaguchi International House〉

建物構造・面積 Structure and Area

(1号館 Building 1)

鉄筋コンクリート造5階建 1,492㎡ (延面積)

Five-Storeyed Reinforced Concrete Building

室 名 Accommodation	面積 (㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	宿 舎 料 (月 額) Rent (per month)
単 身 室 Single	17.7	36室	¥12,200
夫 婦 室 Couple	35.4	4室	¥18,900
家 族 室 A Family A	53.1	2室	¥26,800
家 族 室 B Family B	57.5	1室	¥26,800
研 修 室 Meeting and Reading Room	99.6	1室	—
談 話 室 Lounge	36.9	1室	—
事 務 室 Office	22.1	1室	—
洗 濯 室 Laundry Room	9.0	4室	—
倉 庫 Storeroom	6.9~12	5室	—

(2号館 Building 2)

鉄筋コンクリート造4階建 837.18㎡ (延面積)

Four-Storeyed Reinforced Concrete Building

室 名 Accommodation	面積 (㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	宿 舎 料 (月 額) Rent (per month)
単 身 室 A Single A	15.8	14室	¥16,200
	15.6	2室	
単 身 室 B Single B	21.3	2室	¥19,200
	21.2	7室	
単 身 室 C Single C	22.9	3室	¥20,000
黒 川 ラ ウ ン ジ Kurokawa Lounge	22.76	1室	—
倉 庫 Storeroom	3.34	1室	—

〈YU国際シェアハウス YU International Share House〉

建物構造・面積 Structure and Area

(1号館 Building 1) 鉄筋コンクリート造4階建 1,298㎡ (延面積) Four-Storeyed Reinforced Concrete Building

室 名 Accommodation	面 積 (㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	収容定員 Capacity	宿 舎 料 (月 額) Rent (per month)	利用費(インターネット使用料含む) Utility Fees (including internet access)	備 考 Others
居 室 Room	75.21	16	48	¥19,000	¥10,000	1戸3室のシェアルーム Each room shared by three students

(2号館 Building 2) 鉄筋コンクリート造4階建 1,298㎡ (延面積) Four-Storeyed Reinforced Concrete Building

室 名 Accommodation	面 積 (㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	収容定員 Capacity	宿 舎 料 (月 額) Rent (per month)	利用費(インターネット使用料含む) Utility Fees (including internet access)	備 考 Others
居 室 Room	75.21	15	45	¥19,000	¥10,000	1戸3室のシェアルーム Each room shared by three students
ランドリー室 Laundry Room	23	1	—	—	—	1号棟と2号棟の共用 For students in building 1 and 2.
談 話 室 Lounge	25.76	1	—	—	—	
管理人室 Caretaker Office	14.49	1	—	—	—	

Land and Buildings

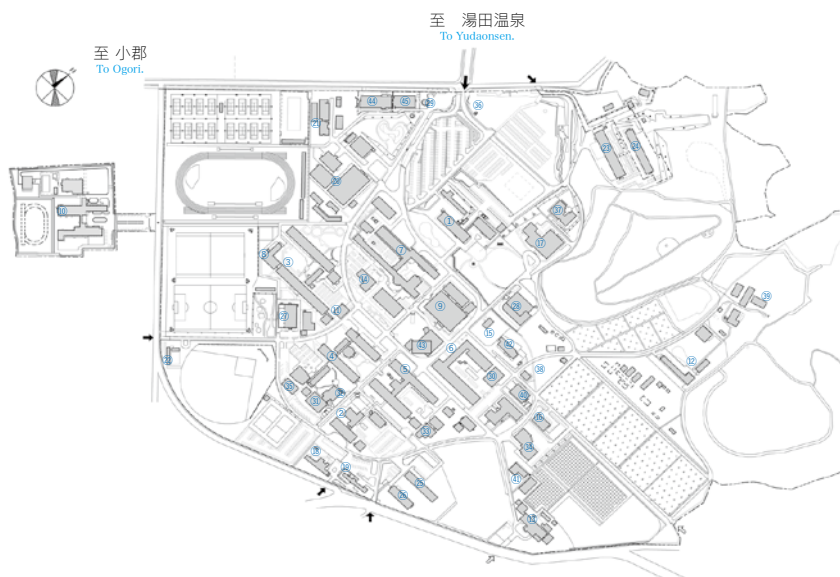
〔令和6年5月1日現在 As of May 1,2024〕

地 区 Campus	区 分 Classification	土 地 (㎡) Land	建 物 (㎡) Buildings		備 考 Other
			建面積 Building area	延面積 Total floor area	
白石地区 Shiraishi	教育学部附属山口小学校 Yamaguchi Elementary School Affiliated with the Faculty of Education	}	}	}	
	附属幼稚園 Kindergarten Affiliated with the Faculty of Education				
	附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School Affiliated with the Faculty of Education				
	計 Total	41,977	7,017	11,408	
大内地区 Ouchi	農 学 部 附 属 農 場 Experimental Farm	13,674	220	220	
吉田地区 Yoshida	事 務 局 Administration Bureau	}	2,145	6,248	健康科学センター含む Include Health Science Center
	人 文 学 部 Faculty of Humanities		1,244	5,239	
	教 育 学 部 Faculty of Education		4,193	13,589	
	経 済 学 部 Faculty of Economics		4,178	11,045	
	理 学 部 Faculty of Science		4,661	16,077	
	農 学 部 Faculty of Agriculture		2,149	7,410	
	共 同 獣 医 学 部 Joint Faculty of Veterinary Medicine		2,975	8,722	
	国 際 総 合 科 学 部 Faculty of Global and Science Studies		777	2,927	
	教育・学生支援機構、大学研究推進機構、図書館 Organization for Education and Student Affairs, Organization for Research Initiatives, and University Library		9,446	28,267	
	農 学 部 附 属 農 場 Experimental Farm		2,475	2,888	
	共同獣医学部附属動物医療センター Animal Medical Center		1,361	2,115	
	そ の 他 Others		17,467	33,198	
	教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Needs Affiliated with the Faculty of Education	20,645	2,779	3,539	体育館、食堂、大学会館、学生寮、 国際交流会館、就職支援施設等 Gymnasium, Cafeteria, University Hall, Student Dormitories, International House, and Career Support Facilities
	計 Total	712,896	55,850	141,264	
小串地区 Kogushi	医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences	}	13,981	57,823	体育館、食堂、立体駐車場 Gymnasium, Cafeteria, and Parking
	医 学 部 附 属 病 院 University Hospital		23,657	99,144	
	そ の 他 Others		5,667	16,956	
	計 Total	124,806	43,305	173,923	
常盤地区 Tokiwa	工 学 部 Faculty of Engineering	}	20,967	62,598	体育館、食堂、学生寮等 Gymnasium, Cafeteria, and Student Dormitories
	そ の 他 Others		5,862	12,801	
	計 Total	144,282	26,829	75,399	
光 地 区 Hikari	教育学部附属光小学校 Hikari Elementary School Affiliated with the Faculty of Education	}	}	}	
	附属光中学校 Hikari Junior High School Affiliated with the Faculty of Education				
	計 Total	42,827	5,103	10,354	
	計 Total	42,827	5,103	10,354	
そ の 他 Others	そ の 他 Others	3,321 (4,290)	721 (762)	960 (2,706)	漕艇部合宿所、事務局倉庫、ヨット部合宿所、YU国際シェアハウス Rowing Team Training Area, Warehouse, Yacht Club Training Area, and YU International Share House
宿 舎 Accommodations	山 口 地 区 Yamaguchi Area	9,433	1,645	7,121	
	宇 部 地 区 Ube Area	11,394	1,795	8,796	
	光 地 区 Hikari Area		143	271	
	計 Total	20,827	3,583	16,188	
合 計 Total		1,104,610 (4,290)	142,628 (762)	429,716 (2,706)	

() は借入れ財産を外数で示す。 Numbers in parentheses are rented land (Not included in the total).

吉田地区
Yoshida Area

令和6年4月1日 As of April 1, 2024



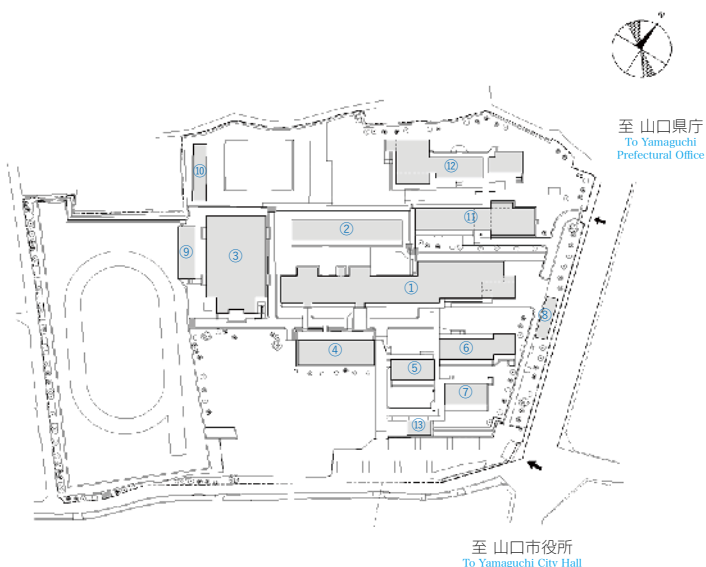
- 事務局 Administration Bureau
 ①健康科学センター Health Science Center
 ②地城未来創生センター Community Future Center
 ③山科学術研究センター Research Center for Yamaguchi Studies
 ④人文学部 Faculty of Humanities
 ⑤教育学部 Faculty of Education
 ⑥経済学部 Faculty of Economics
 ⑦理学部 Faculty of Science
 ⑧農学部・共同獣医学部 Faculty of Agriculture・Joint Faculty of Veterinary Medicine
 ⑨国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies
 総合図書館 (1号館) General Library (Building 1)
 ⑩総合図書館 (2号館) General Library (Building 2)
 総合図書館 (3号館) General Library (Building 3)
 ⑪教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Needs Affiliated with the Faculty of Education
 ⑫教育学部附属教育実践総合センター Center for Integrated Educational Research and Training
 ⑬農学部附属農場 Experimental Farm
 ⑭共同獣医学部附属動物医療センター Animal Medical Center

- ⑭情報基盤センター (吉田センター) Center for Information Infrastructure (Yoshida Center)
 ⑮埋蔵文化財資料館 Archaeological Museum
 ⑯総合科学実験センター (システム生物学・R1分析施設) Science Research Center (Institute of Systems Biology and Radioisotope Analysis)
 ⑰大学会館・放送大学 University Hall・The Open University of Japan
 ⑱山口国際交流会館 (1号館) Yamaguchi International House (Building 1)
 ⑲山口国際交流会館 (2号館) Yamaguchi International House (Building 2)
 ⑳体育館・武道場等 Gymnasiums・Martial Arts Gymnasiums
 ㉑サークル共用棟 Shared Club Building
 ㉒合宿研修棟 Training Building
 ㉓吉田寮1号棟 (男子) Yoshida Dormitory (Building 1, Male)
 ㉔吉田寮2号棟 (男子) Yoshida Dormitory (Building 2, Male)
 ㉕榎野寮1号棟 (女子) Fushino Dormitory (Building 1, Female)
 ㉖榎野寮2号棟 (女子) Fushino Dormitory (Building 2, Female)
 ㉗第一学生食堂 Cafeteria I
 ㉘第二学生食堂 Cafeteria II
 ㉙守衛所 Guardhouse
 ㉚獣医学研究科棟 Graduate School of Veterinary Medicine Building
 ㉛商品資料館 Commercial Goods Museum
 ㉜東亜経済研究所 Institute of East Asian Economic Affairs
 ㉝総合科学実験センター (機器分析実験施設) Science Research Center (Institute of Instrumental Analysis)
 ㉞吉田総合研究棟 Yoshida Research and Education Building
 ㉟東アジア研究科・経済学研究科棟 Graduate School of East Asian Studies and Graduate School of Economics Research Building
 ㊱案内所 Information Counter
 ㊲O-HARA山口大学就職支援施設 Yamaguchi University O-HARA Career Support Center
 ㊳特高受変電設備棟 High Voltage Transformer Building
 ㊴大動物教育研究棟 Large Animals Research and Education Building
 ㊵獣医学国際教育研究センター International Center of Veterinary Education and Research
 ㊶総合病性鑑定研究施設 Integrated Pathology and Diagnosis Lab
 ㊷中高温微生物研究センター棟 Research Center for Thermotolerant Microbial Resources
 ㊸福利厚生施設 (FAVO) Welfare Facilities (FAVO)
 ㊹Uni E'terna山口吉田学生会館 Yamaguchi Yoshida Student Apartment (Uni E'terna)
 ㊺Uni E'terna山口吉田学生会館ANNEX Yamaguchi Yoshida Student Apartment (Uni E'terna) ANNEX

白石地区 (附属山口小学校・附属幼稚園)

Shiraishi Area (Yamaguchi Elementary School Affiliated with the Faculty of Education・Kindergarten Affiliated with the Faculty of Education)

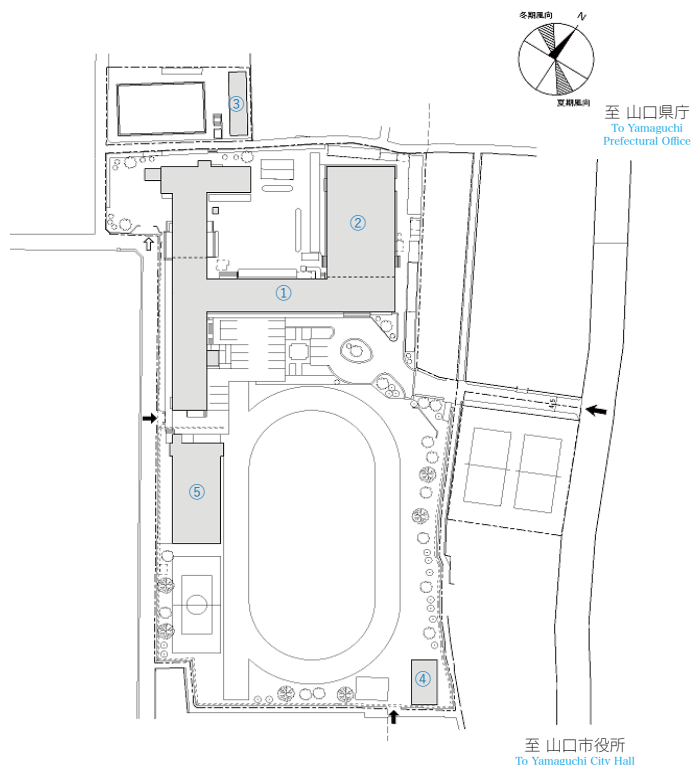
令和6年4月1日 As of April 1, 2024



- ①附属山口小学校教室棟A Yamaguchi Elementary School Classroom Building A
 ②附属山口小学校教室棟B Yamaguchi Elementary School Classroom Building B
 ③体育館 Gymnasium
 ④共用棟 A Elementary School and Kindergarten Common-Use Building A
 ⑤共用棟 B Elementary School and Kindergarten Common-Use Building B
 ⑥附属山口小学校研究棟 Yamaguchi Elementary School Study Lab
 ⑦共用棟 C Elementary School and Kindergarten Common-Use Building C
 ⑧倉庫 Warehouse
 ⑨体育器具棟 P.E. Equipment Building
 ⑩プール管理棟 Pool Equipment Building
 ⑪附属幼稚園管理棟 Kindergarten Administration Building
 ⑫附属幼稚園舎 Kindergarten
 ⑬事務棟 Administration Building

白石地区（附属山口中学校） Shiraishi Area (Yamaguchi Junior High School)

令和6年4月1日 As of April 1, 2024

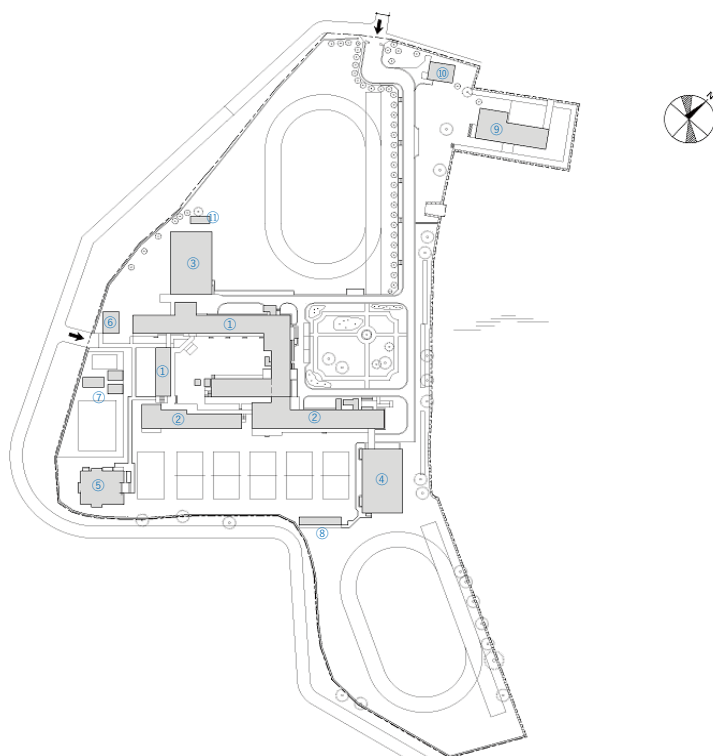


- ① 附属山口中学校校舎 Yamaguchi Junior High School
- ② 屋内運動場 Gymnasium
- ③ プール管理棟 Pool Equipment Building
- ④ 体育器具庫 P.E. Equipment Building
- ⑤ 武道場 Martial Arts Gymnasium

光地区（附属光小学校・附属光中学校） Hikari Area (Hikari Elementary School Affiliated with the Faculty of Education · Hikari Junior High School Affiliated with the Faculty of Education)

Hikari Area (Hikari Elementary School Affiliated with the Faculty of Education · Hikari Junior High School Affiliated with the Faculty of Education)

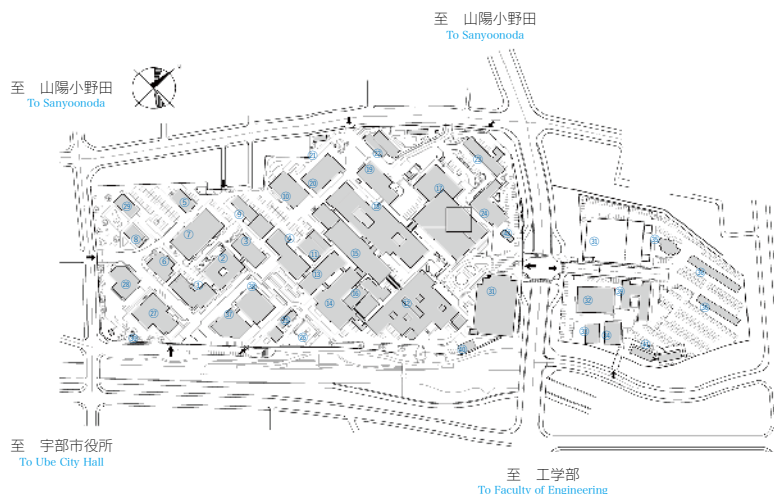
令和6年4月1日 As of April 1, 2024



- ① 附属光小学校校舎 Hikari Elementary School
- ② 附属光中学校校舎 Hikari Junior High School
- ③ 附属小学校体育館 Hikari Elementary School Gymnasium
- ④ 附属中学校体育館 Hikari Junior High School Gymnasium
- ⑤ 武道場 Martial Arts Gymnasium
- ⑥ 倉庫 Warehouse
- ⑦ プール管理棟 Pool Equipment Building
- ⑧ 体育器具庫 Hikari Junior High School P.E. Equipment Building (附属光中学校)
- ⑨ 学生実習宿泊棟 Student Teacher Dormitory
- ⑩ 演習棟 Practice Hall
- ⑪ 体育器具庫 Hikari Elementary School P.E. Equipment Building (附属光小学校)

小串地区 Kogushi Area

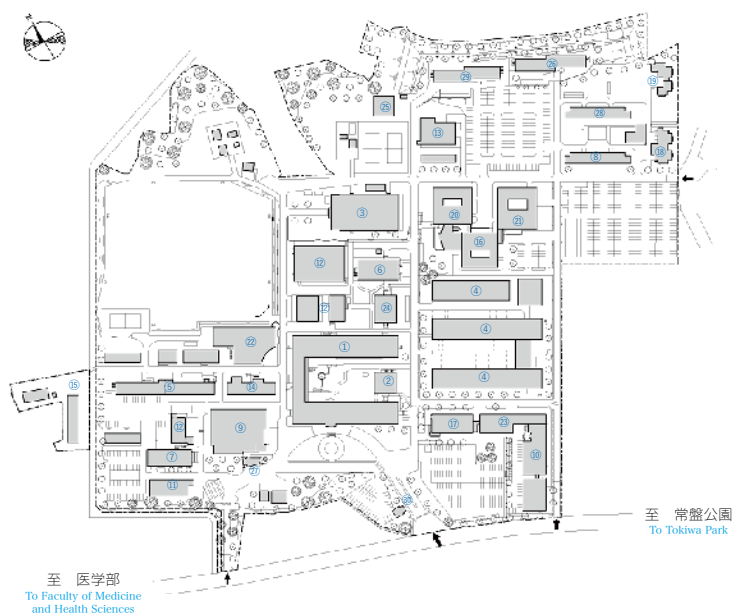
令和6年4月1日 As of April 1, 2024



- | | | | | | |
|------|----|----|-----|---|--|
| ① 医基 | 学礎 | 部研 | 本究 | 館 | Administration and Basic Science Building |
| ② 共臨 | 同床 | 研研 | 究究 | 棟 | Basic Science Building |
| ③ 講義 | 義習 | 棟棟 | 棟棟 | 棟 | Community Research Building |
| ④ 講義 | 義習 | 棟棟 | 棟棟 | 棟 | Clinical Science Building |
| ⑤ 講義 | 義習 | 棟棟 | 棟棟 | 棟 | Lecture Halls B |
| ⑥ 講義 | 義習 | 棟棟 | 棟棟 | 棟 | Laboratory Building A |
| ⑦ 講義 | 義習 | 棟棟 | 棟棟 | 棟 | Clinical Experiment Building |
| ⑧ 講義 | 義習 | 棟棟 | 棟棟 | 棟 | Lecture Halls A |
| ⑨ 講義 | 義習 | 棟棟 | 棟棟 | 棟 | Laboratory Building B |
| ⑩ 講義 | 義習 | 棟棟 | 棟棟 | 棟 | Lecture Halls C |
| ⑪ M | 来診 | 療棟 | 療棟 | 棟 | Magnetic Resonance Imaging Building |
| ⑫ 外 | 来診 | 療棟 | 療棟 | 棟 | Outpatient Clinical Building |
| ⑬ 第 | 一 | 中 | 中 | 棟 | 1st Central Clinical Building |
| ⑭ 第 | 二 | 中 | 中 | 棟 | 2nd Central Clinical Building |
| ⑮ 新 | 射 | 線 | 治 | 棟 | Central Clinical Building |
| ⑯ 放 | 線 | 治 | 療 | 棟 | Radiation Oncology Building |
| ⑰ A | | | | 棟 | Inpatient Building A |
| ⑱ B | | | | 棟 | Inpatient Building B |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 一 | 棟 | Research and Education Building C |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 二 | 棟 | Energy Center |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 三 | 棟 | Administration Building for Materials |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 四 | 棟 | High Voltage Transformer Building |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 五 | 棟 | Research Building for School of Health Sciences |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 六 | 棟 | Research Building for School of Health Sciences (Second) |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 七 | 棟 | Flight Management Office, Garage |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 八 | 棟 | Heliport, Hangar |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 九 | 棟 | Medical Library |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十 | 棟 | Welfare Facilities (ISHIKAN) |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十一 | 棟 | Memorial Hall (SOJINKAIKAN) |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十二 | 棟 | Chapel House |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十三 | 棟 | Parking |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十四 | 棟 | Gymnasium |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十五 | 棟 | Club House |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十六 | 棟 | Student Hall |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十七 | 棟 | Nurse Dormitory |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十八 | 棟 | Employee Dormitory A, B |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 十九 | 棟 | Research and Education Building A (ISHUKAN) |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 二十 | 棟 | Research and Education Building B (MEIKAN) |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 二十一 | 棟 | Day Nursery |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 二十二 | 棟 | Waste Depository |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 二十三 | 棟 | Center of Education for Community Medicine (HAKUSHOKAN) |
| ⑲ 棟 | (| 第 | 二十四 | 棟 | Doctor car Garage |

常盤地区 Tokiwa Area

令和6年4月1日 As of April 1, 2024



- | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|--|
| ① 工 | 学 | 部 | 本 | 館 | Main Hall |
| ② 会 | 議 | 棟 | ・ | 健 | Conference Building, Health Science Center |
| ③ 体 | 育 | 館 | | | Gymnasium |
| ④ 社 | 建 | 実 | 習 | 棟 | Civil and Environmental Engineering Training Building |
| ④ 社 | 建 | 機 | 械 | 実 | Civil and Environmental Engineering and Mechanical Engineering Training Building |
| ④ 社 | 建 | 機 | 械 | 実 | Mechanical Engineering Training Building |
| ⑤ 総 | 合 | 研 | 究 | 棟 | Tokiwa Research and Education Building (Building 2) |
| ⑥ 環 | 境 | 共 | 生 | 系 | Environmental Science and Engineering Building |
| ⑦ 知 | 能 | 情 | 報 | 棟 | Information Science Building |
| ⑧ 常 | 盤 | 寮 | A | 棟 | Tokiwa Dormitory (Building A) |
| ⑨ 工 | 学 | 部 | 図 | 書 | Engineering Library |
| ⑩ 共 | 同 | 研 | 究 | 開 | Collaborative Research Zone |
| ⑩ 産 | 学 | 公 | 連 | 携 | Center for Collaboration and Promotion of Innovative Research (CCPIR) |
| ⑩ 知 | 的 | 財 | 産 | セ | Intellectual Property Management and Education Center |
| ⑪ 西 | 研 | 究 | 棟 | | West Research Building |
| ⑫ 講 | 義 | 棟 | | | Lecture Halls |
| ⑬ サ | ー | ク | ル | 棟 | Club Building |
| ⑭ 情 | 報 | 基 | 盤 | セ | Center for Information Infrastructure (Tokiwa Center) |
| ⑭ (| 常 | 盤 | セ | ン | |
| ⑭) | | | | | |
| ⑮ 職 | 員 | 宿 | 舎 | | Staff Dormitory |
| ⑯ 電 | 気 | 電 | 子 | 棟 | Electrical and Electronic Engineering Building |
| ⑰ 先 | 端 | 研 | 究 | 棟 | Advanced Research Zone |
| ⑱ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Ube International House (Single Building) |
| ⑱ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Ube International House (Couple and Family Building) |
| ⑱ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Mechanical, Civil and Environmental Engineering Building |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Tokiwa Research and Education Building |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Welfare Facility |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Business Incubation Zone |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Graduate School of Innovation and Technology Management Building |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Optical Semiconductor Device Research and Development Building |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Tokiwa Dormitory (Female) |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Museum for Ore Mineral |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Tokiwa Dormitory (Building B) |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Tokiwa Dormitory (Building C) |
| ⑲ 宇 | 部 | 国 | 際 | 交 | Guardhouse |

位置図 Location

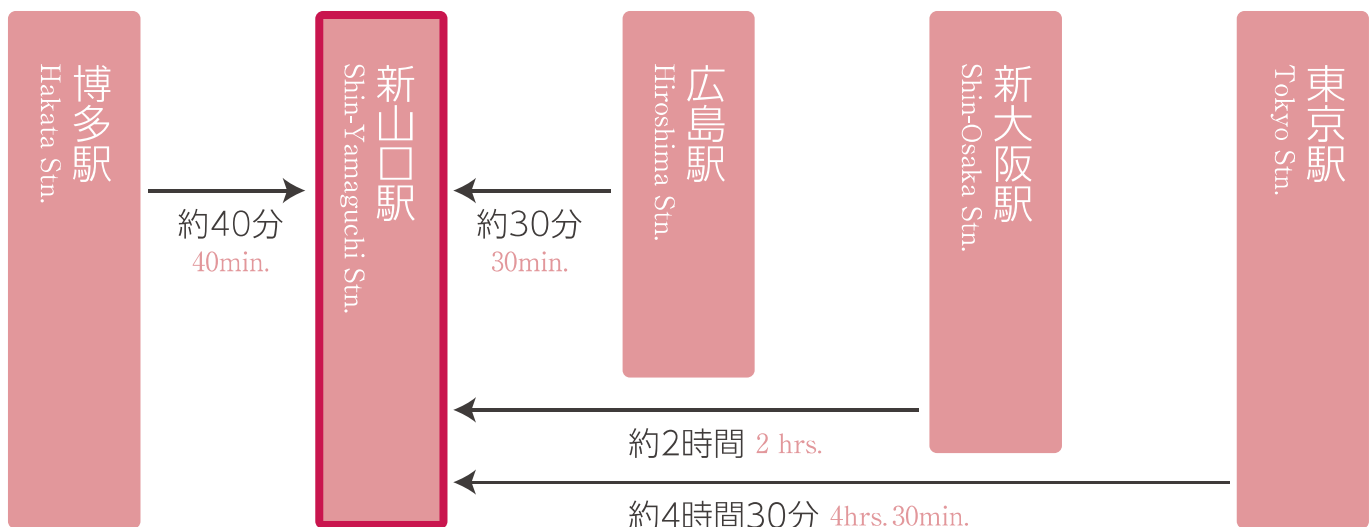


山口への交通アクセス Transportation access to Yamaguchi

航空機 Airplane



新幹線 Shinkansen



山口地区 Yamaguchi Area

- 事務局 Administration Bureau
- 人文学部 Faculty of Humanities
- 教育学部 Faculty of Education
- 経済学部 Faculty of Economics
- 理学部 Faculty of Science
- 農学部 Faculty of Agriculture
- 共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine
- 国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies

吉田キャンパス／山口市吉田 1677-1

Yoshida Campus / 1677-1 Yoshida, Yamaguchi-shi, Yamaguchi

- 教育学部附属特別支援学校 山口市吉田 3003

School for Children with Special Needs Affiliated with the Faculty of Education / 3003 Yoshida, Yamaguchi-shi, Yamaguchi

- 教育学部附属山口小学校 山口市白石3丁目1-1

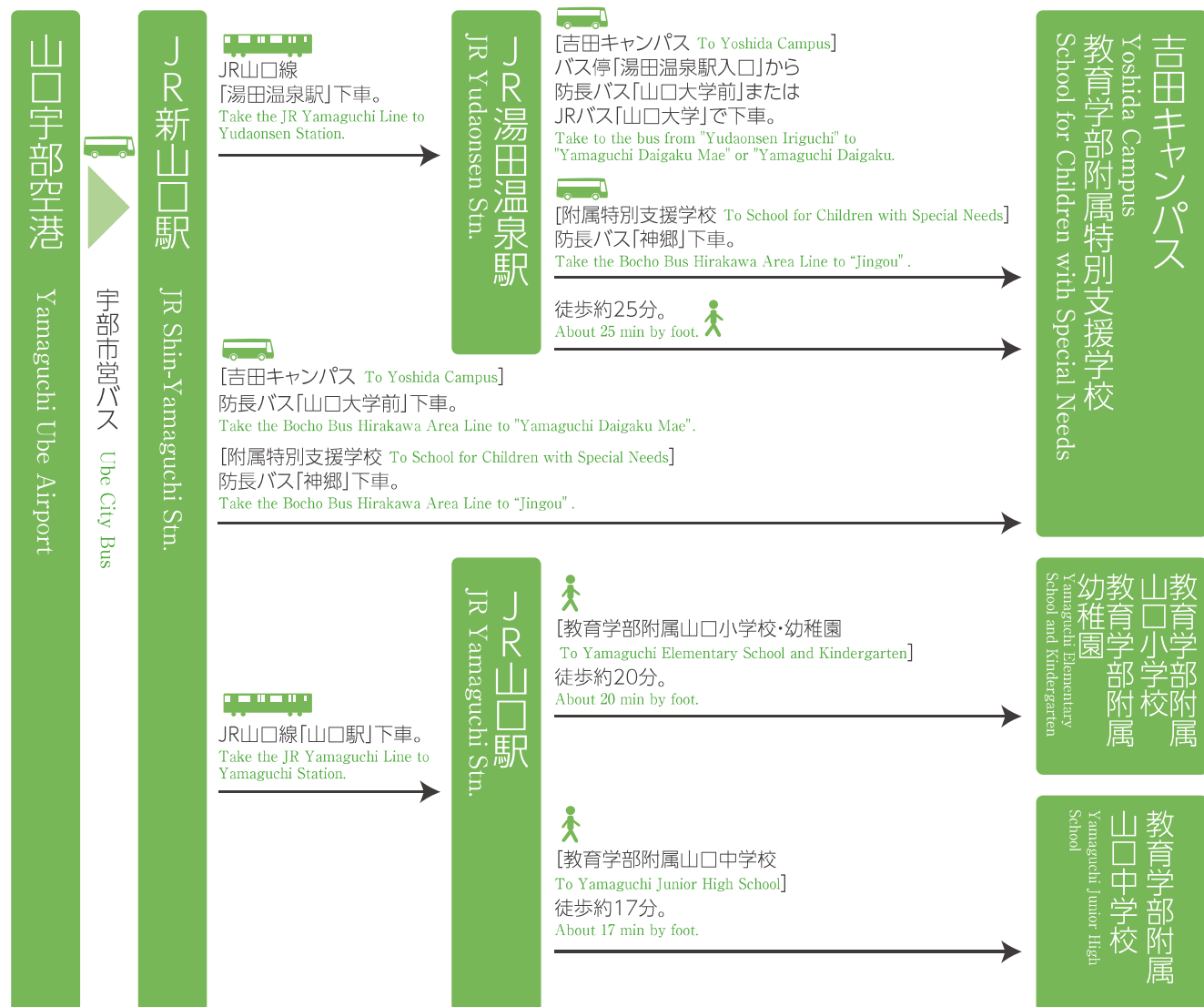
Yamaguchi Elementary School Affiliated with the Faculty of Education / 1-1 Shiraishi 3-chome, Yamaguchi-shi, Yamaguchi

- 教育学部附属幼稚園 山口市白石3丁目1-2

Kindergarten Affiliated with the Faculty of Education / 1-2 Shiraishi 3-chome, Yamaguchi-shi, Yamaguchi

- 教育学部附属山口中学校 山口市白石1丁目9-1

Yamaguchi Junior High School Affiliated with the Faculty of Education / 9-1 Shiraishi 1-chome, Yamaguchi-shi, Yamaguchi



宇部地区 Ube Area

医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences

附属病院 University Hospital

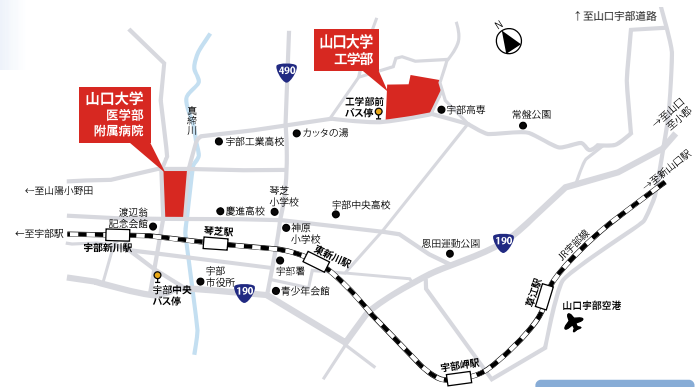
小串キャンパス／宇部市南小串1丁目1番1号

Kogushi Campus / 1-1 Minami-Kogushi 1-chome, Ube-shi, Yamaguchi

工学部 Faculty of Engineering

常盤キャンパス／宇部市常盤台2丁目16番1号

Tokiwa Campus / 16-1 Tokiwadai 2-chome, Ube-shi, Yamaguchi



JR新山口駅
JR Shin-Yamaguchi Stn.

【小串キャンパスまで】 To Kogushi Campus

JR宇部線「宇部新川駅」下車。徒歩10分。

Take the JR Ube Line (bound for Ube) to Ube-Shinkawa Station, then walk 10 min.

宇部市営バス宇部新川行き「宇部中央」下車。徒歩10分。

Take the Ube City Bus (bound for Ube-Shinkawa) to "Ube Chuo", then walk 10 min.

【常盤キャンパスまで】 To Tokiwa Campus

JR宇部線「宇部新川駅」下車。バス開線・萩原(開)循環線、ひらき台行き「工学部前」下車。徒歩3分。

Take the JR Ube Line (bound for Ube) to Ube-Shinkawa Station, transfer to the Ube City Bus Hiraki Line or Hagiwara Line (via Sangudori, bound for Hirakidai) to "Kougakubu Mae", then walk 3 min.

宇部市営バス宇部新川行き「宇部新川駅」下車。バス開線・萩原(開)循環線、ひらき台行き「工学部前」下車。徒歩3分。

Take the Ube City Bus (bound for Ube-Shinkawa) to "Ube Shinkawa Eki", transfer to the Ube City Bus Hiraki Line or Hagiwara Line (via Kotoshiba or Sangudori, bound for Hirakidai) to "Kougakubu Mae", then walk 3 min.

山口宇部空港
Yamaguchi Ube Airport

【小串キャンパスまで】 To Kogushi Campus

宇部市営バス「宇部中央」下車。徒歩10分。

Take the Ube City bus to "Ube Chuo" (about 15 min), then walk 10 min.

車またはタクシーで15分。

About 15 min by car or taxi.

【常盤キャンパスまで】 To Tokiwa Campus

宇部市営バス「宇部新川駅」下車。バス開線・萩原(開)循環線、ひらき台行き「工学部前」下車。徒歩3分。

Take the Ube City Bus Airport Line to "Ube-Shinkawa Eki", transfer to the Ube City Bus Hiraki Line or Hagiwara Line (via Kotoshiba or Sangudori, bound for Hirakidai) to "Kougakubu Mae", then walk 3 min.

車で10分。

About 10 min by car or taxi.

光地区 Hikari Area

教育学部附属光小学校

Hikari Elementary School Affiliated with the Faculty of Education

教育学部附属光中学校

Hikari Junior High School Affiliated with the Faculty of Education

光市室積8丁目4-1

8-4-1 Murozumi Hikari-shi Yamaguchi



JR新山口駅
JR Shin-Yamaguchi Stn.



新山口駅からJR山陽本線「光駅」下車。

Take the JR Sanyo Line and get off at Hikari Station.

岩国錦帯橋空港
Iwakuni Kintaiyo Airport



高速・連絡バス岩国駅前行き「岩国駅前」下車。

Take the bus and get off at "Iwakuni Eki Mae".

JR岩国駅
JR Iwakuni Stn.



JR山陽本線「岩国駅」から「光駅」下車。

Take the JR Sanyo Line and get off at Hikari Station.

JR光駅
JR Hikari Stn.

防長バス「室積公園口」下車。

Take the Bocho Bus and get off at "Murozumi Koenguchi".

車またはタクシーで15分。

About 15 min by car or taxi.

教育学部附属光小学校
教育学部附属光中学校

教育学部附属光小学校
Hikari Elementary School
Affiliated with the Faculty of Education
教育学部附属光中学校
Hikari Junior High School
Affiliated with the Faculty of Education

Contact Information

吉田地区 Yoshida Area	事務局 Administration Bureau	〒753-8511 (電話番号, 以下同じ)	山口市吉田1677-1 1677-1 Yoshida, Yamaguchi-shi	Tel. 083-933-5000
	基金事務局 University Fund Office	〃		Tel. 083-933-5622
	人文学部 Faculty of Humanities	〒753-8540		Tel. 083-933-5200
	教育学部 Faculty of Education	〒753-8513		Tel. 083-933-5300
	附属教育実践総合センター Center for Integrated Educational Research and Training	〃		Tel. 083-933-5310
	経済学部 Faculty of Economics	〒753-8514		Tel. 083-933-5500
	東亜経済研究所 Institute of East Asian Economic Affairs	〃		Tel. 083-933-5507
	商品資料館 The Museum of Commodity	〃		Tel. 083-933-5500
	理学部 Faculty of Science	〒753-8512		Tel. 083-933-5700
	農学部 Faculty of Agriculture	〒753-8515		Tel. 083-933-5800
	附属農場 Experimental Farm	〃		Tel. 083-933-5923
	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	〃		Tel. 083-933-5940
	附属動物医療センター Animal Medical Center	〃		Tel. 083-933-5931
	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	〒753-8541		Tel. 083-933-5213
	人文科学研究科 Graduate School of Humanities	〒753-8540		Tel. 083-933-5200
	教育学研究科 Graduate School of Education	〒753-8513		Tel. 083-933-5300
	経済学研究科 Graduate School of Economics	〒753-8514		Tel. 083-933-5500
	創成科学研究科 (理学系) Graduate School of Sciences and Technology for Innovation (Science)	〒753-8512		Tel. 083-933-5700
	創成科学研究科 (農学系) Graduate school of sciences and technology for innovation (Agriculture)	〒753-8515		Tel. 083-933-5800
	東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies	〒753-8514		Tel. 083-933-5597
	共同獣医学研究科 Joint Graduate School of Veterinary Medicine	〒753-8515		Tel. 083-933-5937
	教学マネジメント室 Office for Teaching and Learning Management	〒753-8511		Tel. 083-933-5060
	アドミッションセンター Admission Research Center	〃		Tel. 083-933-5168
	教育支援センター Center for the Promotion of Higher Education	〃		Tel. 083-933-5050
	学生支援センター Career Center	〃		Tel. 083-933-5074
	キャリアセンター Career Center	〃		Tel. 083-933-5083
	健康科学センター (吉田) Health Science Center (Yoshida)	〃		Tel. 083-933-5160
	留学生センター International Student Center	〃		Tel. 083-933-5982
	情報基盤センター (吉田センター) Center for Information Infrastructure(Yoshida Center)	〃		Tel. 083-933-5777
	総合図書館 General Library	〃		Tel. 083-933-5182
	埋蔵文化財資料館 Archaeological Museum	〃		Tel. 083-933-5035
	産学公連携・研究推進センター (URA (吉田)) Center for Collaboration and promotion of Innovative Research	〒753-8511		Tel. 083-933-5255, 5134
	総合科学実験センター (機器分析実験施設) Science Research Center (Science Research Center, Institute of Instrumental Analysis)	〒753-8512		Tel. 083-933-5773
	(先端実験動物学研究施設) Science Research Center, Advanced Research Center for Laboratory Animal Science (ARCLAS)	〒753-8511		Tel. 083-933-5295
	(システム生物学・IRI分析施設) Science Research Center, Institute of Systems Biologyand Evolutionary Analysis	〒753-8515		Tel. 083-933-5945
	時間学研究所 Research Institute for Time Studies	〒753-8511		Tel. 083-933-5848
	大学評価室 University Evaluation Department	〃		Tel. 083-933-5006
	地域未来創生センター Community Future Center	〃		Tel. 083-933-5059
	山口学研究センター Research Center for Yamaguchi Studies	〃		Tel. 083-933-5630
	教職センター Center for Teacher Education	〃		Tel. 083-933-5056
	ダイバーシティ推進室 Diversity Promotion Office	〃		Tel. 083-933-5997
	情報・データ科学教育センター Center for Information and Data Science Education	〃		Tel. 083-933-5032
	リサーチファシリティマネジメントセンター事務室 Research Facility Management Center	〃		Tel. 083-933-5258, 5259
	大会館 University Hall	〃		Tel. 083-933-5164
	山口国際交流会館 Yamaguchi International House	〒753-0841		Tel. 083-933-5030
	吉田寮 Yoshida Dormitory	〃		Tel. 083-933-5156
	榎野寮 Enokino Dormitory	〃		Tel. 083-933-5157
	YU国際シェアハウス YU International Share House	〒753-0814	山口市吉敷下東2丁目4-1 (1号棟) / 山口市吉敷下東2丁目4-2 (2号棟) 4-1 Yoshiki Shimokitagashi 2-chome, Yamaguchi-shi (Building 1) 4-2 Yoshiki Shimokitagashi 2-chome, Yamaguchi-shi (Building 2)	Tel. 083-933-5982
白石地区 Shirashi Area	教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Needs Affiliated with the Faculty of Education	〒753-0841	山口市吉田3003 3003 Yoshida, Yamaguchi-shi	Tel. 083-933-5480
	教育学部附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School Affiliated with the Faculty of Education	〒753-0070	山口市白石1丁目9-1 0-1 Shirashi 1-chome, Yamaguchi-shi	Tel. 083-922-2824
	教育学部附属山口小学校 Yamaguchi Elementary School Affiliated with the Faculty of Education	〃	山口市白石3丁目1-1 1-1 Shirashi 3-chome, Yamaguchi-shi	Tel. 083-933-5950
光地区 Hikari Area	教育学部附属幼稚園 Kindergarten Affiliated with the Faculty of Education	〃	山口市白石3丁目1-2 1-2 Shirashi 3-chome, Yamaguchi-shi	Tel. 083-933-5960
	教育学部附属光小学校 Hikari Elementary School Affiliated with the Faculty of Education	〒743-0007	光市室横8丁目4-1 4-1 Murozumi 8-chome, Hikari-shi	Tel. 0833-78-0124
	教育学部附属光中学校 Hikari Junior High School Affiliated with the Faculty of Education	〃		Tel. 0833-78-0007
小串地区 Kogushi Area	事務局 (学術研究部産学連携課) Administration Bureau(Life Science Promotion Division ,Academic Research Department)	〒755-8505	宇部市南小串1丁目1-1 1-1 Minami-Kogushi 1-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-3293
	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	〃		Tel. 0836-22-2111
	附属病院 University Hospital	〃		Tel. 0836-22-2111
	医学系研究科 Graduate School of Medicine	〃		Tel. 0836-22-2111
	産学公連携・研究推進センター (URA(小串)) Center for Collaboration and promotion of Innovative Research	〃		Tel. 0836-22-2060
	総合科学実験センター (生体分析実験施設) Science Research Center (Science Research Center, Institute of Biomedical Research and Education)	〃		Tel. 0836-22-2354
	(生命科学実験施設) Science Research Center, Institute of Life Science and Medicine	〃		Tel. 0836-22-2306
	(RI実験施設) Science Research Center, Institute of Biotechnology Research and Education	〃		Tel. 0836-22-2312
	(遺伝子実験施設) Science Research Center, Institute of Gene Research	〃		Tel. 0836-22-2184
	細胞デザイン医科学研究所 Research Institute for Cell Design Medical Science	〃		Tel. 0836-85-3065
	医学部図書館 Medical Library	〃		Tel. 0836-22-2142
	情報基盤センター (小串センター) Center for Information Infrastructure (Kogushi Center)	〃		Tel. 0836-22-2174
常盤地区 Tokuiwa Area	健康科学センター (小串) Health Science Center (Kogushi)	〃		Tel. 0836-22-2380
	事務局 (学術研究部産学連携課) Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokuiwa Campus))	〒755-8611	宇部市常盤台2丁目16-1 16-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9951
	工学部 Faculty of Engineering	〃		Tel. 0836-85-9005
	創成科学研究科 (工学系) Graduate School of Sciences and Technology for Innovation (Engineering)	〃		Tel. 0836-85-9005
	技術経営研究科 Graduate School of Innovation and Technology Management	〃		Tel. 0836-85-9876
	工学部図書館 Engineering Library	〃		Tel. 0836-85-9050
	情報基盤センター (常盤センター) Center for Information Infrastructure (Tokuiwa Center)	〃		Tel. 0836-85-9900
	産学公連携・研究推進センター (URA(常盤)) Center for Collaboration and promotion of Innovative Research	〃		Tel. 0836-85-9961
	先進科学・イノベーション研究センター Advanced Science and Innovation Research Center	〃		Tel. 0836-85-9961
	知的財産センター Intellectual Property Management and Education Center	〃		Tel. 0836-85-9966
	総合科学実験センター (常盤分室) Science Research Center, Tokuiwa Branch Office	〃		Tel. 0836-85-9951
	総合技術部 Advanced Technology Institute	〃		Tel. 0836-85-9031
	工学部附属ものづくり創成センター Center for Design and Product Innovation	〃		Tel. 0836-85-9814
	健康科学センター (常盤) Health Science Center (Tokuiwa)	〃		Tel. 0836-85-9041
	宇部国際交流会館 Ube International House	〒755-0097	宇部市常盤台2丁目18-1 18-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9014
	常盤寮A・B棟 Tokuiwa Dormitory (Building A・B)	〃	宇部市常盤台2丁目18-2 18-2 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9039
	常盤寮C棟 Tokuiwa Dormitory (Building C)	〃	宇部市常盤台2丁目19-2 19-2 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9039
	常盤女子寮 Tokuiwa Dormitory (Female)	〒755-8650	宇部市常盤台2丁目19-1 19-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9039



YAMAGUCHI UNIVERSITY

山口大学



発行
Published
編集発行
Edited

令和6年8月
August 2024

山口大学広報委員会 〒753-8511 山口市吉田1677-1
Public Relations Committee, Yamaguchi University
1677-1 Yoshida, Yamaguchi City, Yamaguchi, 753-8511, Japan
URL <https://www.yamaguchi-u.ac.jp/>

