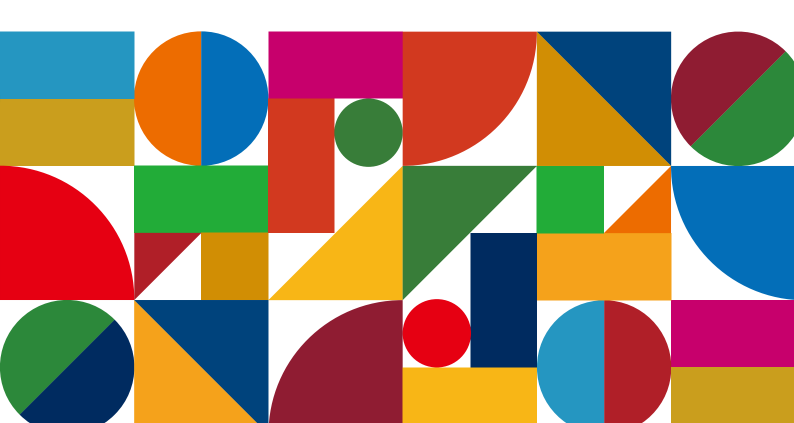


Yamaguchi University Guide 2024

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・研究を育む学問 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ィ

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「ミィ (Me)」には、「ヤマミィに、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 ·····President's Message	1	国際交流協定 ····· 26 Academic Exchange Agreements (International)
山 口 大 学 憲 章 ······ The Charter of Yamaguchi University	2	包括的連携·協力協定 30 General Agreements on Cooperation
沿 革 ···································	4	連携講座 SO Collaborative Program
組 University Structure	6	公開講座・開放授業・出前講義
役 職 員 ··································	8	大 学 の 財 政 32 University Finances
歴代学長・経営協議会委員・学年暦・式典 Past Presidents, Management Council, Academic Calendar, Ceremony	10	外部資金受入状況 ····· 33 Grants from Outside The University
教 職 員 数 ······· Number of Staff	11	医学部附属病院 ······34 University Hospital
学 部 Faculties	13	図 書館 … 35 University Library
学 生 数 ··································	14	学内共同教育研究施設等紹介 36 Interscholastic Cooperative Education Research Institute
大 学 院 ······························	16	体育·課外活動施設 ······ 45 P.E. and Extra-Curricular Activity Facilities
学 生 数 ··································	17	福 利 厚 生 施 設 ······ 46 Facilities and Accommodation
教育学部附属学校 ····································	18	土 地 · 建 物 面 積 ······ 48 Land and Buildings
入学志願者・入学状況 ····································	18	建 物 等 配 置 図 ······ 49 Campus Maps
卒 業 生 数 等 ·································	20	位 置 図 52 Location
卒業者・修了者の就職状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22	交 通 案 内 ······ 52 Transportation Guide
外 国 人 留 学 生 ······International Students	24	連絡 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。loT(Internet of Things)やloH(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、先端的医療を地域に、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 problembased 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.

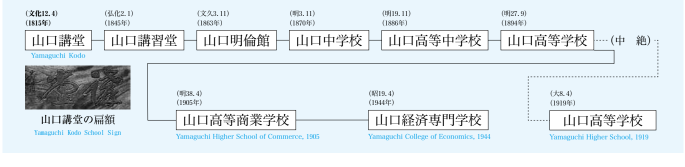
2. Contribute to Solving Issues Faced by Society

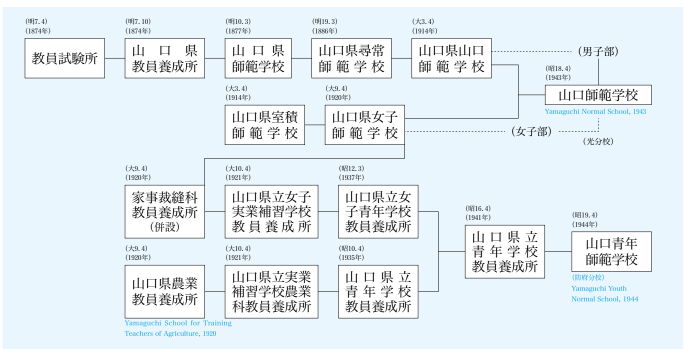
We recognize that while the 20th century has brought us great prosperity, it has also brought global issues such as destruction of the environment, poverty, hunger and wars. Understanding the past, we will use our wisdom and courage to solve these problems in the 21st century.

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.

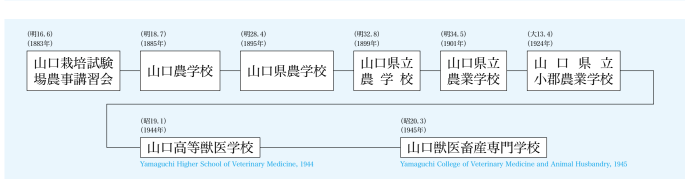
Historical Sketch







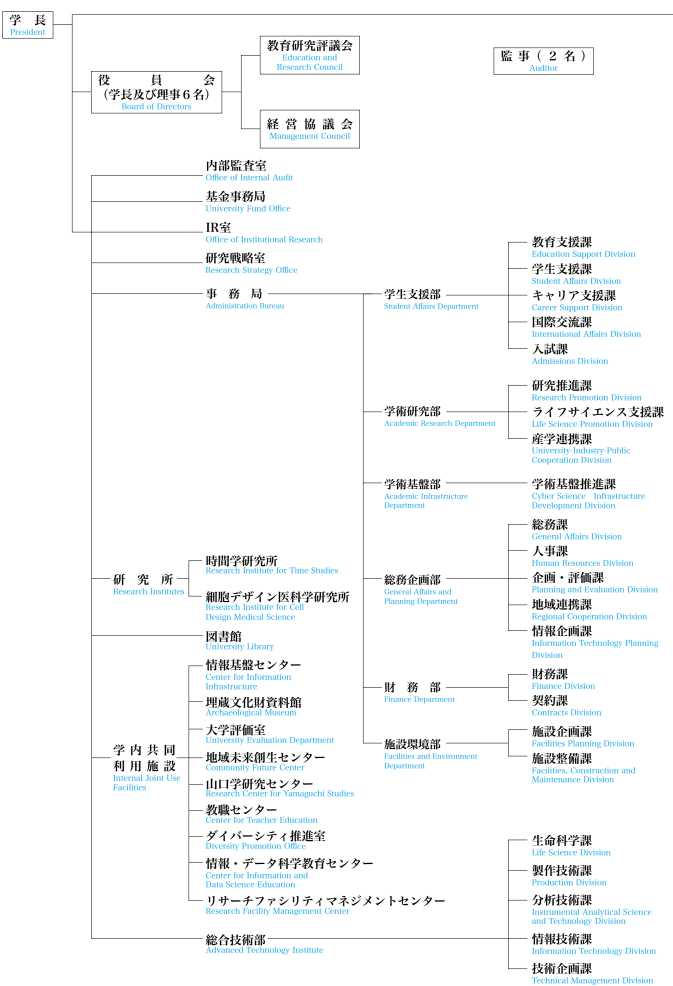


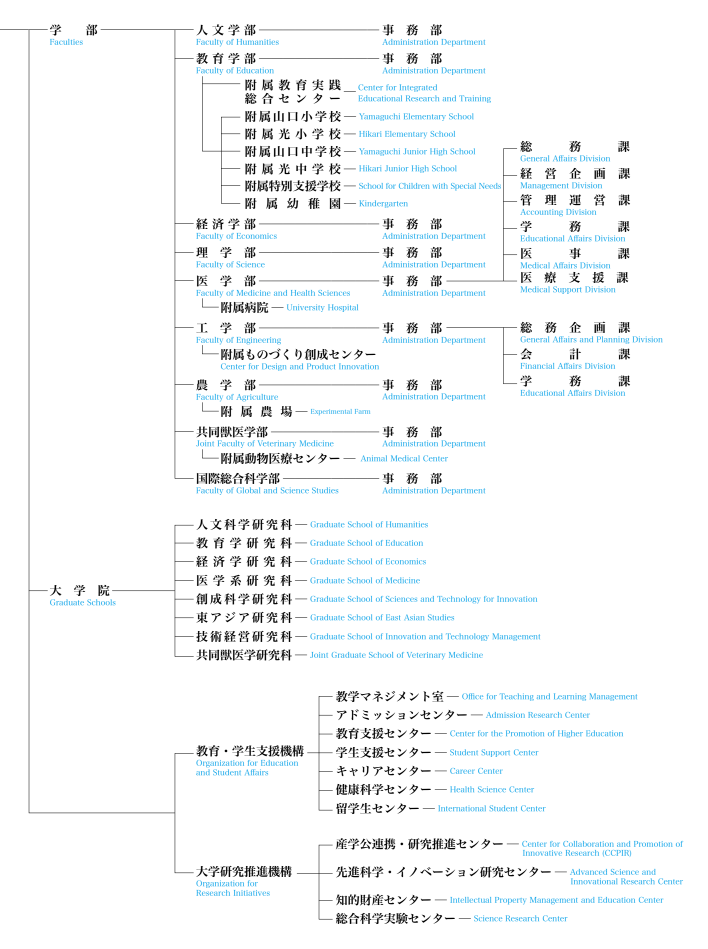


(昭和24.5.31) 学 Yamaguchi University, founded, 1949 (昭41.4.1設置 平8.3.31廃止) 教養部 (昭24.5.31設 置) 昭41.4.1改 組 昭53.6.17分離改組) 人文学部 (昭24.5.31) 附属山口小学校 Faculty of Humanities, 1978 ni Elementary School, 1949 文理学部 (昭53.6.17) (昭24.5.31) 理学部 附属光小学校 Faculty of Science, 1978 Faculty of Literature (昭24.5.31) 附属山口中学校 chi Junior High School, 1949 (昭24.5.31) (昭24 5 31) 附属光中学校 Hikari Junior High School, 1949. (平19.4.1) 教育学部 (昭54.4.1設置 平成19.4.1名称変更) 附属養護学校 附属特別支援学校 Faculty of Education, 1949 School for Children Special Needs, 2007 (昭41.4.1) 附属幼稚園 光分校 (昭24.5.31設置 昭32.3.31廃止) (昭24.5.31) (昭62.5.21設置 平9.3.31廃止) 防府分校 経済学部 附属教育実践研究指導センター 附属教育実践総合センター (昭24.5.31設置 昭35.3.31廃止) Faculty of Economics, 1949 Center for Educational Research and Training, 1987~1997 Center for Integrated Educational Research and Training, 1997 (昭39.4.1) (昭42.6.1) 附 院 University Hospital, 1967 医学部 (昭56.4.1設置 平15.3.31廃止) 附属動物実験施設 Institute of Laboratory Animals, 1981~2003 School of Medicine, 1964 (昭42.6.1設置 昭57.3.31廃止) 属 看 護 校 School of Nursing, 1967~1982 (昭42.6.1設置 昭48.3.31廃止) 附属衛生検査技師学校 (昭24.5.31) (平15.4.1) 工学部 附属ものづくり創成センター (昭47.4.1設置 昭58.3.31廃止) 附属臨床検査技師学校 Faculty of Engineering, 1949 School of Clinical Equipment Operation, 1972~1983 (昭24.5.31) (昭27.11.1) 農学部 附属農 場 Experimental Farm, 1952 Faculty of Agriculture, 1949 (平24.4.1) (平成19.1.1) (昭28.7.1設置 平19.1.1名称変更) 共同獣医学部 附属家畜病院 附属動物医療センター Joint Faculty of Veterinary Medicine, 2012 Animal Medical Center, 2007 (平27.4.1) 文学専攻科 国際総合科学部 (昭47.4.1設置 昭60.3.31廃止) Faculty of Global and Science Studies, 2015 教育専攻科 共通教育センター (平8.4.1設置 平14.3.31廃止) The Center for General Education, 1996~2002 (昭39.4.1設置 平3.3.31廃止) 専攻科 経済学専攻科 昭29.4.1設置 昭50.3.31廃止) (昭60.4.1) 人文科学研究科 Graduate School of Humanities, 1985 理学専攻科 (平3.4.1)教育学研究科 (昭45.4.1設置 昭57.3.31廃止) Graduate School of Education, 1991 工学専攻科 (昭50.4.1) 経済学研究科 Graduate School of Economics, 1975 (昭33.4.1設置 昭41.3.31廃止) (昭57.4.1設置 平10.9.30廃止) 理学研究科 農学専攻科 医学系研究科 (昭42.4.1) 名称変更) (昭34.4.1設置 昭44.3.31廃止) 医学研究科 Graduate School of Medicine, 2005 (昭41.4.1設置 平9.3.31廃止) 大学院 工学研究科 理工学研究科 (平9.4.1) Graduate School of Engineering, 1966 創成科学研究科 Graduate Schools 農学研究科 (平28.4.1) Graduate School of Agriculture, 1969 Graduate School of Sciences and Technology for Innovation, 2016 東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies, 2001 (平17.4.1) 技術経営研究科 Graduate School of Innovation and Technology Management, 2005 (平2.4.1) 連合獣医学研究科 United Graduate School of Veterinary Science, Yamaguchi University, 1990 共同獣医学研究科 (平30.4.1) Graduate School of Veterinary Medicine, 2018 山口市吉田地区 (統合地区) 鳥取大学大学院連合農学研究科 (平元.4.1) 移 転 過 Dates Faculties Moved to Yoshida Campus United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University, 1989 昭41.10 農 部 Faculty of Agriculture, 1966 (昭54.10.1設置 平15.3.31廃止) 山口大学医療技術短期大学部 部 Faculty of Liberal Arts, 1967 昭42.3 教 養 昭43.10 文 理 学 部 Faculty of Literature and Science, 1968 (昭28.8.1設置 平5.3.31廃止) 山口大学工業短期大学部 昭43.11 事務局・学生部 Administration Bureau and Student Technical College, 1953~1993 Department, 1968

昭48. 1 経 済 学 部 Faculty of Economics, 1973 : 改称,改組,廃止施設 No longer exists

昭45. 3 附属図書館Library, 1970 昭47. 8 教育学部Faculty of Education, 1972





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)

		〔令和6年5月	1 目現在 As of May 1,2	2024)
学 長	谷澤幸生	総務企画部長	三浦幹	生
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)	Maria	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)	林 田 宏 🗄	三
Executive Trustee, Vice-President (General Affairs and Planning-Digital transformation (DX) -Chief Information Security Officer (CISO) -University Evaluation)	MATSUNO Hiroshi	Director of Special Missions, Promoting Digitalization 総務企画部次長		弘
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)	進 士 正 人 SHINJI Masato	Assistant Director, General Affairs and Planning Department 総務課長	KAYANO Yasuhiro	司
理事・副学長(学術研究担当) Trustee, Vice-President (Academic Research)	上西研 KAMINISHI Ken	Director, General Affairs Division 人事課長	MIYAMOTO Tatsuji	之
特命理事・副学長(教育学生担当)	葛 崎 偉	Director, Human Resources Division 企画・評価課長	HAYASHI Hiroyuki	弘
Trustee, Vice-President (Academic and Student Affairs) 理事・副学長(人事労務・財務施設担当)	GE Qi-Wei 溝 部 康 雄	Director, Planning and Evaluation Division	KAYANO Yasuhiro	•
Trustee, Vice-President (Personnel Management Financial Affairs and Facilities) 理 事 (大学戦略担当) (非常勤)	MIZOBE Yasuo 七 村 守	地域連携課長 Director, Regional Cooperation Division	TSUCHIDA Makoto	誠
Trustee (University Strategic Planning) (Non full-time) 理 事 (研究戦略担当) (非常勤)	NANAMURA Mamoru 原 山 優 子	情報企画課長 Director, Information Technology Planning Division	HAYASHIDA Kozo	三
Trustee (Research Strategy) (Non full-time) 監事	HARAYAMA Yuko 土 谷 和 義	財務部長 Director, Finance Department	西島宗 F NISHIJIMA Muneaki	明
Auditor 監事(非常勤)	TSUCHIYA Kazuyoshi 三 石 恭 子	財務課長 Director, Finance Division	小笠原 義 OGASAWARA Yoshihit	人 to
Auditor (Non full-time)	MITSUISHI Kyoko	契約課長 Director, Contracts Division	t.m. rm r	博
Vice-President (Academic Infrastructure · Informatization)	レール マルク LOEHR MARC	施設環境部長 Director, Facilities and Environment Department		巳
副 学 長(国際連携担当) Vice-President (International Cooperation)	石 井 由 理 ISHII Yuri	施設企画課長	奥田欽章	章
副 学 長(病院担当) Vice-President(University Hospital)	松 永 和 人 MATSUNAGA Kazuto	Director, Facilities Planning Division 施設整備課長	OKUDA Yoshiaki 岡田光	弘
副 学 長(ダイバーシティ推進担当) Vice-President(Diversity Promotion)	鍋 山 祥 子 NABEYAMA Shoko	Director, Facilities, Construction and Maintenance Division 総合技術部	OKADA Mitsuhiro	
副 学 長(研究推進担当) Vice-President(Research Promotion)	佐藤晃一 SATO Koichi	Advanced Technology Institute 本 部 長	上 西 石	研
学長特命補佐 Senior Presidential Advisor	佐田洋一郎 SATA Yoichiro	Executive Director 部 長	KAMINISHI Ken	幸
Sellot Frederical Metabol	田 丸 雅 敏 TAMARU Masatoshi	Director	KAWAMOTO Nobuyuk	ki
	堤 宏守	生命科学課長 Director, Life Science Division	MATSUO Chikahisa	久っ
	TSUTSUMI Hiromori 野崎浩二	製作技術課長 Director, Production Division	YAMANO Seiko	子 一
	NOZAKI Kouji 丹 信介	分析技術課長 Director, Instrumental Analytical Science and Technology Division	前 川 昇 i MAEKAWA Shoji	可
	TAN Nobusuke 山 田 守	情報技術課長 Director, Information Technology Division	河本直 KAWAMOTO Naoya	哉
	YAMADA Mamoru 中 村 美紀子	技術企画課長 Director, Technical Management Division	松 尾 義 / MATSUO Chikahisa	久
	NAKAMURA Mikiko	人文学部 Faculty of Humanities	Mariboo emamba	
	中尾 淑 乃 NAKAO Yoshino	学 部 長	速水聖	子
	脇條靖弘 WAKIJO Yasuhiro	事 務 長	HAYAMI Seiko 古屋義	之
■基金事務局 Yamaguchi University Fund Office		Chief Administrator 教育学部	FURUYA Yoshiyuki	
室 Director	進 士 正 人 SHINJI Masato	Faculty of Education 学 部 長	鷹 岡	亮
■内部監査室 Office of Internal Audit	orm or made	事 務 長	TAKAOKA Ryo	己
室 長	田 村 広 明	Chief Administrator 附属山口小学校長	KITSUMOTO Hiroki	尚
Director ■研究戦略室	TAMURA Hiroaki	Principal, Yamaguchi Elementary School	KUBOTA Takashi	子
Research Strategy Office 室 長	上 西 研	附属光小学校長 Principal, Hikari Elementary School 附属山口中学校長	OKADA Atsuko	
Director ■事務局	KAMINISHI Ken	Principal, Yamaguchi Junior High School	MAEHARA Takashi	志っ
Administration Bureau 学生支援部長	湊 由己	附属光中学校長 Principal, Hikari Junior High School	OKADA Atsuko	子
Director, Student Affairs Department 教育支援課長	MINATO Yuki 椛村裕二	附属特別支援学校長 Principal, School for Children with Special Needs	ASAHARA Takamitsu	光
Director, Education Support Division	KABAMURA Yuji 中 井 智 明	附属幼稚園長 Principal, Kindergarten	KUBOTA Takashi	尚
学生支援課長 Director, Student Affairs Division キャルヌ本短細馬	NAKAI Tomoaki	附属教育実践総合センター長 Director, Center for Integrated Educational Research and Training	静屋 名SHIZUYA Satoru	智
キャリア支援課長 Director,Career Support Division	MINATO Yuki	■経済学部 Faculty of Economics		
入 試 課 長 Director, Admissions Division	七條友歩 SHICHIJO Tomoho	学 部 長 Dean	有 村 貞 月 ARIMURA Sadanori	則
国際交流課長 Director, International Affairs Division	田 中 寛 之 TANAKA Hiroyuki	事 務 長 Chief Administrator		子
学術研究部長 Director, Academic Research Department	佐藤元則 SATO Motonori	理学部 Faculty of Science		
研究推進課長 Director, Research Promotion Division	若 松 伸 一 WAKAMATSU Shinichi	学 部 長 Dean	Щ 中 Е YAMANAKA Akira	明
ライフサイエンス支援課長 Director, Life Science Promotion Division	久 光 克 則 HISAMITSU Katsunori	事 務 長 Chief Administrator	古屋義 FURUYA Yoshiyuki	之
産学連携課長 Director, University-Industry-Public Cooperation Division	萩原淳 HAGIHARA Jun	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	roomy and	
学術基盤部長 Director, Academic Infrastructure Department	林 田 宏 三 HAYASHIDA Kozo	学 部 長 Dean	田 邉 FANABE Tsuyoshi	剛
学術基盤推進課長 Director, Cyber Science Infrastructure Development Division	松 廣 眞砂子	附属病院長 Director	111 >	人
Director, Cyber Science Infrastructure Development Division	MATSUHIRO Masako	Directol	MATSUNAGA KAZUIO	

事務部次長	足立正博	■学生支援センター	
Assistant Director, Administration Department 総務課長	ADACHI Masahiro 藤 田 泰 子	Student Support Center センター長	竹 松 葉 子
Director, General Affairs Division 経営企画課長	FUJITA Yasuko 大島祐輔	Director インター	TAKEMATSU Yoko
Director, Management Division	OSHIMA Yusuke	Career Center	
管理運営課長 Director, Accounting Division	中 司 雅 之 NAKATSUKA Masayuki	センター長 Director	堤 宏守 TSUTSUMI Hiromori
学務課長 Director, Educational Affairs Division	背 戸 英 明 SETO Hideaki	■健康科学センター Health Science Center	
医 事 課 長	小 林 真 穂 KOBAYASHI Masao	センター長 Director	山本直樹 YAMAMOTO Naoki
Director, Medical Affairs Division 医療支援課長	濱 本 伸 一	■留学生センター	TAMAMOTO Naoki
Director, Medical Support Division 工学部	HAMAMOTO Shinichi	International Student Center センター長	石 井 由 理
Faculty of Engineering 学 部 長	山 田 陽 一	Director 人名	ISHII Yuri
Dean	YAMADA Yoichi	Organization for Research Initiatives	1 *
事務部長 Director, Administration Department	伊東明美 ITO Akemi	機 構 長 Executive Director	上西研 KAMINISHI Ken
総務企画課長 Director, General Affairs and Planning Division	石 田 恭 子 ISHIDA Kyoko	■産学公連携・研究推進センター Center for Collaboration and Promotion of Innovative Rese	arch (CCPIR)
会計 課長 Director, Financial Affairs Division	福 岡 雅 之 FUKUOKA Masayuki	センター長	中村秀明 NAKAMURA Hideaki
学 務 課 長	松 本 隆二郎	Director ■先進科学・イノベーション研究セ) Advanced Science and Innovational Research Center	
Director, Educational Affairs Division 附属ものづくり創成センター長	MATSUMOTO Ryujiro 大 木 順 司	Advanced Science and Innovational Research Center センター長	上 西 研
Director, Center for Design and Product Innovation 農学部	OHGI Junji	Director の	KAMINISHI Ken
Faculty of Agriculture	* + + + -	加切別性センター Intellectual Property Management and Education Center	
学 部 長 Dean	荊 木 康 臣 IBARAKI Yasuomi	センター長 Director	小川明子 OGAWA Akiko
事 務 長 Chief Administrator	田中裕子 TANAKA Hiroko	■総合科学実験センター Science Research Center	
附属農場長 Director, Experimental Farm	高橋 TAKAHASHI Tadashi	センター長	玉 田 耕 治
■共同獣医学部	TAIAHASHI Tadashi	Director ■情報基盤センター	TAMADA Koji
Joint Faculty of Veterinary Medicine 学 部 長	度 会 雅 久	Center for Information Infrastructure センター長	レール マルク
pean 事務長	WATARAI Masahisa 藏本揚一	Director	LOEHR MARC
Chief Administrator	KURAMOTO Yoichi	<mark>図書館</mark> University Library	
附属動物医療センター長 Director, Animal Medical Center	中市統三 NAKAICHI Munekazu	館 Director	レール マルク LOEHR MARC
■国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies		■埋蔵文化財資料館	
学 部 長 Dean	杉 井 学 SUGII Manabu	Archaeological Museum 館 長	レール マルク
事 務 長	古 田 尚 文	Director ■時間学研究所	LOEHR MARC
Chief Administrator 大学院医学系研究科 Graduate School of Medicine	FURUTA Takafumi	Research Institute for Time Studies	· 選 · は ・ 士
Graduate School of Medicine 研究科長	田邉剛	Director	滕 澤 健 太 FUJISAWA Kenta
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	TANABE Tsuyoshi	■細胞デザイン医科学研究所 Research Institute for Cell Design Medical Science	
Director, AI Systems Medicine Research and Training Center	浅 井 義 之 ASAI Yoshiyuki	所 Director	玉 田 耕 治 TAMADA Koji
大学院創成科学研究科 Graduate School of Sciences and Technology for Innovation		■大学評価室 University Evaluation Department	v
研究科長 Director	山田陽一 YAMADA Yoichi	室 長	松野浩嗣
■大学院東アジア研究科	TAWATON TOTAL	Director ■地域未来創生センター	MATSUNO Hiroshi
Graduate School of East Asian Studies 研究科長	古賀大介	Community Future Center センター長	進士正人
Director ■大学院技術経営研究科	KOGA Daisuke	Director	SHINJI Masato
Graduate School of Innovation and Technology Management	较 蓝 和 山	■山口学研究センター Research Center for Yamaguchi Studies	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
研 究 科 長 Director	稲 葉 和 也 INABA Kazuya	センター長 Director	進士正人 SHINJI Masato
大学院共同獣医学研究科 Joint Graduate School of Veterinary Medicine		■教職センター Center for Teacher Education	
研 究 科 長	度 会 雅 久	センター長	鷹 岡 亮
Director ■教育・学生支援機構	WATARAI Masahisa	Director <mark>■</mark> ダイバーシティ推進室	TAKAOKA Ryo
Organization for Education and Student Affairs	古	Diversity Promotion Office 室 長	鍋山祥子
機 構 長 Executive Director	葛 崎 偉 GE Qi-Wei	Director	NABEYAMA Shoko
■教学マネジメント室 Office for Teaching and Learning Management		■情報・データ科学教育センター Center for Information and Data Science Education	
室 長	野崎浩二	センター長 Director	山 口 真 悟 YAMAGUCHI Shingo
Director ■アドミッションセンター	NOZAKI Koji	■リサーチファシリティマネジメン Research Facility Management Center	トセンター
Admission Research Center センター長	和泉研二	センター長 Director	上西 研 KAMINISHI Ken
Director	WAIZUMI Kenji	Director	KANIINISHI Kefi
■教育支援センター Center for the Promotion of Higher Education	때 1수 기.		
センター長 Director	野 崎 浩 二 NOZAKI Koji		

Past Presidents, Management Council, Academic Calendar, Ceremony

[令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024]

か では では では Past Presider	its
--------------------------	-----

名 氏 就任年月日 Dates of Inauguratio 山基 範 昭和24年5月31日 (事務取扱) 田中 晃 昭和33年1月27日 田中 晃 昭和33年6月14日 TANAKA Akira 市川禎 昭和37年6月14日 治 (事務取扱) 中 弘 道 昭和44年3月31日 \mathbb{H} KA Hiromich (事務取扱) 武 郎 昭和45年4月1日 RIKITAKE Ichiro 郎 昭和46年4月1日 武 RIKITAKE Ichiro 中村正二 二郎 昭和48年4月1日 田 光 敬 昭和52年12月4日 (事務取扱) **TODA Mitsuy** 西 造 昭和53年3月1日 小 俊 (事務取扱) 城 夫 昭和59年3月1日 粟 屋 彦 和 昭和59年 5 月16日 三分一 平成2年5月16日 男 SAMBUICHI Masac 村 上 ! MURAKAMI Naotoshi 悳 平成5年5月16日 中 平 祐 平成8年5月16日 HIRONAKA Heisuke 中 平 祐 平成11年5月16日 HIRONAKA Heisuke 平成14年5月16日 加藤 紘 KATO Hiroshi 加藤 紘 平成16年4月1日 丸 本 卓 哉 MARUMOTO Takuya 平成18年5月16日 平成22年4月1日 平成26年4月1日 正 OKA Masaaki 朗 平成30年4月1日 正 OKA Masaaki

経営協議会委員(学外有識者)Management Council

(五十音順)

今 村 孝 IMAMURA Takako

子 山口県医師会 顧問

山口県公安委員会 委員

岩崎史 哲 (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 山口放送㈱ 相談役

川 上 康 KAWAKAMI Yasuo 男 ㈱長府製作所 代表取締役会長

木 村 晃 大晃ホールディングス(株) 代表取締役社長

山口トヨタ自動車㈱ 代表取締役社長 藤宗 房

テレビ山口(株) 代表取締役社長 桜 井 博 SAKURAI Hiroshi 志 旭酒造㈱ 会長

末 永 久 大 SUENAGA Hisatak

弁護士法人末永法律事務所 弁護士

田子

(株)コスモピア 代表取締役

平 屋 隆 HIRAYA Ta

山口県副知事

丸 Ш 洋 司 公立学校共済組合 理事長

梨 敬 介 MUKUNASHI Keisuke

㈱山口フィナンシャルグループ

山 本 佳世子

代表取締役社長CEO 日刊工業新聞社論説委員 編集局科学技術部編集委員

本 山 YAMAMOTO Yuzuru UBE㈱ 取締役会長

吉 武 博 通 OSHITAKE Hiromichi

学校法人東京家政学院 理事長 筑波大学名誉教授

年

谷 澤 幸

TANIZAWA Yukio

学年開始 he Academic vear 春季休業 前学期

創立記念日

夏季休業

後学期

冬季休業

学年終了 e Academic year 4月1日

4月1日~4月9日

令和4年4月1日

April 1,2022 (current)

4月1日~9月30日

6月1日

8月7日~9月30日

10月1日~3月31日

12月27日~1月5日

3月31日

典 江

入学式 i University Entrance Ceremony for AY 2024 9月卒業式・修了式

大学院学位記授与式(博士課程)

大学院修了式・卒業式

4月3日

9月24日

3月17日

3月21日

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]

· 順貝 Staff		テニュアトラック 連携講座 契約教育職員								附属学校		日現在	As Of Me	ay 1,2024)								
区分		特命	教授	准教授	講師	助教	助手		ユノドノ 教育職員 enure-Tra		型货 教育 Collaborati	職員		契約教 Specially I		i		的属子位 教育職員 Affiliated with the	Į	事務職員看護職員	非常勤職員	合計
Classification		理事 Trustee	Professors	Associate Professors	Associate Professors	Assistant Professors	Research Associates	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	医療職員 等 Others	Part-time Faculty and Staff	Total
	男 Male	1	250	185	95	155	1	1	2	4	2		40	7	2	7	56		2	546	297	1,653
合計 Total	女 Female		34	44	39	71	2	1		3		1	6	1		8	49	7		1,325	819	2,410
Total	計 Total	l	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	男 Male	1																ļ				l
Yamaguchi University	女 Female 計	1					<u> </u>											ļ	ļ		12	12
	Total 男	1																		4	12	13
内部監査室 Office of Internal	Male 女																			1	1	2
Audit	Total																			5	1	6
事務局	男 Male																			141	46	187
Administration	女 Female																			100	130	230
Bureau	計 Total																			241	176	417
人文学部	男 Male 女		17	13	1													ļ		3	2	36
Faculty of Humanities	Female		3 20	3 16	4 5															3 6	3 5	16 52
	Total 男		26	17	12								4	1						9	3	69
教育学部	女 Female		7	8	4		<u> </u>						l	ļ			l			5	8	33
Faculty of Education	Female Total		33	25	16		<u> </u>			ļ			5	1				 	<u> </u>	14	8	102
教育学部附属教育	男 Male		l																			1
実践総合センター Center for Integrated Educational	女 Female			1																		1
Research and Training	計 Total		1	1																		2
附属学校·幼稚園 Schools and Kindergarten	男 Male 女																56	ļ	2	3	9	70
Affiliated with the Faculty of	Female 計																49	7		1	39	96
Education	Total 男		22	15	2								5				105	7	2	9	48	166 57
経済学部 Faculty of	Male 女		5	4	4															7	10	30
Economics	計 Total		27	19	6								5							16	14	87
	男 Male																			4	l	5
理学部 Faculty of Science	女 Female																			5	3	8
	計 Total																			9	4	13
医学部	男 Male 女										2		1			1				67	8	79
Faculty of Medicine and Health Sciences	Female 計											1				1				132	59	193
	Total 男			17	35	86					2	1	1			2				199 214	67 173	272 526
医学部附属病院	Male 女			1 /	4	18							1					<u> </u>		981	239	1,244
University Hospital	Female			18	39	104							2					<u> </u>		1,195	412	1,770
工学部	男 Male																			16	4	20
Faculty of	女 Female																			23	51	74
Engineering	計 Total																			39	55	94
農学部	男 Male																			4		4
Faculty of Agriculture	女 Female 計				<u> </u>		ļ			<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ	<u> </u>	6	4	10
0	用 Total 男																			10	4	14
農学部附属農場	Male 女				l		ļ						ļ	l			l	ļ	ļ	ļ	3	3
Experimental Farm	Female Total																				3	3
共同獣医学部	男 Male		14	10		5				1			1							4	12	47
Joint Faculty of Veterinary	女 Female			2		3										2				8	29	44
Medicine	計 Total		14	12		8				1			l			2				12	41	91
共同獣医学部附属 動物医療センター	男 Male 女			1	ļ	1	ļ						ļ	ļ		1		ļ	ļ	1	1	5
Animal Medical	女 Female 計						ļ						ļ	ļ				ļ	ļ	15	2	17
Center	Total 男		9	7	5	1										1				16 5	3	22 26
国際総合科学部 Faculty of Global and	Male		2	3	3									l						4	1	13
Science Studies	Female Total		11	10	8									ļ				ļ		9	1	39
大学院教育学研究科	男 Male												9								_	9
人子阮教育子研究科 Graduate School of	女 Female						İ			İ			1						İ	1	1	3
Education	計																					

区分 Classification		特命	教授	准教授	講師	助教	助手		ュアトラ 教育職員 enure-Tra		連携 教育 Collaborati	職員	:	契約教 Specially	:育職員 Designated	i		附属学校 教育職員 Affliated with the F	Į	事務職員	非常勤職員	合計
		理事 Trustee	Professors	Associate Professors	Associate Professors	Assistant Professors	Research Associates	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	医療職員 等 Others	Part-time Faculty and Staff	Total
	男 lale		43	20	20	36				1			4	2		2				2	9	139
Graduate School of Fen	tale 女 male		11	8	14	30	2						1			2				3	106	177
To	†† otal		54	28	34	66	2			1			5	2		4				5	115	316
A DESIGNATION OF THE PROPERTY	男 lale		96	63	16	15	1	1	2	1			7	2		1					15	220
Sciences and Technology Fen	女 male 計		5	10	3	13		1		2											23	57
To innovation To	計 otal 男		101	73	19	28	1	2	2	3			7	2		1					38	277
大学院東アジア研究科	ale 女		2	2																		4
Graduate School of Fen	male H																					4
To	otal 男		6	2									2									10
八寸所以附柱否训九件 M	fale 女		1	۷			ļ						1	1	l	1						4
of Innovation and Fen	male H		7	2									3	1		1						14
9	otal 男		2	2	1								3	1		1					1	6
時間学研究所 Research Institute	ale 女									1					l						5	6
I CI	male 計		2	2	1					1											6	12
教育・学生支援機構	男 lale		3	3	l	1								1						3	2	14
Organization for Education and Fen	女 male			3	2	6										1				7	56	75
Student Affairs	iii- otal		3	6	3	7								1		1				10	58	89
> C 3 19 1 > G 3 10 - C 10 C 11 3	男 lale		7	11		8				1			5	1	2	2				14	6	57
Research Fen	女 male					1							1			1				11	29	43
Initiatives To	otal		7	11		9				l			6	1	2	3				25	35	100
III TKEESIIL CV	男 lale		2		2	1																5
Information Fen	女 male 計																					
minastructure _{To}	ell otal 男		2		2	1																5
埋蔵文化財資料館	Sale 女					2																2
Archaeological Fen	male					2														1 1	1 1	2
To	otal 男												1							5	1	6
9-	ale 女			1	1										l					J		2
Community Future Fen	male!			1	1								1							5		8
9	男			_	_								_								3	3
教職センター Ma Center for Teacher	女 male																				1	l
Education To	iii- otal																				4	4
> 1	男 lale																					
Discounties December 41 Fon	女 male																				2	2
Office To	otal																				2	2
III X / XTIJ M	男 lale			2			ļ							ļ	ļ			ļ				2
Center for Information and Fen	女 male 計														ļ					1		1
Data Science Education To	otal			2																1		3
Mi	男 lale 女						l							l	ļ					3		3
Research Facility Fen	male H						l							l	l					1		1 4
Hundgement Center 10	otal 男																			35	1	36
※ A 仕 (を立) M	lale 女									ļ				ļ					ļ	35 9	1 1	10
Advanced reciniology pen	male														ļ					44	2	46
	otal 男	1	250	185	95	155	1	1	2	4	2		40	7	2	7	56		2	546	297	1,653
合計	ale 女		34	44	39	71	2	1	<u>-</u>	3	<u>-</u> -	1	6	1	<u>-</u> -	8	49	7	<u>.</u>	1,325	819	2,410
Total Fen	malel H	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	役員	特命理事	教授	准教授	講師				ニュアトラ 数育職員 Tenure-Track	1	連携 教育 Collab Prog	職員 prative		契約教 Specially I				を校教で Feachers A Faculty of I	Affiliated	事務系職員	施設系技術職員	教育研究系 お施鵬目	図書系職員		医療職員		教務職員	契約専門職員	非常勤職員	合計
As of March 31, 2025	Licturies	Trustee	F101CSS013	Professors	Professors	Professors	Associates	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	※1	※2	※2	※3	※2	·····································	※5	※2	桃 只 ※1	Part-time Faculty and Staff	Total
~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

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

学 部 Faculties	学科·課程 Departments	講 <u>座</u> Courses
人文学部	人文学科 Department of Humanities	△哲学,△歷史学,△社会学, Philosophy, History, Sociology.
Faculty of Humanities 1 学科 1 Department		△日本・中国言語文学, Japanese and Chinese Languages and Literature, European and American Languages and Literature
教育学部	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,
Faculty of Education 1 課程		△音楽教育,△美術教育,△保健体育, Music, Art, Physical and Health, Crafts and Technology,
1 Course		△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	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,
3学科		△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 Economics
3 Departments	経営学科 Management	△経営管理, Business Administration, Business Administration profession, Differentiation System, Differentiation System,
		△経済基本法, 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	数理科学科 Mathematical Sciences	
Faculty of Science	物理・情報科学科 Physics and Informatics	物理学,情報科学 Physics, Informatics
5 学科 5 Departments	化学科	
·	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	医学科 School of Medicine	
Faculty of Medicine and Health Sciences	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,
2学科 2 Departments		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	機械工学科 Mechanical Engineering	
Tacuty of Engineering	社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	
	応用化学科 Applied Chemistry	
7 学科	電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	
7 Departments	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	生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences	
Faculty of Agriculture 2 学科 2 Departments	生物機能科学科 Biological Chemistry	
共同獣医学部 Joint Faculty of	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
Veterinary Medicine 1学科 1 Department	Some Department of Veterinary methcine	passe recentary science, ranogeneus and rieventive veterinary science. Chinesi veterinary science
国際総合科学部 Faculty of Global and	国際総合科学科 Global and Science Studies	
Science Studies 1学科 1 Department		

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.

〔令和6年5月1日現在 As of May 1,2024〕

学生数 Number of Students

学 部 Faculties	Er	定員 Prollme Limit	nt								現		Currer	nt Enro	llment		員							
学科・課程	入学	編入学	収容	1	年	1st	2	年	2nd	3	年	3rd	4	年	4th	5	年	5th	6	年	6th	合	計 1	Total
Departments/Courses	定員 (*1)	定員 (* 2)	定員 (*3)	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]			83	48	131	90	38	128	118	41	159]	
経営学科 Management	165		660	220	125	345	96	69	165	105	67	172	101	72	173							911	529	1,440
観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	50		200				25	24	49	30	19	49	43	26	69									
Total	345		1,380	220 	125	345	204	141	345	225	124	349	262	139	401							911	ر 529	1,440
理 学 部 Faculty of Science																								
数理科学科 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

(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	Е	定員 nrollme Limit									現		Currer	nt Enro	llment		員							
学科・課程	入学	編入学	収容	1	年	lst	2	年	2nd	3	年	3rd	4	年	4th	5	年	5th	6	年	6th	合	計 1	Fotal
Departments/Courses	定員(*1)	定員 (* 2)	定員(*3)	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
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

〔令和6年5月1日現在 As of May 1,2024〕

研究科 Graduate Schools	課 Programs		専攻/講座・ユース/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 Scho	pol 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 Economics, Business Adminis	
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, 生体侵襲解析・制御医学、構造解析病態医学 Stress and Bio-response Medicine, 生殖・発達医科学、 Reproductive and Developmental Medicine, は接種類医科学、 Expirical Intelligent and Analytical Medicine Science なけばればいる。 Expirical Intelligent and Analytical Medicine Science
			生体情報医科学, Biomedical and Biomolecular Sciences, 生体シグナル解析医学,器官制御医科学, Bio-Signal Analysis, 佐端分子応用医科学 Department of Molecular Science and Applied Medicine 医療環境統御医学 Medical Bioregulation, Environmental, Humanity and Health System Science
	博士前期課程 Master's Program 博士後期課程 Doctoral Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science 保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	看護学, 生体情報検査学 Nursing Science, 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 Kasetsart University Joint Master's Degree Program in Agricultural and Life Sciences	農学, 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
	Ü	地球圈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 Blomedical 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, Civil and Environmental Engineering, Improvemental Engineering International, Improvemental Engineering International, Improvemental Engineering International, Environmental System Engineering, Architecture
		化学系専攻 Applied Chemistry	物質化学,生命化学, 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	数物情報系科学, Mathematics, Physics and Informatics, Chemistry and Earth Sciences
	Doctor I Tragital	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, 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 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	博士後期課程	生産環境科学専攻,	生命資源科学専攻,	国際乾燥地科学専攻	
「おれハイナノイナル」	付工 医两环生	1 上生水光门丁寸久;	工即员协们丁守久,	四份和外地们于安久	
連合農学研究科	Doctoral Program	Bioproduction and Bioenvironmental Sciences,	Bioresource and Life Sciences,	Global Dryland Science	
建宜辰子训九件	, and the second	_ ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
United Graduate School of Agricultural					
Sciences Tottori University					

(備考)鳥取大学大学院連合農学研究科は、鳥取大学、島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, Shimane 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。

学 生 数

Number of Students

〔令和6年5月1日現在 As of May 1,2024〕

			定 Enrollm	具ent Limit				現	Cur	rent Enrollm	ent	員		
研	究 科 duate Schools	修士 Master's		博士 Doctoral	課程 Program		士 課			士 課		合	Total	計
Gra	nuate schools	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	Total
人 文 科 Humanities	学 研 究 科	8	16			10 (3)	9 (3)	19 (6)				10 (3)	9 (3)	19 (6)
教育学	修士課程 Master's Program	7	14				11	11					11	11
研究科 Education	専門職学位課程 Professional Degree Program	28	56			17	16	33				17	16	33
経済 =	学 研 究 科	26	52			34 (28)	20 (16)	54 (44)				34 (28)	20 (16)	54 (44)
	一貫制博士課程 Doctoral Program			33	132				107 (6)	38 (4)	145 (10)	107 (6)	38 (4)	145 (10)
医学系 研究科 Medicine	博士前期課程 Master's Program	12	24			13	12	25				13	12	25
Wedlene	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	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)
Sciences and Technology for Innovation	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 East Asian Studie	ア研究科			10	30				13 (8)	24 (19)	37 (27)	13 (8)	24 (19)	37 (27)
	営研究科	15	30			27 (8)	8 (3)	35 (11)				27 (8)	8 (3)	35 (11)
連合獣 United Graduate S	医学研究科 School of Veterinary Science								2	2	4	2	2	4
	医学研究科 hool of Veterinary Medicine			6	24				30 (16)	23 (14)	53 (30)	30 (16)	23 (14)	53 (30)
合	計 Total	<i>43</i> 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)
連合農	学 大 学 院 学 研 究 科 e School of Agricultural University			19	57				64 (34)	33 (24)	97 (58)	64 (34)	33 (24)	97 (58)

^{* 1 :} New Admission Capacity * 2 : Total Enrollment Capacity

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.

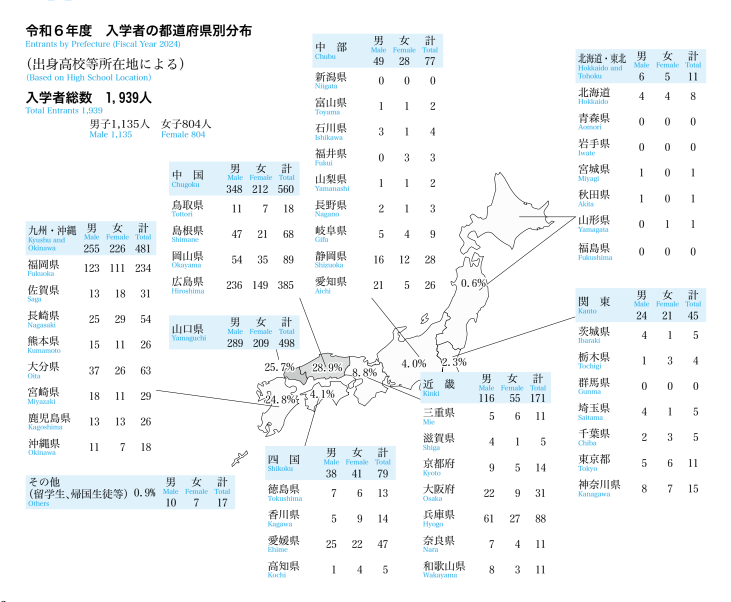
^() は外国人留学生を内数で示す。

Schools Affiliated with the Faculty of Education

〔令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024〕

学校	—————————————————————————————————————	学級数	総定員	刊	Current Statistics	Į
Schools	Classification	Number of Classes	Total Capacity	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
	小 学 部 Primary Level	3	18			
附属特別支援学校 School for Children with Special Needs	中 学 部 Lower Secondary Level	3	18	31	13	44
	高 等 部 Upper Secondary Level	3	24	J	J	J
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



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	司獣医学	* 部	Joint Faculty of Veterinary Medicine	30	159	31	31
国際	 祭総合科等	学部	Faculty of Global and Science Studies	100	217	111	100
合	ì	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

〔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
人文科学研	开究科 Humaniti	es	8	令和6年4月 Spring Entrance	16	11	10
教 育 学 研	究 科 Education	1	35	令和6年4月 Spring Entrance	25	22	21
経済学研	空 科 Economic	19	26	令和5年10月 Fall Entrance	14	14	11
E 14 7 W)L 14 20000000		20	令和6年4月 Spring Entrance	16	11	10
	一貫制博士課程	Doctoral Program	33	令和5年10月 Fall Entrance	5	5	5
医学系研究科	237777		00	令和6年4月 Spring Entrance	29	24	24
1edicine	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
	修 士 Master's	Program		令和5年8月 Summer Entrance	2	2	2
	II) I Master's	, <u> </u>		令和6年4月 Spring Entrance	1	1	1
創成科学研究科	博士前期 Master's	Program	446	令和5年10月 Fall Entrance	11	8	7
ciences and Technology or Innovation	骨工削朔 Master's	riogram		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
	分工区域 Poccount Logistin			令和6年4月 Spring Entrance	24	24	22
東アジアの	F 宪 科 East Asia	n Studies	10	令和5年10月 Fall Entrance	4	3	3
*	7 76 14		10	令和6年4月 Spring Entrance	6	5	4
技術経営	F 空 科 Innovatio	n and Technology Management	15	令和5年10月 Fall Entrance	8	6	4
区 内 住 百 以	7 7 1-1 mmovado	mana reciniology management	13	令和6年4月 Spring Entrance	18	15	14
共同獣医学	研究科 Joint Gro	duate School of Veterinary Medicine	6	令和5年10月 Fall Entrance	0	0	0
八四哥区于	明 フロ 作	dual sensor of veterinary Medicine	U	令和6年4月 Spring Entrance	11	10	10
				令和5年8月 Summer Entrance	2	2	2
合	計 Total		640	令和5年10月 Fall Entrance	54	47	41
				令和6年4月 Spring Entrance	681	616	571

〔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		生数 Graduates 累計	学 部 Faculties	学科・課程 Courses	学 業 Number of 令和5年度	生数 Graduates 累 計
raculues	人文社会学科	可和 3 平皮 AY 2023	Total	Tucutos	機械工学科	AY 2023	Total
	Philosophy, History and Social Science 言語文化学科	_	2, 234		Mechanical Engineering	88	2,778
人文学部	ロ田入し子行 Language and Literature 人文学科	_	2, 155		社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	75	2, 459
Faculty of Humanities	Humanities 語学文学科	185	2,368		応用化学科 Applied Chemistry	68	1,466
	Language and Literature	_	1,230		電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	73	2, 547
	計 Total 学校教育教員養成課程	185	7,987	工学部 Faculty of Engineering	知能情報工学科 Information Science and Engineering	79	1,328
	Programs in Preschool and School Education 実践臨床教育課程	178	3, 132	Engineering (昼間)	感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	49	1,346
	Programs in Practical School Psychology and Education	_	356	(Day time)	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
教育学部	小学校教員養成課程 Course for Elementary School Teachers	_	6,670		Total	485	16,040
Faculty of Education	中学校教員養成課程	_	3,675		機械工学科 Mechanical Engineering	_	188
	Course for Junior High School Teachers 養護学校教員養成課程	_	610	工 兴 初	社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	_	253
	Course for Teachers of Children with Special Needs 幼稚園教員養成課程			工学部 Faculty of Engineering	電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	_	175
	Course for Kindergarten Teachers	_	580	(夜間)	知能情報工学科 Information Science and Engineering	_	37
	初等教育教員養成課程 Course for Kindergarten and Primary Education Teachers	_	274	(Night time)	知能情報システム工学科 Computer Science and Systems Engineering	_	207
	計 Total	178	17, 524		Total	0	860
	経済学科 Economics	118	6,330		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
स्थान देवद करेंद्र एक	国際経済学科 International Economics	_	2, 166		工業化学科 Industrial Engineering	_	1,482
経済学部 Faculty of Economics	経済法学科 Law and Economics	_	2, 186		土木工学科 Civil Engineering	_	1,510
Economics	観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	41	559		電気工学科	_	996
	商業教員養成課程	_	763	工学部 Faculty of Engineering	Electronics Engineering 生産機械工学科	_	1,052
	Course for Commerce Teachers Total	331	20, 928	. Enginéering	Industrial Mechanics 化学工学科	_	809
	数理科学科 Mathematical Sciences	40	1,248		Chemical Engineering 電子工学科		
	物理・情報科学科 Physics and Informatics	52	798		Electronics Engineering 建設工学科	_	672
	生物·化学科 Biology and Chemistry	66	1,093		Construction Engineering 鉱山学科	_	449
	地球圏システム科学科	25	417		Mining	_	222
	Geosphere Sciences 自然情報科学科	_	1,089		計 Total 生物資源環境科学科	53	9, 797 998
田 学 切	Physics,Biology and Informatics 化学・地球科学科	_	749		Biological and Environmental Science 生物機能科学科		
理学部 Faculty of Science	Chemistry and Earth Sciences 数学科	_	718		Biological Chemistry 生物資源科学科	53	1,005
	Mathematics 物理学科	_	710	農学部	Biological Science	_	993
	Physics 化学科	_	645	Faculty of Agriculture	農学科 Agronomy	_	1,313
	Chemistry 生物学科	_	507		農芸化学科 Agricultural Chemistry	_	898
	Biology 地質学鉱物科学科	_			獣医学科 Veterinary Medicine	_	1,783
	Mineralogical Sciences and Geology Total	183	472 8 446	11 回 ※ 15 ※ 47	計 Total 獣医学科	106	6,990
	医学科	109	8, 446 5, 642	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	Veterinary Medicine Total	27	210
医学部 Faculty of Medicine	School of Medicine 保健学科	115	2, 452		文学科		1,838
and Health Sciences	School of Health Sciences Total	224	8, 094	文理学部 Faculty of	Literature 理学科	_	2,039
	П		0,004	Literature and Science	Science Total	0	3,877
				国際総合科学部	国際総合科学科	98	573
				Faculty of Global and Science Studies	Department of Global and Science Studies Total	98	573
				合	計 Total	1,817	101,326

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

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	令和5年度 AY 2023	12	7	22	26	0	24	12	61	364	13	21
学位	累 計 Total	360	1,085	118	752	408	645	223	2, 273	9, 459	1,332	319

博士 Doctoral Courses

区分		医 学 Medicine		医 工 学 Medical Engineering Science		生 命 科 学 Life Science		保 健 学 Health Science	
	Classification	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	令和5年度 AY 2023	28	5	0	0	2	0	3	0
学位	累 計 Total	1,367	1,089	162	9	138	11	40	0

理	学	工	学	学	術	獣	医 学
Scie	ence	Engin	eering	Philo	sophy	Veterinar	y Science
課程修了	論文提出	課程修了	論文提出	課程修了	論文提出	課程修了	論文提出
Course Doctorate	Dissertation Doctorate	Course Doctorate	Dissertation Doctorate	Course Doctorate	Dissertation Doctorate	Course Doctorate	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 累計 Total	備 考
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	卒業生数 Number of Graduates 累計 Total	備 考
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

專 攻 科 Courses	專 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	学部 Faculties 注別分類 Fields	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		185	178	331	183	224	485	106	27	98	1,817
	者・留学者等(人)Graduates Pursuing Further Education	15	13	11	98	13	330	48	7	3	538
就暗		152	160	305	75	208	145	57	19	91	1,212
	建 Construction 業	4.6	0.0	5.6	8.0	0.0	24.8	3.5	0.0	3.3	5.9
就	製 造 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
職	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
者	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
内	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
訳	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
<u>%</u>	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 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

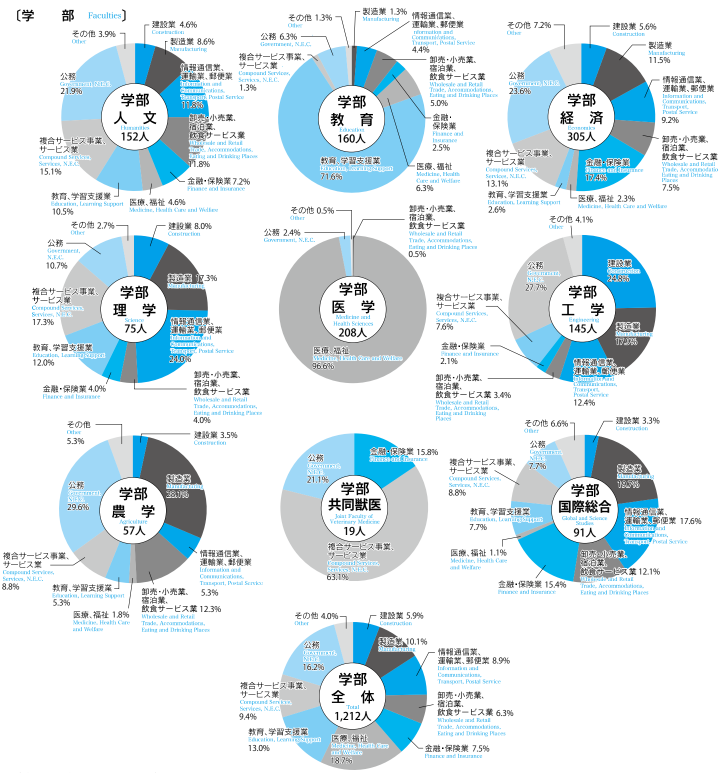
_													
産業	研究科 Graduate Schools 別分類 Fields	人文科学 Humanities		教育学 (専門職) Education (Professional Degree)	経済学 Economics	創成科学 (博士前期·修士) Sciences/Technology (Master's)	(博士前期)	技術経営 Technology Management	創成科学 (博士後期) Sciences/Technolog (Doctoral)	医学系 (博士後期) Medicine (Doctoral)	東アジア East Asian	共同獣医学 Joint 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		7	6	21	17	434	10	17	26	30	3	9	580
	建 Construction 業	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	7.8
就	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 Servise	14.3	0.0	0.0	5.9	13.6	0.0	11.8	11.5	0.0	0.0	0.0	11.4
職	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
者	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
内	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
訳	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
<u>%</u>	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 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	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)

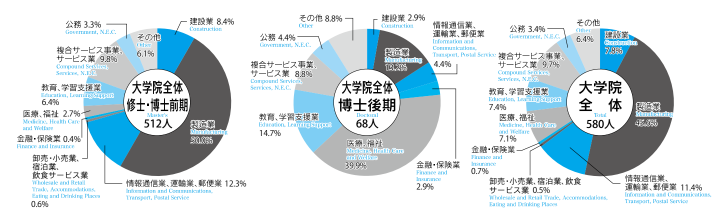
産業児	引分類 Fields	修士·博士前期 Master's	博士後期 Doctoral
修了		562	78
進学	者・留学者等(人)Graduates Pursuing Further Education	28	0
就職		512	68
	建 Construction	8.4	2.9
就	製 造 業 Manufacturing	50.0	13.2
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service	12.3	4.4
職	卸売・小売業、宿泊業、飲食サービス業 Wholesale and Retail Trade, Accommodations, Eating and Drinking Places	0.6	0.0
者	金融·保険業 Finance and Insurance	0.4	2.9
内	医療 福 祉 Medicine, Health Care and Welfare	2.7	39.9
訳	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 Government, N.E.C.	3.3	4.4
	そ の 他	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.



[大学院 Graduate Schools]



International Students

〔令和6年5月1日現在 As of May 1,2024〕

Human:Humanities Educ.:Education Econ.:Economics Sci.:Science Med.: Medicine and Health Sciences Eng.:Engineering Agr.:Agriculture Vet.:Veterinary Glob.:Global and Science

区分					Lure			J	党プ	全防	Ť			Schoo					*TT		-4-	.,					特	別耶	恵講	学生	生			*		H		連合
Classification			学 Fi	acult	部 ies			 (値	て学 多士 ster's	院生課程	E 呈)	フ (性	大学	院 課 Prog	E 呈)				伊 Res	earc	完 h Stud	生 dents					特	cial A 別句 cial Re	肝究	学!	Ė			*	1	日 研 生 ※2	3	農
	人	経	理	工	農	共同	国際	人文	経済	農				_	共同語	人	教育学部	経	医	工	経済	創	国際	医学系	創	人	教	経	理	工	農	共同	国際	人文	11000000000000000000000000000000000000	製教	合	学研究科
国又は	文学部	済学	学	学	学 Agr.	共同獣医学部Joint Vet.	総合	科学研	経済学研究科	創成科学研究科(博士前期) Sci.&	技術経営研究科	東アジア研究科East Asian.	医学系研究科(二貫制博士) Med.	創成科学研究科(博士後期) Sci.& Tech.	共同獣医学研究科	文学	育学	済学	学	学	学研	創成科学研究科(博士前期) Sci.&	国際総合科学部	医学系研究科 (一貫制博士) Med.	子製料(種	文学	育学	経済学部	学	学	学	獣医	総合	科学研	五 开紀斗 東	製壁器(等素)教育学部	計	究
地域 Countries and	部	部	部	部	部	学部	科学	究科	究科	活期	発科	突 科	報志.	上後期)	紫科	部	部	部	部	部	究科	活期	科学	葡博	上上	部	部	部	部	部	部	学部	科学	究科	5上市明	至 部	Total	Agr.*3
Areas					_		Glob.			recn.					Vet.		Educ.			Ů		Tech.	Glob.	Mcu				ECOII.	SCI.	Eng.	Agi.	Joint Vet.	01001	_	ch. T	ech.		*3
中 China 中国(季洪)	2	5	3	30	1	l		6	18	27	l	17	5	12	l	4		14		7			3		l	13	4						15	l			191	1 —
中国(香港) China (Hong Kong) 韓	,	0		10																l													_				1	1 -
程 Korea 台 湾	l	8		10											l											4	3			1		-	6	+	+		38	-
Taiwan インド													2														3	1					11				21	
India ネパール									4																								\dashv		+		4	
Nepal バングラデシュ									8		l		3							2				1									\forall				15	↓
Roren 合 湾 Tailwan イ													l																				\dashv	\top	\dagger	\dagger	1	1 -
タ Thailand											l	l		l																			10			l	14	
マレーシア Malaysia				17							l	l		3																							22	
インドネシア Indonesia				l					l	l	l	4		3	15																		_				26	4
アイリヒン Philippines									l	l				_																			4				2	↓
Mongolia ベトナム												4		1	l																		\dashv		+		2	
Vietnam ファイス									8			4		2	l															\vdash			\dashv	+	+		7 9	-
Laos 東ティモール									0	3				3																			+	+		+	6	-
ウズベキスタン										_	l																						\forall		\dagger		1	
East Timor ウズベキスタン Uzbekistan パレスチナ Palestine リリビア Libya ケーニア Kenya ガーナ Ghana ギニア Guinea ウガンダ Uganda															2																		\exists				2	
リ ビ ア											l																										1	
ケ ニ ア Kenya														2	5																	4					11	
ガ ー ナ									l						l																		\Box	\perp			2	
ギニア Guinea										2																							_				2	-
Uganda ジンバブエ											1																						\dashv				1	
Zimbabwe ベ ナ ン											1																						\dashv	-	+		l	-
Benin エリトリア									1		l																			\vdash		\dashv	\dashv	+	+	+	1	╢
Eritrea ルワンダ									1						1															Н			\dashv	+	+	+	1	╟
Rwanda ジ ブ チ									l						1															H			\dashv	+	+		1	1
Djibouti ナイジェリア Nigeria											l				l															H			\dashv		\dagger		2	-
アメリカ United States of America																																	1		\dagger	\dagger	1	
ブラジル Brazil															l																						l	
スペイン																																	2	\perp	I	\perp	2	
F A y																				l													\dashv	\perp	1	1	1	1
トイツ Germany フランス																																	2		\perp	+	2	1 -
$\begin{array}{cccc} & 7 & 7 & 7 & 7 \\ \hline & 7 & 7 & 7 & 7 \\ \hline & 7 & 7 & 7 & 7 \\ \hline & 7 & 7 & 7 &$									1																					\sqcup			5	\perp	+	+	5	╌
Ukraine ハンガリー									l																					\vdash			6	+	+	+	6	-
Hungary 小 計	3	13	3	58	1	1		6	44	34	11	2.7	11	28	30	4		14		11			3	1	1	17	11	10		1	\dashv	4	58	1	+	1	407	┨┝
Sub Total 合計 Total	"	10		79					9		1	-1		16 16	00	1		L . 1			L 34					- 1		10			.03	1	~~			_	407	

^{※1.}学術交流協定に基づき受け入れた学生

 $[\]ensuremath{^{*}1}$ Auditor accepted on a cademic exchange agreements between universities.

^{※2.}日本語·日本文化研修留学生
*2 Japanese Studies International Student.

² saparted with the control of the

在籍留学生数推移(基幹学生数内訳)

Inernational Students

			Private	私費留学生 ely-financed International S	Student
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 Goverment 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

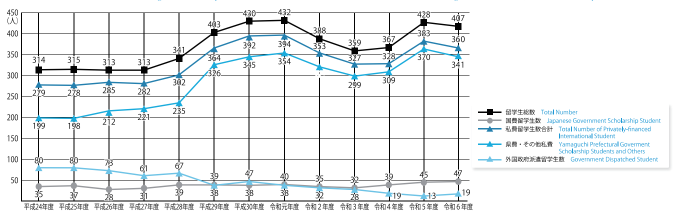
※山口大学基幹学生数とは、山口大学に在籍している学生数。(鳥取大学連合農学研究科の学生は含まない。)

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

300 (人)

200

100



短期交流プログラム受入数推移

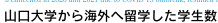
Short-term International Exchange Program

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



※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.



Students Studying Abroad from Yamaguchi University

	F度 emic 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ヵ国・地域 112機関

部局等間交流協定 26ヵ国・地域 63機関

総数 35ヵ国・地域 175機関



国際連携オフィス一覧 List of Overseas Offices

国际足功力 ノーハー見 ***********************************			
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(MJIIT)内 At Malaysia-Japan International Institute of Technology (MJIIT)
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 Agreement Date
	Countries and Regions	ブラウィジャヤ大学 University of Brawijaya	平成20年 4月15日
		ガジャマダ大学 Gadjah Mada University	平成20年10月14日
		ボゴール農科大学 IPB University	平成22年 3月10日
		ウダヤナ大学 University of Udayana	平成22年 3月25日
	インドネシア	バンドン工科大学 Bandung Institute of Technology	平成24年 5月25日
	Indonesia	財務省財政均衡総局 Directorate General of Fiscal Balance, Ministry of Finance	平成27年 3月10
		インドネシア大学 University of Indonesia	平成27年12月16
		地理空間情報庁 Geospatial Information Agency	平成28年 7月20
		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
		スプラス・マレット大学 Universitas Sebelas Maret	令和元年10月10
		仁荷大学校 Inha University	平成10年 6月25
		公州大学校 Kongju National University	平成11年 3月15
		韓国外国語大学校 Hankuk University of Foreign Studies	平成15年12月 2
		慶尚大学校 Gyeongsang National University	平成16年11月26
		ソウル市立大学校 University of Seoul	平成21年12月21
		昌原大学校 Changwon National University	平成22年 2月10
	韓国	ソウル大学校 Seoul National University	平成22年 2月11
	Korea	亜洲大学校 Ajou University	平成22年 3月 8
ジア		梨花女子大学校 Ewha Womans University	平成22年 3月 8
		群山大学校 Kunsan National University	平成22年 4月26
		釜山外国語大学校 Busan University of Foreign Studies	平成26年12月 4
		全北大学校 Jeonbuk National University	P成27年 9月16
		忠北大学校 Chungbuk National University	F成28年12月23
		カセサート大学 Kasetsart University	P成10年 7月 3
		ソンクラ王子大学 Prince of Songkla University	平成13年10月29
		コンケン大学 Khon Kaen University	平成13年10月30
		チェンマイ大学 Chiang Mai University	平成13年10月31
	タイ	シーナカリンウィロート大学 Srinakharinwirot University	平成13年11月 1
	Thailand	農学研究機構(ARDA)Agricultural Research Development Agency	November 1,2001 平成20年 8月27
		チュラロンコン大学 Chulalongkorn University	平成22年 9月14
		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30年 8月10
		タイ国立天文学研究所(NARIT) National Astronomical Research Institute of Thailand	令和 5 年 4月13
		山東大学 Shandong University	四和58年 6月 2
		北京師範大学 Bejing Normal University	June 2,1983 平成16年 2月 9日
	中国	武漢理工大学 Wuhan University of Technology	February 9,2004 平成16年 5月20
	China	貴州大学 Guizhou University	May 20,2004 平成17年 3月25
		重慶理工大学 Chongqing University of Technology	March 25,2005 平成22年11月19

Countri	地域名 es and Regions	機 関 名 Universities/Institutes	編結年月 Agreement Date
		首都師範大学 Capital Normal University	平成23年10月17 October 17,2011
		江蘇大学 Jiangsu University	平成25年 9月 3 September 3,2013 平成25年12月30
		大連外国語大学 Dalian University of Foreign Languages 西安交通大学 Xi'an Jiaotong University	ー成25年12月30 December 30,2013 平成27年 4月28
		四女父祖人子 Alan Diaotong University 香港樹仁大学 Hong Kong Shue Yan University	April 28,2015 平成27年 7月20
	中国	香港教育大学 The Education University of Hong Kong	July 20,2015 平成27年 9月 2
	China	遼寧師範大学 Liaoning Normal University	September 2,2015 平成28年 3月15
		浙江理工大学 Zhejiang Sci-Tech University	平成29年 1月 3
		湖州師範学院 Huzhou University	平成29年 2月28 February 28,2017
		大連理工大学 Dalian University of Technology	令和3年 6月 9 June 9,2021
		長江大学 Yangtze University	令和4年10月 3 October 3,2022
		国立中興大学 National Chung Hsing University	平成18年 3月 9 March 9,2006
		東海大学 Tunghai University	平成21年 9月30 September 30,2009 平成21年 9月30
		逢甲大学 Feng Chia University	平成21年 9月30 September 30,2009 平成21年 9月30
		大葉大学 De-Yeh University 静宜大学 Providence University	September 30,2009 平成21年 9月30
	台湾	開東人子 Providence Clinetally 開南大学 Kainan University	September 30,2009 平成24年10月15
ジア	Taiwan	国立高雄師範大学 National Kaohsiung Normal University	October 15,2012 平成26年11月18
		淡江大学 Tamkang University	November 18,2014 平成28年12月29
		玄奘大学 Hsuan Chuang University	令和 5 年11月17 November 17,2023
		国立嘉義大学 National Chiayi University	令和 5 年12月12 December 12,2023
		世新大学 Shih Hsin University	令和 5 年12月28 December 28,2023
		カントー大学 Can Tho University	平成23年11月16 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 March 29,2012
	ベトナム Vietnam	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2 July 21,2015 平成27年 7月2
	vietiani	国立ハノイ教育大学 Hanoi National University of Education	〒成27年 7月2 July 22,2015 平成27年12月
		東部国際大学 Eastern International University グナン科学技術大学 The University of Danang, University of Science and Technology	December, 7,2015 平成29年 7月
		サラワク大学 University Malaysia Sarawak	July 5, 2017 平成24年 3月2
		マレーシア工科大学 University of Technology, Malaysia	March 29,2012 平成24年 9月
	マレーシア Malaysia	クアラルンプール大学 University of Kuala Lumpur	September 5,2012 平成28年 7月1:
		マラエ科大学 University of Technology MARA	平成29年 7月 :
	ラオス	ラオス国立大学 National University of Laos	平成24年 4月1:
	ミャンマー Myanmar	イエジン農業大学 Yezin Agricultural University	平成27年 1月1:
洋州	オーストラリア	ニューカッスル大学 University of Newcastle	平成15年 8月 8 August 8,2003
Acific A	Australia	シドニー工科大学 University of Technology Sydney	平成24年 5月3 May 30,2012
		オクラホマ大学 University of Oklahoma	平成 8年 2月19 February 19,1996
		ハワイ大学ヒロ校 University of Hawai'i at Hilo	平成27年 2月2 February 25,2015
		カリフォルニア州立ポリテクニック大学ポモナ校 California State Polytechnic University, Pomona	平成27年 3月2 March 20,2015 平成27年 4月1
		中央フロリダ大学 University of Central Florida	平成27年 4月1 April 16,2015 平成27年12月2
	アメリカ合衆国	フィッチバーグ州立大学 Fitchburg State University	December 21,2015 平成28年 7月1
米 th America	United States of America	マンハッタンビル大学 Manhattanville College イーストウエストセンター East-West Center	July 19,2016 平成30年 5月1
		ハワイ大学カウアイコミュニティカレッジ University of Hawaii Kauai Community College	May 16,2018 平成30年 8月 '
		ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジ University of Hawai'i Kapi'olani Community College	August 7,2018 令和元年 5月1:
		北アリゾナ大学 Northern Arizona University	令和 4 年 4月25
		ケント州立大学 Kent State University	令和 5 年 5月23 May 23,2023
	カナダ Canada	リジャイナ大学 University of Regina	平成 8年 2月 '
	チリ Chile	コンセプション大学 University of Concepcion	平成28年 1月1: 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 June 6, 2017
 有米 n America and the Caribbean	ペルー	国立サンマルコス大学 National University of San Marcos	平成29年 8月2 August 28, 2017
	Peru	サン・イグナシオ・デ・ロヨラ大学 Saint Ignatius of Loyola University	平成29年 8月2 August 29, 2017
		ペルー国家防災庁 National Institute of Civil Defense (INDECI)	平成29年 8月2 August 29, 2017
		シェフィールド大学 University of Sheffield	平成 9年11月2 November 28,1997 平成19年11月1
		ユニバーシティ・カレッジ・ロンドン University College London	平成19年11月1 November 19,2007 平成24年11月
	イギリス United Kingdom	セントラル・ランカシャー大学 University of Edinburgh エディンバラ大学 The University of Edinburgh	平成24年11月 November 5,2012 平成30年11月1
		エアインバフ大字 The University of Edinburgh バース大学 University of Bath	November 12,2018 令和元年 8月
		イーストアングリア大学 University of East Unglia	August 5,2019 令和 5 年12月1
		フリードリヒ・アレクサンダー大学エアランゲン・ニュルンベルク Friedrich-Alexander University Erlangen-Nuremberg	December 14,2023 平成15年 3月1 March 17,2003
	ドイツ Germany	ホフ大学 Hof University of Applied Sciences	平成27年 3月1 March 16,2015
	Jermany	ベルリン・ボイト工科大学 Beuth University of Applied Sciences Berlin	平成27年 8月1 August 17,2015
	m 0 1	サラゴサ大学 University of Zaragoza	平成26年11月2 November 27,2014
N pe	スペイン Spain	パルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona	平成27年 9月1 September 14,2015
		ハイメ1世大学 Jaume 1 University	平成29年10月2 October 26, 2017 平成27年 5月2
	ハンガリー	エトヴェシュ・ロラーンド大学 Edvos Lorand University	平成27年 5月2 May 25,2015 平成27年 8月1
	Hungary	カーロリ大学 Károli Gáspár University of the Reformed Church in Hungary	平成27年 8月1 August 18,2015 平成27年 3月
	ロシア	モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University ロシア工科大学 MIREA - Russian Technological University	〒成27年 3月 March 5,2015 平成27年11月2
	Russia	ロシア上枠入子 MIRCA - Russian Technological University ロシア国立農業大学モスクワ・ティミリャーゼフ農業アカデミー Russian State Agrarian University - Moscow Timityazev Agricultural Academy	November 26,2015 平成29年 9月
	リトアニア	ゴン 国立展来 ハチモス グラーカイミ ケマーモ / 展来 / カリミー russian some againm University - Russom Immigrator agricumum Acouchii ヴィータウタス・マグヌス大学 Vytautas Magnus University	September 7, 2017 平成27年 9月:
	Lithuania	リール大学 The University of Lille	September 3,2015 平成27年10月10
	フランス		October 16,2015 令和元年 9月1;
	France	ボルドー大学 The University of Bordeaux	1 11/11/11/11 9/11
	France デンマーク	ボルドー大学 The University of Bordeaux サザンデンマーク大学 University of Southern Denmark	平成28年 5月26

Academic Exchange Agreements (International)

部局等間国際交流協定一覧Faculty Level MOU

E	・地域名 intries and Regions	機 関 名 Faculties/Institutes	学 部 名 Faculties	締結年月日 Agreement Date
Cou	and regions	マランイスラム大学 医学部 Faculty of Medicine, Islamic University of Malang	Tucutus	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	一 244	平成26年 6月27日 June 27, 2014
		マランイスラム大学 工学部	工学部 Faculty of Engineering	平成27年 7月31日 July 31, 2015
	インドネシア Indonesia	Faculty of Engineering, Islamic University of Malang リアウ大学 工学部		平成26年12月24日
		Faculty of Engineering, Riau University 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	理工学研究科 Graduate School of Sciences and Engineering	December 24,2014 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	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary	平成30年 7月 4日 July 4,2018
		韓国天文研究院 電波天文研究部 Radio Astronomy Division, Korea Astronomy and Space Science Institute	Medicine 理学部 Faculty of Science	平成22年 3月15日 March 15,2010
	韓国 Korea	又松大学校 鉄道物流学部 College of Railroad and Transportation, Woosong University	工学部 Faculty of Engineering	平成22年 2月 1日 February 1,2010
	Korea	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	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	令和元年 6月 5日 June 5,2019
		マヒドン大学 看護学部 Faculty of Nursing, Mahidol University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	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	SCIENCES	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
	タイ	メージョー大学 農業生産学部 Faculty of Agricultural Production, Maejo University	農学部	平成24年 2月23日 February 23,2012
	Thailand	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	Faculty of Agriculture	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 0ctober 23,2020
アジア Asia		シラパコーン大学 工学・産業技術学部 Faculty of Engineer and Industrial Technology, Silpakorn University	工学部 Faculty of Engineering	令和元年 5月 9日 May 9,2019
		復旦大学 情報科学工程学院 School of Information Science and Engineering, Fudan University	教育学部 Faculty of Education	平成17年 9月23日 September 23, 2005
		大連医科大学 Dalian Medical University	医学部	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	Faculty of Medicine and Health Sciences	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
	中国	西華大学 Xihua University	工学部 Faculty of Engineering	平成19年 2月 5日 February 5, 2007
	China	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	東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies	平成13年10月29日 0ctober 29,2001
		Center for Japanese Studies, Fudan University	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	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	平成28年 3月15日 March 15,2016
		国立高雄餐旅大学 National Kaohsiung University of Hospitality and Tourism	経済学部 Faculty of Economics	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	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成21年 4月 1日 April 1,2009
	台湾 Taiwan	淡江大学 文学院 College of Liberal Arts, Tamkang University	教育学部 Faculty of Education	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	人文学部 Faculty of Humanities	平成26年 9月19日 September 19,2014
		台湾師範大学 理学院 College of Seience, National Taiwan Normal University	理学部 Faculty of Science	平成28年12月30日 December 30,2016
	マレーシア	マレーシア・プトラ大学 University Putra Malaysia	工学部	令和 2年 3月26日 March 26,2020
	Malaysia	トゥンフセインオンマレーシア大学 Universiti Tun Hussein Onn Malaysia	Faculty of Engineering	令和 2年 4月30日 April 30,2020

玉 Counti	・地域名 ries and Regions	機 関 名 Faculties/Institutes	学 部 名 Faculties	締結年月日 Agreement Date
		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 Mongolia	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	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	Faculty of Engineering	令和 3年 5月10日 May 10,2021
	ネパール	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
	Nepal	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
	バングラデシュ Bangladesh	ジャハンギナガール大学 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
アジア Asia		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	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
	Sri Lanka	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
	25.18	カルカッタ大学 経済学部 Department of Economics, University of Calcutta	⟨女〉女〉☆ ☆U	平成31年 2月 8日 February 8, 2019
	インド India	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	- 経済学部 Faculty of Economics	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
	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 0ctober 22,2015
大洋州 Pacific	ニュージーランド	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
	New Zealand	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
	アメリカ合衆国	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
北米 North America	United States of America	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	アルゼンチン	ラプラタ大学 理学部 Faculty of Science, National University of La Plata	農学部	平成23年 4月27日 April 27,2011
Latin America and the Caribbean	Argentina	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	Faculty of Agriculture	平成30年10月16日 October 16,2018
	イギリス United Kingdom	ブリストル大学 工学部 Faculty of Engineering, University of Bristol		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	工学部 Faculty of Engineering	平成27年 2月25日 February 25, 2015
欧州	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
Europe	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

相	手 Partner	方	締結年月日 Agreement Date
山口県 ※地方創生に係る包括週 Yamaguchi Prefecture	直携に関する協定書を締結	(平成27年2月27日)	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 Tokuyama Corporation	アマ 徳山製造所 n Tokuyama Factory	近	平成16年10月26日 October 26,2004
株式会社山口銀 ※株式会社山口フィナンシャル The Yamaguchi Bank,	グループ5社との連携協力に変更	(平成24年3月30日)	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
	専門学校 直し新たな協定を締結(echnology, 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 Ministry of Land, In Chugoku Regional Dev	nfrastructure, Transp	oort and Tourism	平成18年 3月15日 March 15,2006
	黄浜企業経営支払 Development Corporation		平成20年10月15日 October 15,2008
国際協力機構 Japan International Co	ooperation Agency		平成22年 6月 1日 June 1,2010
放送大学 The Open University o	of Japan		平成22年11月15日 November 15,2010
地方独立行政法 Yamaguchi Prefectura	长人 山口県産第 I Industrial Technology	挨技術センター Institute	平成23年 5月31日 May 31,2011
東亜大学・東亞 University of East Asia	重看護学院 a, Nurses' training scho	ol of East Asia	平成24年12月21日 December 21,2012
	・山口芸術短期ラ niversity, Yamaguchi Co		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 The Yamaguchi Bank,	見行、株式会社M Ltd., MOT Research In	OT総合研究所 stitute,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

〔令和6年5月1日現在	As of May 1,2024
-------------	------------------

## F 方				
Japan Aerospace Exploration Agency, Yamaguchi Prefecture	相	-	方	締結年月日 Agreement Date
Yamaguchi Prefecture Construction Technology Center				
一般社団法人発明推進協会 Japan Institute for Invention and Innovation 防府市 Hoftu City 萩市 Hagi City 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 株式会社島津製作所、山口県、山口市 Shimadzu Corporation, Yamaguchi Prefecture, Yamaguchi City 日本行政書士会連合会、一般社団法人コビューターソフトウェア著作権協会 Japan Federation of Certified Administrative Procedures Legal Specialists Associations of Copyright for Computer Software 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 株式会社丸久 Marukyu Co., Ltd. 財政研究開発法人防災科学技術研究所 National Research Institute for Earth Science and Disaster Resilience 日本工営株式会社 Nippon Koel Co., Ltd. 株式会社アクセルスペース Axelspace Corporation JAグループ山口 Yamaguchi prefectural union of agricultural cooperatives 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 Technology Institute 日本放送協会山口放送局 令和 5年 6月27日				
Richit City December 18,2017 表示的 Richit City 表示的 Richit City 不成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 Rational Museum of Japanese History 株式会社島津製作所、山口県、山口市 Shimadzu Corporation, Yamaguchi Prefecture, Yamaguchi City 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 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 Panuary 8,2019 Panuary 8,2020 Pan	一般社団法人発 Japan Institute of Invent	明推進協会 ion and Innovation		
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 株式会社島津製作所、山口県、山口市 Shimadzu Corporation, Yamaguchi Prefecture, Yamaguchi City 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 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 株式会社丸久 Marukyu Co., Ltd. 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 日本工営株式会社 Nippon Koei Co., Ltd. 株式会社アクセルスペース Axelspace Corporation JAグループ山口 Yamaguchi prefectural union of agricultural cooperatives 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 Technology Institute 日本放送協会山口放送局 や和 5年 3月 9日 March 9,2023				
Shimadzu Corporation, Yamaguchi Prefecture, Yamaguchi City 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 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 株式会社丸久 Marukyu Co., Ltd. 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 日本工営株式会社 Nippon Koei Co., Ltd. 株式会社アクセルスペース Axelspace Corporation JAグループ山口 Yamaguchi prefectural union of agricultural cooperatives 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 日本放送協会山口放送局 われている。 おおいたのではいます。 のおいたのではいます。 のはいます。 のおいたのではいます。 のおいたのではいます。 のおいたのではいます。 のおいたのではいます。 のないます。 のはいます。 います。 のはいます。 のはいまするはいます。 のはいます。 のはいます。 のはいまするはいます。 のはいます。 のはいまするはいます。 のはいまするはいます。 のはいますはいます	国立歴史民俗博	物館	文化研究機構	
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 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 株式会社丸久 Marukyu Co., Ltd. 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 日本工営株式会社 Nippon Koet Co., Ltd. 株式会社アクセルスペース Axelspace Corporation JAグループ山口 Yamaguchi Industrial Promotion Foundation, Yamaguchi Industrial Promotion Foundation, Yamaguchi Prefectural Industrial Technology Institute 日本放送協会山口放送局 令和 5年 6月26日 June 26,2019 令和 2年 1月 8日 January 8,2020 令和 2年 3月19日 March 19,2020 令和 2年11月25日 November 25,2020 令和 3年3月29日 March 29,2021 令和 3年3月29日 March 9,2023				
産業技術総合開発機構 New Energy and Industrial Technology Development Organization 株式会社丸久 Marukyu Co., Ltd. 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 日本工営株式会社 Nippon Koel Co., Ltd. 株式会社アクセルスペース Axelspace Corporation JAグループ山口 Yamaguchi prefectural union of agricultural cooperatives 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 日本放送協会山口放送局 や和 2年 1月 8日 January 8,2020 令和 2年 3月19日 March 19,2020 令和 2年11月25日 November 25,2020 令和 3年 3月29日 March 29,2021 令和 5年 3月 9日 March 9,2023	一般社団法人コンビ Japan Federation of C Specialists Associations	ニューターソフ ertified Administr	ative Procedures Leg	令和元年 5月 7日 May 7,2019
Marukyu Co., Ltd. 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 日本工営株式会社 Nippon Koet Co., Ltd. 株式会社アクセルスペース Axelspace Corporation JAグループ山口 Yamaguchi prefectural union of agricultural cooperatives 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 日本放送協会山口放送局 与和 2年 11月25日 November 25,2020 令和 2年11月27日 November 27,2020 令和 3年 3月29日 March 29,2021 令和 5年 3月 9日 March 9,2023	産業技術総合開	発機構		June 26,2019
National Research Institute for Earth Science and Disaster Resilience				
Nippon Koei Co., Ltd. 株式会社アクセルスペース Axelspace Corporation JAグループ山口 Yamaguchi prefectural union of agricultural cooperatives 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 日本放送協会山口放送局 November 25,2020 令和 2年11月27日 November 27,2020 令和 3年 3月29日 March 29,2021	国立研究開発法 National Research Institu	人防災科学抗 tte for Earth Science	支術研究所 te and Disaster Resilien	
Axelspace Corporation November 27,2020 JAグループ山口		±.		
Yamaguchi prefectural union of agricultural cooperativesMarch 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令和 5年 6月27日	株式会社アクセル Axelspace Corporation	レスペース		
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 日本放送協会山口放送局		nion of agricultura	al cooperatives	令和 3年 3月29日 March 29,2021
	地方独立行政法 Yamaguchi Industrial Pro	人山口県産業 omotion Foundation	., .,	令和 5年 3月 9日 March 9,2023
			ni Broadcasting Station	

寄附講座 Endowed Chairs

「令和6年4月1日現在 As of April 1,2024]

奇附誦坐 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
	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
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	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 同知須共立病院 Ajisu 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 ICHIJYUKAI ONAKA hospital 医療法人成幸会 下松病院 medical corporation SEIKOUKAI KUDAMATSU 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 SEIHRUKAI Konan Saint Hill Hospital 社会医療法人同仁会 周南記念病院 social medical corporation DOUINKAI 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 Hospitall 玉木病院 TAMAKI Hospital 長門総合病院 Yanaguchi Prefecture Welfare Agricultural Cooperative Association Nagato General Hospital 医療法人神徳会 三田尻病院 medical corporation ROUTOKUKAI MITAJIRI Hospital

共同研究講座 Joint research Chair

部 局 名	講座等の名称	設 置 期 間	相 手 方
Faculties	Department	Valid Period	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	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
Faculty of Medicine and Health Sciences	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)

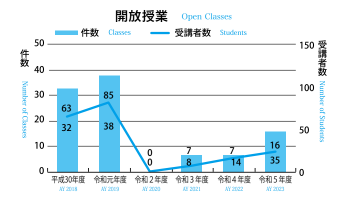
公開講座・開放授業・出前講義

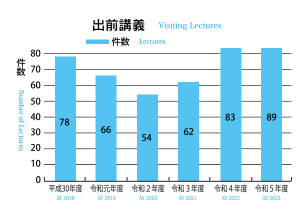
extension Courses, Open Classes and Visiting Lectures

[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	



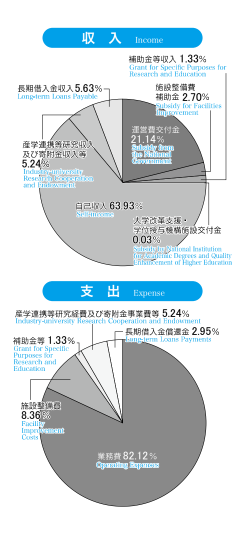




University Finances

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

区	金 額
Classification	立 領 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) (Tuitlon/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

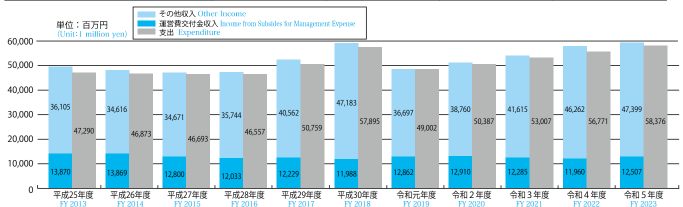


() は内数 The figures in parentheses are included in the total.

収入・支出額の推移 Income and Expenditure

(単位:百万円 Unit:1 million yen)

for the		収入 Income		Lette			
年度 Fiscal Year	運営費交付金収入 Revenues from Subsides for Management Evpenses	その他収入 Others	合計 Total	支出 Expenditure			
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			

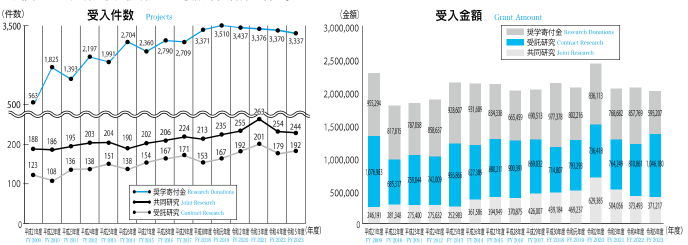


Grants from Outside The University

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

区 分	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.



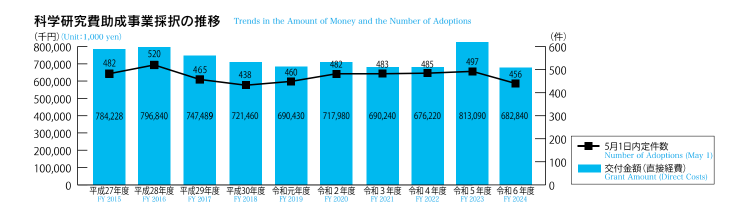
科学研究費助成事業 Grants-in-Aid for Scientific Research

〔令和6年5月1日現在 As of May 1,2024〕

研 究 種 目	件数	金 額 Amount of Money					
Category	Number of Adoptions	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



University Hospital

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							Α	棟	Build	ing A								B 棟 Building B												Τ,	0																	
病 棟 名 Wards	1st Floor	1 3rd Floor 皆 Ploor	6th Floor	6 階		8th Floor		9 階	IO10 IOhFloor			IIh II II IIh II II			12th Floor	12	4th Floor		4th Floor		4th Floor		4th Floor		4th Floor 4th Floor		5th Floor		6th Floor			7th Floor		8th Floor				9th Floor					10 階			do Io	Sub Total	
	Advance	た 集	C総配合	産	精	小	脳		脳	眼	脳	放	R	共	第	共	第	(No. 10)	共	第	共	耳	婦	形	共	整	共	泌	形	皮	共	第	呼part	麻	共	窜 暑	隆 上	支 非	共	木) 井	合						
科 名 Course	18.	進数 急 爰 寮 センタ Intensive Care Unit 中 治 療		Obstetrics	神科神経 Neuropsychiatry	Pedia	Neursz	Respiratory Medicine 吸 器・感 染 症 内	deurosurgery 外)phtha	神 Neurosurgery 外	Department of Radiology	Radioisotope	Common	Internal Medicine Ⅲ	Common	Surgery I外	al and Maxillofacial Surge	Common	1 Surgery II 外	Common	鼻 咽 喉 Otolaryngology	人 Gynecology	成 Plastic surgery	Common	Orthopedic Surgery	Common	尿 Imploov 器	stic surg	mat 膚	Common	Internal Medicine II	of Anesthesiology and 器・ 感 染 症 Spiratory Medic	酔科 蘇 生	Internal Medicine I	18	Dermatology	Common		加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加	mon Beds	計 Total						
	Center	部	iter 1	科	科	科	科	科	科	科	科	科	I	通	科	通	科	ry 科	通	科	通	科	科	科	通	科	通	科	科	科	通	科	科ation	科	通	斗 1	斗 1	i ii	通	7	十計	f						
高 病床数 Number of Beds	20	0 16	30	18	41	41	24	19	43	35	5	1	2	2	35	2	41	15	1	55	2	36	14	4	3	52	5	33	13	7	4	43	9 2	2	3 3	6 7	7	7	7 2	1 70	4 29	754						

診療科別延患者数 Number of Inpatients and Outpatients

(令和5年度 Fiscal Year 2023)

		入 院	Inpatients	外 来	Outpatients	
☑ Division	分	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	備 考 Other
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 先進救急医療センター	Intensive Care Unit Advanced Medical Emergency and Critical Care Center	(9,440)	(25.8)			(内数)
総合周産期母子医療センター		(6,914)	(18.9)			(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.

University Library

蔵書数

Library Collection

[令和6年3月31日現在 As of March 31,2024]

区 分	図	書 Books (冊]数)	雑誌 Periodicals (種類数)		
Classfication	和 Japanese	洋 Non-Japanese	₹ Total	和 Japanese	洋 Non-Japanese	₹ 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 Intersessions
平 目 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 Intersessions
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 an Health Sciences have 24 hour access to the Medical Library.)

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



図書館Webページ

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	入館者 Visitors	館外貸出 Items Borrowed	図書館間文i	献複写(件数)	現 物 貸 Inter libi	
Classfication	(人数)	(冊数)	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薬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方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-

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・

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 Organaization 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、何山口ティー・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 chromatographymass 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あり、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

I R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な人的リソー 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 fundraising 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した教員養成の支援、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2万点の苣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 (Al) 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。菅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 Resarch: 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 て実験動物の人道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 Africulture 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 (㎡)	備 Other
		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 そうごう自動	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
	 体育施設	陸 上 競 技 場	24, 332	
	P.E. Facilities	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	
吉田地区 Yoshida		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 certificated by the Japan Swimming Federation
		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
	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	弓 道 場 Japanese Archery Grounds	101	
	·	厩 舎	221	
		自動車部車庫 Motor Vehicle Garage	97	
		馬 Horse Riding Grounds	3, 992	
		アーチェリー場 Archery Grounds	1,554	
		体 育 館 Gymnasium	1,062	フロア 809㎡ Gym
	体育施設 P.E. Facilities	テニスコート Tennis Courts	3, 255	5面 (オムニコート5面) 5 Omni Courts
小串地区 Kogushi		運 動 場	11,771	
	課外活動施設	学 生 部 室 Student Club Room	324	
	Extra-Curricular Activity Facilities	学 友 会 館 Gakuyuu Kaikan Building	361	
		体 育 館 Gymnasium	1,456	フロア 1,222㎡ Gym
常盤地区 Tokiwa	体育施設 P.E. Facilities	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	422	2棟 2 Buildings
小野地区	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	ョット部合宿所 Yacht Club Training Area	194	定員30名 Capacity: 30

Facilities and Accommodation

学 生 寮 Student Dormitories

地区	名称	所 在 地	室 数	収	容 人 Capacity	員	宿舎料(月額)	備 考 Other	
Campus	Names	Addresses	Number	男 Male	女 Female	計 Total	Rent (per month)		
	吉田寮1号棟 Yoshida Dormitory (Building 1)		176	176	-	176	¥16, 500	男 子 寮 Male	
吉田	吉田寮2号棟 Yoshida Dormitory (Building 2)	山口市吉田1677- 1	130	130	_	130	¥24, 300	男 子 寮 Male	
Yoshida	椹野寮1号棟 Fushino Dormitory (Building 1)	1677-1 Yoshida,Yamaguchi-shi	89	_	89	89	¥16, 500	女 子 寮 Female	
	椹野寮2号棟 Fushino Dormitory (Building 2)		69	_	69	69	¥24, 300	女 子 寮 Female	
	常盤寮A棟 Tokiwa Dormitory (Building A)	宇部市常盤台2丁目18-2	_	-	_	_	-	男子寮(募集停止) Male (Recruitment stopped)	
常盤	常盤寮B棟 Tokiwa Dormitory (Building B)	18-2 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	48	48	_	48	¥16, 500	男 子 寮 Male	
Tokiwa	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				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-Storied Reinforced Concrete Building

	室 名		面積(㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	宿舎料 (月額) Rent (per month)
単	身 Single	室	17.7	36室	¥12, 200
夫	婦 Couple	室	35.4	4室	¥18,900
家	族 室 Family A	A	53.1	2室	¥26, 800
家	族 室 Family B	В	57.5	1室	¥26,800
研 Meeti	修 ing and Reading	室 Room	99.6	1室	-
談	話 Lounge	室	36.9	1室	_
事	務 Office	室	22.1	1室	-
洗	瀖 Laundry Room	室	9.0	4室	_
倉	Storeroom	庫	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-Storied 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	15.8	14室	¥16, 200
Single A	15.6	2室	110, 200
単 身 室 B	21.3	2室	¥19, 200
Single B	21.2	7室	119, 200
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	l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-Storied Reinforced Concrete Building

室 名 Accomodation	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	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-Storied Reinforced Concrete Building

室 名 Accomodation	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
居 室	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	_	_	-	
談話室 Lounge	25.76	1	_	_	-	1号棟と2号棟の共用 For students in building 1 and 2.
管理人室 Caretaker Office	14.49	1	_	_	-	

〈宇部国際交流会館 Ube International House 〉

建物構造·面積 Structure and Area

(単身棟 Single)

鉄筋コンクリート造3階建 829.25㎡ (延面積)

Three-Storied 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 Single 室	16	33室	¥11,200
多 目 的 室 Multipurpose Hall	68	l室	_
洗 灌 室	16	l室	-

(世帯棟 Couple/Family)

鉄筋コンクリート造4階建 842.81㎡ (延面積)

Four-Storied Reinforced Concrete Building

室 名 Accommodation			面積(㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	宿舎料 (月額) Rent (per month)
夫	婦 Couple	室	39	6室	¥17,900
家	族 Family	室	55	8室	¥26,800

大学会館 University Hall

入子云 E Oniversity Hall		
施設の名称 Facilities	面積 (㎡) Area	収容人数 Capacity
集 会 室 Assembly Hall	65	30席
セミナー室 Seminar Room	65	24席
和 室 (10畳・8畳) Tatami Room	37	_
音 楽 鑑 賞 室 Music Hall	69	_
大 ホール Main Hall	322	295席
映 写 室 Projection Room	14	_
会 議 室 Conference Room	168	96席
準 備 室 Preparatory Room	27	_
湯 沸 室 Tea Preparation Room	6	_
展 示 ロ ビ ー	103	-
その他共通部門 Others	1,452	-
計 Total	2, 328	

工学部福利厚生棟 Welfare Facility

エ 1 中 田 1 1 子 工 i 水					
施 設 の 名 称 Facilities	面積 (㎡) Area	収容人数 Capacity			
食 Cafeteria	767	376席			
F A V O B A K E R Y	74	-			
売 Shop	338	-			
	(299)	-			
Area-C ホールラウンジ Hall Lounge	133	-			
ピロティ Piloti	(166)	外側 Outside			
学 習 室 Study Room	115	38席			
クリエイティブラウンジ Creative Lounge	175	-			
部 Club Room	227	_			
その他共通部門 Others	814	_			
Total	2,643				

工学部図書館 Engineering Library

施設の名称	面積 (㎡)	収容人数
Facilities	Area	Capacity
工学部図書館FAVO cafe	296	98席

〈Uni E'terna 山口吉田学生会館 Uni E' terna Yamaguchi Yoshida Student House 〉 建物構造・面積 Structure and Area

本館:鉄筋コンクリート造 5 階建 3199.59㎡ (延面積) Main building: Five-Storied Reinforced Concrete Building 3199.59㎡ (Total Area) 別館 (ANNEX):鉄筋コンクリート造5階建 2521.56㎡ (延面積) Annex (ANNEX): Five-Storied Reinforced Concrete Building 2521.56㎡ (Total Area)

室 Accomodation	面積(㎡) Area per Unit (㎡)	室数 Number of Units	賃料(月額) Rent (per month)	備考 Others
居 室	$^{20.01}_{\sim 20.97}$	221室	¥37, 500 ~¥42, 500	年間管理費・入館金除く Excluding annual management fee and admission fee
ゲストルーム Guest Room	20.01	2室	_	3,000円/日想定 Assumed 3,000yen/day
売 Shop	21.47	1室	_	_
相談ブース Consultation Booth	13.05	1室	_	_
コミュニティスペース Community Space			_	

医心館 Ishinkan

施 設 の 名 称 Facilities	面積 (㎡) Area	収容人数 Capacity
医 心 館 食 堂 Ishinkan Cafeteria	271	200席
医心館食堂用厨房等 Ishinkan Cafeteria Kitchen	168	-
医心館フードショップ Ishinkan Food Shop	49	-
医心館ショップ Ishinkan Shop	62	-
談 話 室 Common Room	67	36席
視 聴 覚 室 Audiovisual Room	58	30席
多 目 的 室 Multipurpose Room	42	30名
和 室 Tatami Room	42	24名
印 刷 室 Printer Room	13	-
ラ ウ ン ジ	58	-
健康科学センター Health Science Center	227	-
その他共通部門 Others	355	_
計 Total	1,412	

FAVO FAVO

施設の名称 Facilities	面積(㎡) Area	収容人数 Capacity
F A V O cafe c a f e	387	170席
F A V O b o o k s	482	-
F A V O s t o r e	28	-
多 目 的 ル ー ム Multipurpose room	94	-
計 Total	991	

学生食堂 Cafeterias

名称 Names	面積(㎡) Area	席 数 Seats	
吉田地区第一学生食堂(ボーノ) Yoshida Cafeteria 1 (Buono)	684	572席	
吉田地区第二学生食堂(きらら) Yoshida Cafeteria 2 (Kirara)	928	447席	
F A V O cafe a f e	387	170席	
小串地区医心館食堂 Kogushi Ishinkan Cafeteria	271	200席	
常盤地区学生食堂 Tokiwa Cafeteria	767	376席	
計 Total	3, 037	1,765席	

Land and Buildings

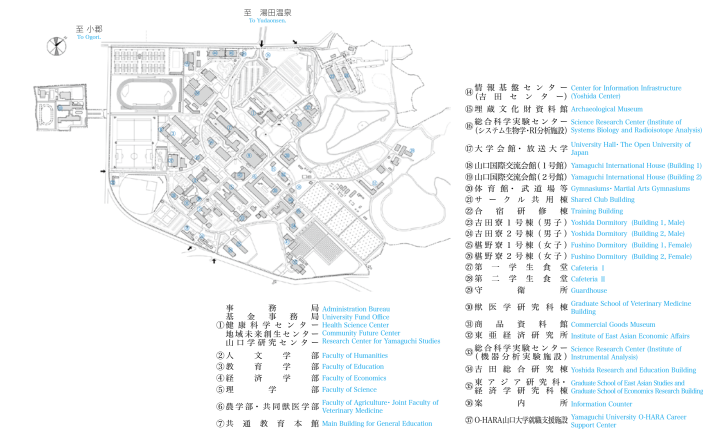
〔令和6年5月1日現在 As of May 1,2024〕

		土 地 (㎡)	建 物 (m³)		備 考 Other
地 区 Campus	区 分 Classification		Buildings 建面積 延面積		
卢	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 Kindengarten Affiliated with the	} 25,655	Building area 4, 199	Total floor area 5, 397	
白石地区 Shiraishi	Faculty of Education 附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School Affiliated with the Faculty of Education	16, 322	2,818	6, 011	
	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	
	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	692, 251	2,975	8,722	
吉田地区	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies		777	2,927	
Yoshida	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	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
	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	заррог гасансе
	計 Total	712, 896	55, 850	141, 264	
	医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences		13, 981	57, 823	
小串地区	医学部附属病院 University Hospital	124,806	23, 657	99, 144	
Kogushi	その他 Others	J	5, 667	16, 956	体育館、食堂、立体駐車場 Gymnasium,Cafeteria, and Parking
	Total	124, 806	43, 305	173, 923	
ALS MITE LIT. 17	工 学 部 Faculty of Engineering	144, 282	20, 967	62, 598	
常盤地区 Tokiwa	その他 Others	,	5,862	12,801	体育館、食堂、学生寮等 Gymnasium,Cafeteria, and Student Dormitories
	計 Total 教育學如此昆业小學校	144, 282	26, 829	75, 399	
光 地 区 Hikari	教育学部附属光小学校 Hikari Elementary School Alliliated with the Faculty of Education 附属光中学校 Hikari Junior Highl School Affiliated with the Faculty of Education	} 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
	山 口 地 区 Yamaguchi Area	9, 433	1,645	7, 121	
宿舎	宇 部 地 区 Ube Area	11,394	1,795	8,796	
Accommodations	光 地 区 Hikari Area		143	271	
	計 Total	20,827	3,583	16, 188	
合	Total	1, 104, 610 (4, 290)	142, 628 (762)	429, 716 (2, 706)	

Campus Maps

吉田地区 Yoshida Area

令和6年4月1日 As of April 1,2024



⑧国 際 総 合 科 学 部 Faculty of Global and Science Studies

⑩ 教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Needs Affiliated with the Faculty of Education

⑪ 教育学部附属教育 Center for Integrated Educational Research 実践総合センター and Training

総合図書館(1号館)General Library (Building 1) ⑨総合図書館(2号館)General Library (Building 2) 総合図書館(3号館)General Library (Building 3)

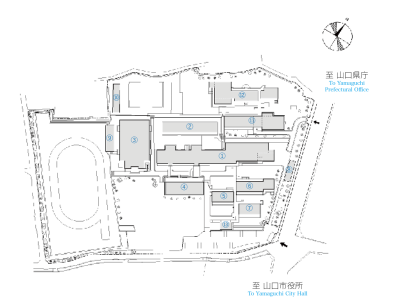
⑫農 学 部 附 属 農 場 Experimental Farm

③共同獣医学部附属 Animal Medical Center 動物医梅センター Animal Medical Center

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 館 Gymnasium A Elementary School and Kindergarten Common-Use Building A (4) # B Elementary School and Kindergarten Common-Use Building B ⑤共 ⑥附属山口小学校研究棟 Yamaguchi Elementary School Study Lab C Elementary School and Kindergarten Common-Use Building C (8)食 庫 Warehouse 棟 P.E. Equipment Building 棟 Pool Equipment Building ⑪附属幼稚園管理棟Kindergarten Administration Building (12) 附 幼 稚 舎 Kindergarten (13) 事 棟 Administration Building 務

39特高受変電設備棟 High Voltage Transformer Building

物大動物教育研究棟 Large Animals Research and Education Building
 職医学国際教育研究 International Center of Veterinary Education 棟 and Research

④総合病性鑑定研究施設 Integrated Pathology and Diagnosis Lab

43 福利厚生施設(FAVO) Welfare Facilities (FAVO)

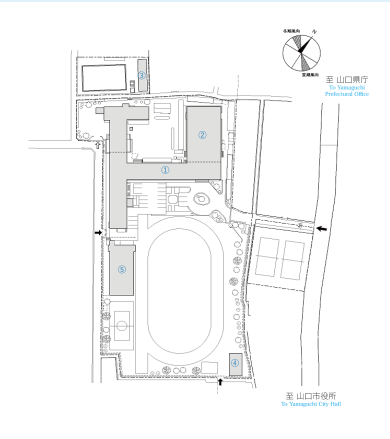
42 中高温微生物研究センター棟 Research Center for Thermotolerant Microbial Resources

4) Uni E'ternal [口吉田学生会館 Yamaguchi Yoshida Student Anartment (Uni E'terna)

45 Uni 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

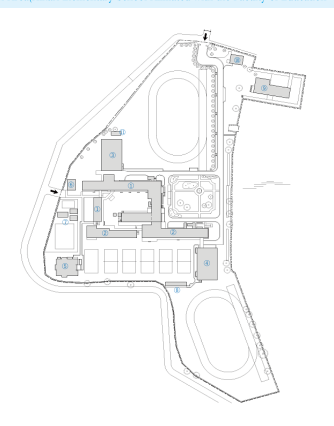


①附属山口中学校校舎 Yamaguchi Junior High School 棟 Pool Equipment Building 庫 P.E. Equipment Building (3) 武 場 Martial Arts Gymnasium

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)

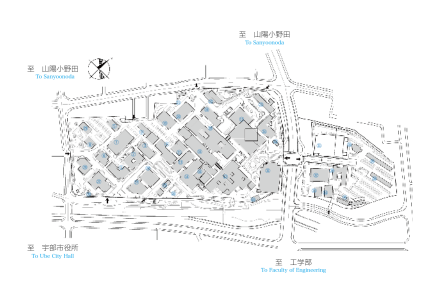
令和6年4月1日 As of April 1,2024





小串地区 Kogushi Area

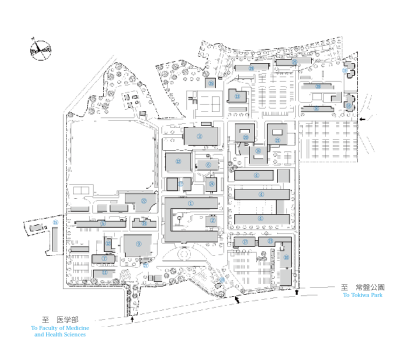
令和6年4月1日 As of April 1,2024



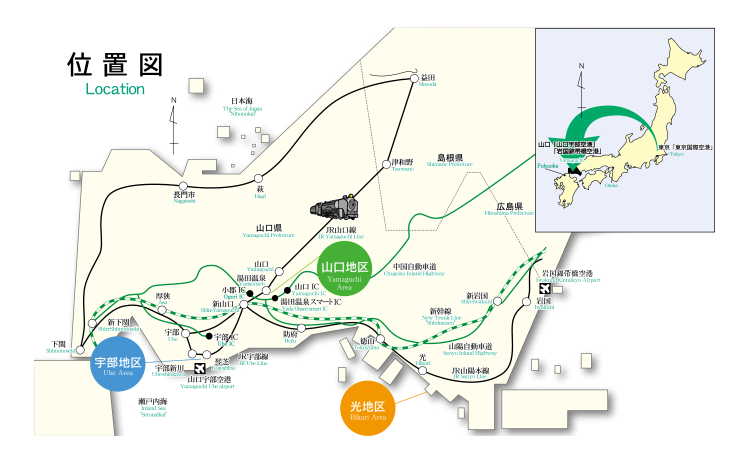


常盤地区 Tokiwa Area

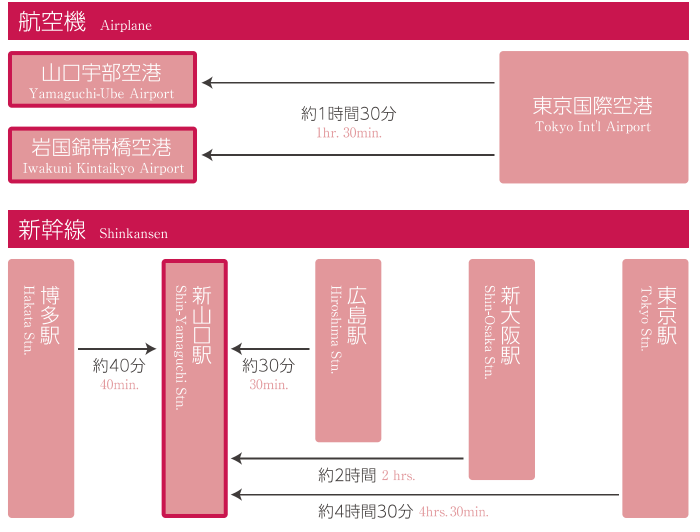
令和6年4月1日 As of April 1,2024



①工 学 部 本 館	Main Hall
②会議棟・健康科学センター	Conference Building, Health Science Center
③体 育 館	Gymnasium
社 建 実 習 棟 ④社 建・機 械 実 習 棟 機 械 実 習 棟	Civil and Environmental Engineering Training Building Civil and Environmental Engineering and Mechanical Engineering Training Building Mechanical Engineering Training Building
⑤総合研究棟2号館	Tokiwa Research and Education Building (Building 2)
⑥環境共生系専攻棟	Environmental Science and Engineering Building
⑦知 能 情 報 棟 ⑧常 盤 寮 A 棟 ⑨工 学 部 図 書 館	Information Science Building Tokiwa Dormitory (Building A) Engineering Library
共 同 研 究 開 発 棟 ⑩産学公連携・研究推進センター 知 的 財 産 セ ン タ ー	Collaborative Research Zone Center for Collaboration and Promotion of Innovative Research (CCPIR) Intellectual Property Management and Education Center
①西研究棟②講義棟様様	West Research Building Lecture Halls Club Building
(増) (常 盤 セ ン タ ー) (常 盤 セ ン タ ー)	Center for Information Infrastructure (Tokiwa Center)
⑤職 員 宿 舎	Staff Dormitory
⑯電 気 電 子 棟	Electrical and Electronic Engineering Building
⑦先端研究棟 ®宇部国際交流会館(単身棟) ⑨宇部国際交流会館(世帯棟)	Advanced Research Zone Ube International House (Single Building) Ube International House (Couple and Family Building)
20機 械· 社 建 棟	Mechanical, Civil and Environmental Engineering Building
②総 合 研 究 棟 ②福 利 厚 生 棟	Tokiwa Research and Education Building Welfare Facility
³³ ビ ジ ネ ス・ イ ン は ジ ネ ス・ イ ン 棟	Business Incubation Zone
②大学院技術経営研究科棟	Graduate School of Innovation and Technology Management Building
② 光半導体素子研究開発棟	Optical Semiconductor Device Research and Development Buillding
窓館 要館 変容常 B 水料 京館 水料 京家 水機 大 水 大 大 大	Tokiwa Dormitory (Female) Museum for Ore Mineral Tokiwa Dormitory (Building B) Tokiwa Dormitory (Building C) Guardhouse



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









Contact Information

			Contact Info	Illialion
	事務局	〒753-8511 (個別番号、以下同じ)	山口市吉田1677-1	Tel. 083-933-5000
	Administration Bureau 基金事務局	(個別番号、以下同じ)	1677-1 Yoshida,Yamaguchi-shi	Tel. 083-933-5622
	人文学部	₹753-8540		Tel. 083-933-5200
	教育学部	₹753-8513		Tel. 083-933-5300
	Faculty of Education 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	〒753-8514		Tel. 083-933-5500
	Faculty of Economics 東亜経済研究所 Institute of Best Asian Economic Affairs	n		Tel. 083-933-5507
	商品資料館 The Museum of Commodity	n,		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 附属動物医療センター	"		Tel. 083-933-5940
	門協助的合体でクラー Animal Medical Center 国際総合科学部	=752.0541		Tel. 083-933-5931
	Faculty of Global and Science Studies 人文科学研究科	〒753-8541 〒753-8540		Tel. 083-933-5213 Tel. 083-933-5200
	A 有学研究科	₹753-8513		Tel. 083-933-5300
	经済学研究科	〒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
吉田地区 Yoshida Area	学生支援センター Career Center キャリアセンター	"		Tel. 083-933-5074
	キャリアセンター Career Center 健康科学センター (吉田)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Tel. 083-933-5083 Tel. 083-933-5160
	世界付子センター Health Science Center (Yoshida) 留学生センター	,,		Tel. 083-933-5160 Tel. 083-933-5982
	International Student Center 情報基盤センター (吉田センター)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Tel. 083–933–5982
	Center for Information Infrastructure(Yoshida Center) 総合図書館	"		Tel. 083–933–5177
	General Library 埋蔵文化財資料館	"		Tel. 083-933-5035
	Archaeologica Museum 産学公連携・研究推進センター (URA (吉田))	〒753-8511		Tel. 083-933-5255, 5134
	enter for Collaboration and promotion of innovative Research 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	〒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・RI分析施設) Science Research Center, Institute of Systems Biologyand Radioisotope 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 hunge Center 山口学研究センター	"		Tel. 083-933-5059
	Research Center for Yamaguchi Studies 教職センター	"		Tel. 083-933-5630
	Center for Teacher Education ダイバーシティ推進室	"		Tel. 083-933-5056 Tel. 083-933-5997
	Diversity Promotion Office 情報・データ科学教育センター	"		Tel. 083-933-5032
	Center for Information and Data Science Education	"		Tel. 083-933-5258, 5259
	Research Facility Management Center	"		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	n		Tel. 083-933-5156
	棋野寮 Fushino 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 Simohigashi 2-chome, Yamaguchi-shi (Building 1) 4-2 Yoshiki Simohigashi 2-chome, Yamaguchi-shi (Building 2)	Tel. 083-933-5982
	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	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	Tel. 083-922-2824
白石地区 Shiraishi Area	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	Tel. 083-933-5950
Dilliabili Faca	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	Tel. 083-933-5960
光地区	教育学部附属光小学校	₹743-0007	光市室積8丁目4-1	Tel. 0833-78-0124
Hikari Area	Hilari Elementary School Affiliated with the Faculty of Education 教育学部附属光中学校 Hilari Junior High School Affiliated with the Faculty of Education	"		Tel. 0833-78-0007
	事務局(学術研究部ライフサイエンス支援課) Administration Bureau(Life Science Promotion Division ,Academic Research Department)	〒755-8505	宇部市南小串1丁目1-1 I-1 Minami-Kogushi I-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 Graduate School of Medicine 産学公連携・研究推進センター (URA(小串))	"		Tel. 0836-22-2111
	Center for Collaboration and promotion of Innovative Research 総合科学事験センター (生体分析事験施設)			Tel. 0836-22-2060
小串地区	総百谷子夫級で、プー(王仲ガガナ級ル能力 Science Research Center - Science Research and Education Science Research Center, Institute of life Science and Medicane	,,		Tel. 0836-22-2354 Tel. 0836-22-2306
Kogushi Area	(RI天験,他設)	"		Tel. 0836-22-2312
	Science Research Center, Institute of Radiosotope Research and Education (是云子来脉施設) Science Research Center, Institute of Gene Research (明報 第二次 大學 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	"		Tel. 0836-22-2184
	Science Research Center, Institute of Gene Research 細胞デザイン医科学研究所 Research Institute for Cell Design Medical Science	"		Tel. 0836-85-3065
	Research institute for Cell Design Medical Science 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)	n		Tel. 0836-22-2174
	健康科学センター (小串) Health Science Center (Kogushi)	"		Tel. 0836-22-2380
	1 事務局 (学術研究部産学連携課) Administration Bureau (University Industry Public Cooperation Division (Tokiwa 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) Gradings School of Sciences and Technology for Innovation (Engineering) 技術経営研究科	"		Tel. 0836-85-9005
	技術経営研究科 Graduate School of Innovation and Technology Management 工学部図書館	" "		Tel. 0836-85-9876
	上于即凶音照 Engineering Library 情報基盤センター(常盤センター)	,,		Tel. 0836-85-9050 Tel. 0836-85-9900
	Center for Information Infrastructure (Tokiwa Center) 産学公連携・研究推進センター (URA(常盤))	,,		Tel. 0836–85–9900
	Center for Collaboration and promotion of Innovative Research 先進科学・イノベーション研究センター	"		Tel. 0836-85-9961
常盤地区	Advanced Science and Innovational Research Center 知的財産センター Intellectual Property Management and Education Center	"		Tel. 0836-85-9966
Tokiwa Area	Intellectual Property Management and Education Center 総合科学実験センター(常盤分室) Science Research Center, Tokiwa 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 (Tokiwa)	n		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 Tokiwa Dormitory (Building A・B)	"	宇部市常盤台2丁目18-2 18-2 Tokhwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9039
	常盤寮 C 棟 Tolkiva 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 Tokiwa 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



発 行 令和6年8月 Published August 2024

編集発行 山口大学広報委員会 〒753-8511 山口市吉田1677-1 Edited Public Relations Committee, Yamaguchi University

1677-1 Yoshida, Yamaguchi City, Yamaguchi, 753-8511, Japan

U R L https://www.yamaguchi-u.ac.jp/

