





### 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
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 Historical Sketch	4	連携講座 30 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 and Ceremony	10	外部資金受入状況 33 Grants from Outside The University
教 職 員 数 ·································	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
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 先



# 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、1学環、7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、210年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、13万人以上の卒業生が全国各地、世界各国の幅広い分野で活躍しています。

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

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

地域連携も重要と考えており、知の拠点として社会の信頼を得てシンクタンクの役割を果たし、産・学・公・金の連携により地域のもつ課題を抽出し、ともに解決法を探り、提案し、地方創生に寄与してゆきます。附属病院は、先端的医療を地域に、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, 1 school, 7 graduate schools, and a student body of over 10,000. The university boasts 210 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 130,000 graduates go out to work in a wide range of fields throughout Japan and around the globe.

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

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

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

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

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

# 山口大学憲章

### The Charter of Yamaguchi University

(2007年2月15日制定)

Established on February 15, 2007

#### はじめに

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

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

#### **I** 基本理念

### 1 「発見し・はぐくみ・かたちにする 知の広場」の創造

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

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

### 2 共同・共育・共有精神の涵養

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

#### 3 公正・平等・友愛の尊重

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

#### II 教育の目標

#### 1 専門性と社会性の育成

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

### 2 自己啓発・自己研鑽・自己管理の徹底

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

#### 3 知識社会に応える能力の醸成

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

### Ⅲ 研究の目標

#### 1 先進的な研究を社会に還元

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

#### 2 学際的な研究体制の構築

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

### 3 研究活動の透明性と説明責任の遵守

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

### IV 私たちの責務

#### 1 新たな価値の創出

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

### 2 社会が抱える問題解決への寄与

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

### 3 地域社会の発展と国際社会への貢献

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

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

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

## I. Basic Philosophy

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

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

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

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

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

### 3. Respect Justice, Equality and Fraternity

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

#### **II. Education Goals**

#### 1. Enable Professional and Social Growth

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

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

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

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

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

### III. Research Goals

#### 1. Give Back to Society through Advanced Research

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

### 2. Establish Interdisciplinary Research Systems

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

#### 3. Commit to Transparency and Accountability in Research

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

### **IV. Our Missions**

#### 1. Make a Difference

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

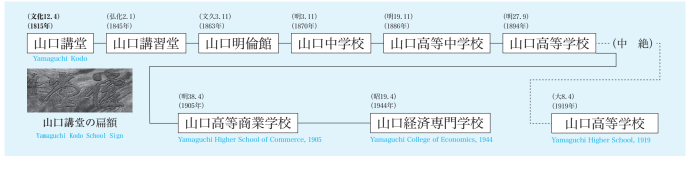
### 2. Contribute to Solving Issues Faced by Society

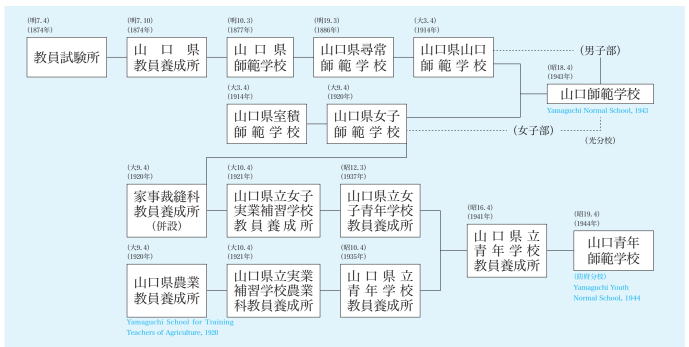
We recognize that while the 20th century has brought us great prosperity, it has also brought global issues such as destruction of the environment, poverty, hunger and wars. Understanding the past, we will use our wisdom and courage to solve these problems in the 21st century.

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

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

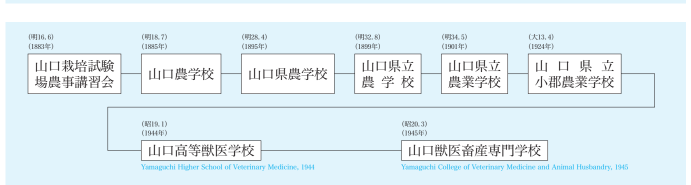
# Historical Sketch

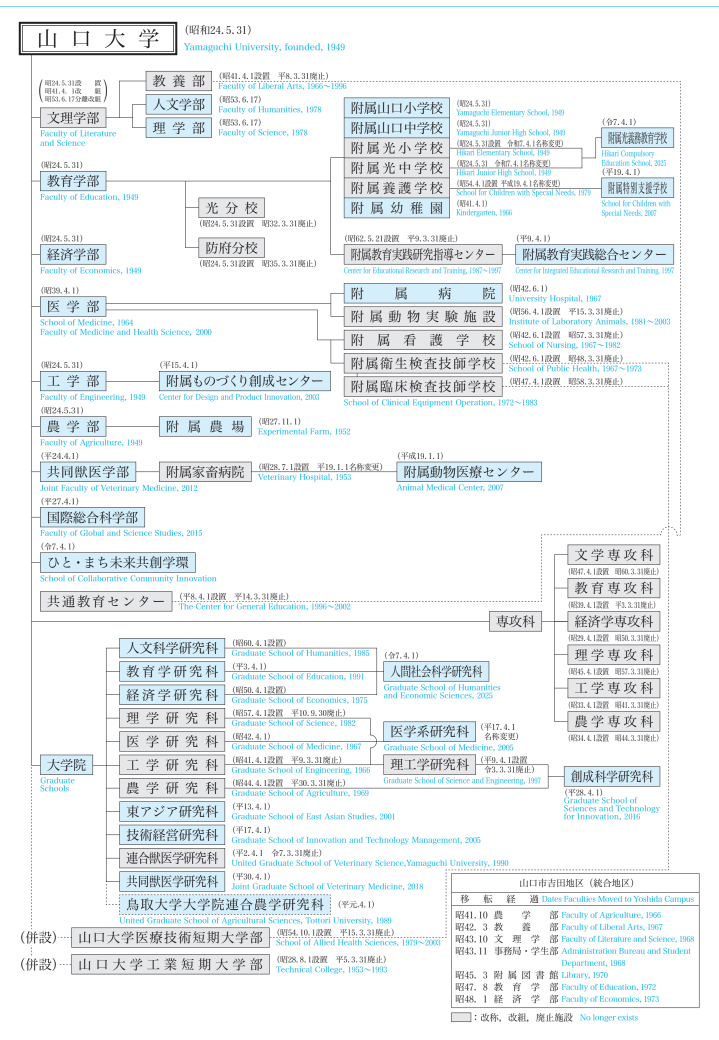


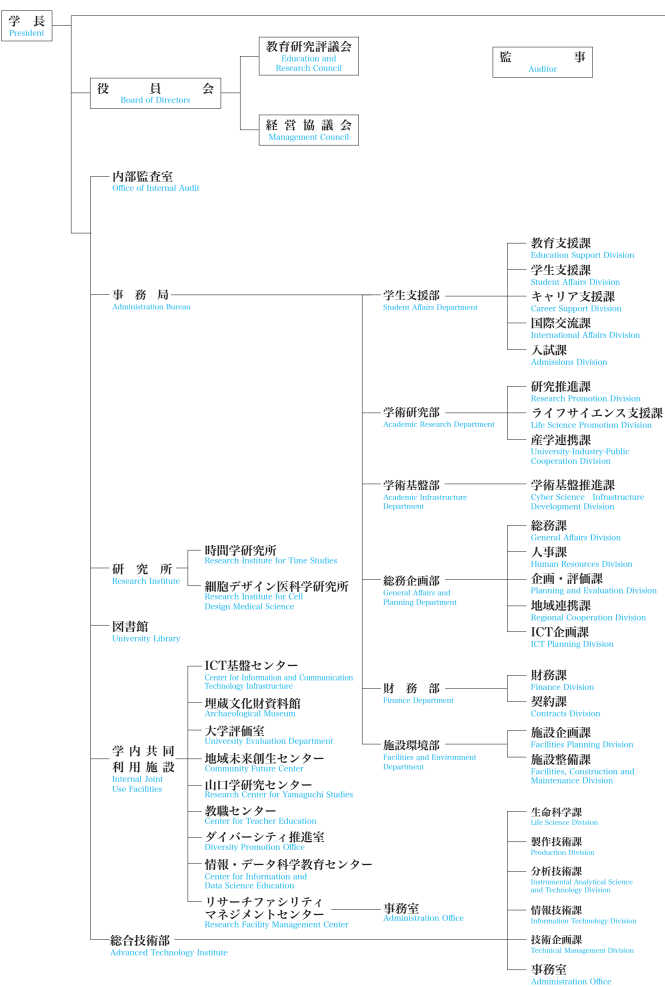


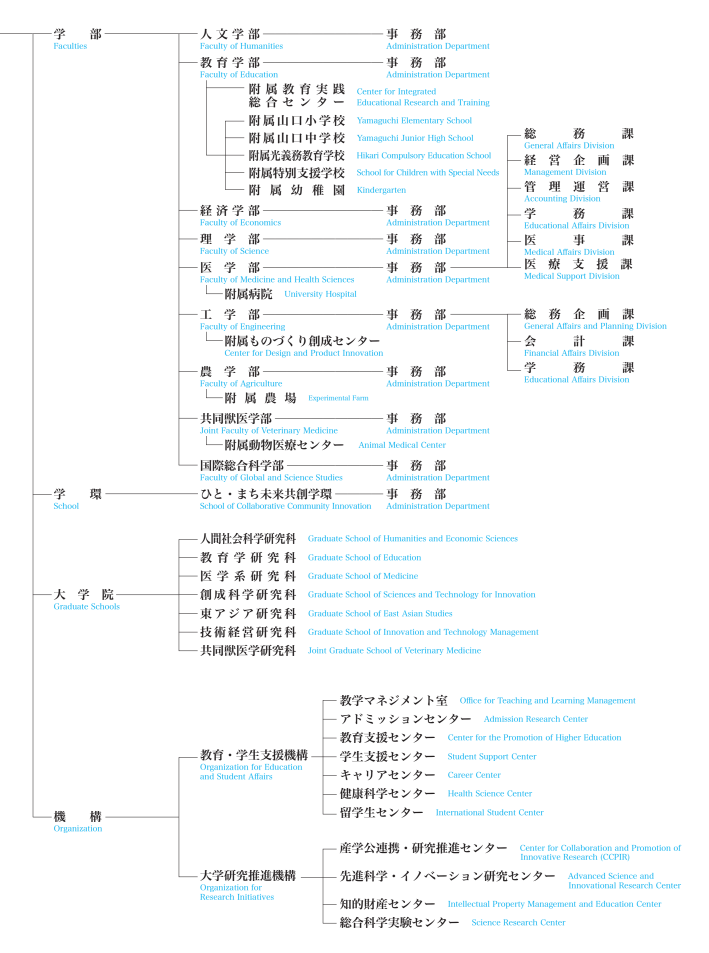












### 鳥取大学大学院連合農学研究科

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7年5月1日現在 As of May 1,2025〕 人 事 課 長 幸 生 寺 坂 浩 理事・副学長(総務企画・DX・情報セキュリティ・大学評価担当) 松 野 企画・評価課長 ± JCH 地域連携課長 田 誠 特命理事・副学長(人業与マネジメント。雄・地嫌た当)進 人 廣 ICT企画課長 真砂子 研 理事・副学長(学術研究担当) 財 務 部 長 倉 本 光 正 理事・副学長(教育学生担当) 偉 崎 課長 小笠原 人 財務 雄 理事・副学長(人事労務・財務施設担当)溝 部 契 約 課 戸 部 敬 博 守 事(大学戦略担当)(非常勤) 内 施設環境部長 直 司 原 理 事(研究戦略担当)(非常勤) Щ 章 施設企画課長 田 欽 進 監 事  $\mathbb{H}$ 施設整備課長 岡 田 光 弘 木 村 子 監 事(非常勤) 総合技術部 副 長 (学術基盤·情報化推進担当) レール マルク 西 研 副 長(国際連携担当) 石 井 由理 Executive Director 尾 久 和 副 長 (病院担当) 永 人 聖 子 生命科学課長 Щ 副 長 (ダイバーシティ推進担当) 鍋 祥 子 Ш 製作技術課長 野 聖 子 Ш 長 (研究推進担当) 藤 晃 昇 分析技術課長 Ш 司 洋一郎 学長特命補佐 田 情報技術課長 本 直 哉 丸 雅 敏 田 技術企画課長 尾 義 久 宏 守 堤 事務室長 松尾 義 久 崎 浩 人文学部 丹 信 介 長 速 水聖 子 亮 尚 事 務 長 古屋義 教育学部 基金事務局 Fund Office 学 中田 長 充 進士正人 長 本 己 務 内部監査室 附属山口小学校長 久保田 尚 田 村 広 明 附属山口中学校長 原 志 研究戦略室 附属光義務教育学校長 出 田 淳 子 研 附属特別支援学校長 浅 原 光 事務局 附属幼稚園長 久保田 尚 学生支援部長 己 由 附属教育実践総合センター長 教育支援課長 村 裕 経済学部 中井 学生支援課長 朋 長 村 則 部 有 貞 キャリア支援課長 竹 安 勉 事 福岡和 條 入試課長 友 歩 理学部 中 寬 之 国際交流課長 田 山中 明 学術研究部長 則 藤 元 務 戸 明 研究推進課長 英 産学連携課長 原 淳 部  $\mathbb{H}$ 剛 光 ∭ ライフサイエンス支援課長 附属病院長 永 和 人 学術基盤部長 事務部次長 足 立 正 博 子 学術基盤推進課長  $\mathbb{H}$ 藤 子 総務課長  $\mathbb{H}$ 泰 総務企画部長 生 経営企画課長 島 祐 輔 総務企画部特命担当部長(デジタル化推進担当)林 宏  $\mathbb{H}$ 雅 中司 管理運営課長

司

NAKATSUKA Masavuki

本 達

総務課長

学務課長 Director, Academic Affairs Division	桂 仁 仁	■教育支援センター Center for the Promotion of Higher Education	
医 事 課 長	小 林 真 穂	センター長	野 崎 浩 二
Director, Medical Affairs Division 医療支援課長	KOBAYASHI Masao 濱 本 伸 一	Director ■学生支援センター	NOZAKI Koji
Director, Medical Support Division  工学部	HAMAMOTO Shinichi	Student Support Center センター長	竹 松 葉 子
Faculty of Engineering	.1. [7] [7]	Director	TAKEMATSU Yoko
学 部 長 Dean	山 田 陽 一 YAMADA Yoichi	■キャリアセンター Career Center	
事務部長 Director, Administration Department	茅 野 康 弘 KAYANO Yasuhiro	センター長 Director	堤 宏守 TSUTSUMI Hiromori
総務企画課長	篠田和也	■健康科学センター	150 150 111 111 011 011
Director, General Affairs and Planning Division 会 計 課 長	SHINODA Kazuya 福岡雅之	Health Science Center センター長	山本直樹
Director, Financial Affairs Division	FUKUOKA Masayuki 松 本 隆二郎	Director 留学生センター	YAMAMOTO Naoki
学務課長 Director, Academic Affairs Division	MATSUMOTO Ryujiro	International Student Center	T # # TH
附属ものづくり創成センター長 Director, Center for Design and Product Innovation	大 木 順 司 OHGI Junji	センター長 Director	石 井 由 理 ISHII Yuri
■農学部 Faculty of Agriculture		大学研究推進機構 Organization for Research Initiatives	
学 部 長 Dean	荊 木 康 臣 IBARAKI Yasuomi	機構長	上西研 KAMINISHI Ken
事 務 長	田 中 裕 子	Executive Director  産学公連携・研究推進センター	
Chief Administrator 附属農場長	TANAKA Hiroko 高橋 肇	Center for Collaboration and Promotion of Innovative Reser センター長	arch (CCPIR) 中村秀明
Director, Experimental Farm 共同獣医学部	TAKAHASHI Tadashi	Director / Company Director /	NAKAMURA Hideaki
Joint Faculty of Veterinary Medicine	A will be	Advanced Science and Innovational Research Center	
学 部 長 Dean	度 会 雅 久 WATARAI Masahisa	センター長 Director	上 西 研 KAMINISHI Ken
事 務 長 Chief Administrator	藏本揚一 KURAMOTO Yoichi	■知的財産センター Intellectual Property Management and Education Center	
附属動物医療センター長	中 市 統 三	センター長	生 田 容 景
Director, Animal Medical Center 国際総合科学部	NAKAICHI Munekazu	Director ■総合科学実験センター	IKUTA Yongyon
Faculty of Global and Science Studies 学 部 長	上 田 真寿美	Science Research Center センター長	朝霧成挙
Dean	UEDA Masumi	Director	ASAGIRI Masataka
事務長事務取扱 Acting Chief Administrator	上 田 真寿美 UEDA Masumi	ICT基盤センター Center for Information and Communication Technology Inf	
■ひと・まち未来共創学環 School of Collaborative Community Innovation		センター長 Director	爲 末 隆 弘 TAMESUE Takahiro
学 環 長 Dean	北西功一 KITANISHI Kojchi	<mark>■図書館</mark> University Library	
事務長事務取扱	北 西 功 一	館長	レール マルク
Acting Chief Administrator  大学院人間社会科学研究科	KITANISHI Koichi	Director ■埋蔵文化財資料館	LOEHR MARC
Graduate School of Humanities and Economic Sciences 研究科長	杉井学	Archaeological Museum 館 長	レール マルク
Dean	SUGII Manabu	Director	LOEHR MARC
大学院教育学研究科 Graduate School of Education		■時間学研究所 Research Institute for Time Studies	
研究科長 Dean	中 田 充 NAKATA Mitsuru	所 Director	藤澤健太 FUJISAWA Kenta
大学院医学系研究科 Graduate School of Medicine		■細胞デザイン医科学研究所 Research Institute for Cell Design Medical Science	
研 宪 科 長	田 邉 剛	所 長	玉 田 耕 治
Dean 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 浅 井 義 之	Director ■大学評価室	TAMADA Koji
Director, AI Systems Medicine Research and Training Center 大学院創成科学研究科	ASAI Yoshiyuki	University Evaluation Department 室    長	松野浩嗣
Graduate School of Sciences and Technology for Innovation	.1. [7] [7]	Director	MATSUNO Hiroshi
研究科長 Dean	山 田 陽 → YAMADA Yoichi	■地域未来創生センター Community Future Center	
■大学院東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies		センター長 Director	進士正人 SHINJI Masato
研究科長 Dean	古 賀 大 介 KOGA Daisuke	■山口学研究センター Research Center for Yamaguchi Studies	
■大学院技術経営研究科	KOGA Daisuke	センター長	進 士 正 人 SHINJI Masato
Graduate School of Innovation and Technology Management 研究科長	稲 葉 和 也	Director 教職センター	SHINJI Masato
Dean	INABA Kazuya	Center for Teacher Education センター長	鷹 岡  亮
大学院共同獣医学研究科 Joint Graduate School of Veterinary Medicine	A will be	Director	原 円 7位 TAKAOKA Ryo
研究科長 Dean	度 会 雅 久 WATARAI Masahisa	■ダイバーシティ推進室 Diversity Promotion Office	
■教育・学生支援機構		室 Director	鍋 山 祥 子 NABEYAMA Shoko
Organization for Education and Student Affairs 機構長	葛 崎 偉	■情報・データ科学教育センター Center for Information and Data Science Education	
Executive Director  教学マネジメント室	GE Qi-Wei	センター長	山 口 真 悟
Office for Teaching and Learning Management 室    長	野崎浩二	Director ■リサーチファシリティマネジメン	YAMAGUCHI Shingo
Director	野 呵 宿 → NOZAKI Koji	Research Facility Management Center センター長	・ 上 西 研
■アドミッションセンター Admission Research Center		Director	KAMINISHI Ken
センター長 Director	和 泉 研 二 WAIZUMI Kenji	事務室長 Director, Administration Office	渡 邉 政 典 WATANABE Masanori

# Past Presidents, Management Council, Academic Calendar and Ceremony

Past Presidents

[令和7年5月1日現在 As of May 1,2025]

	氏 名		就任年月日
	Names 松山基 MATSUYAMA Moto	範	Dates of Inauguration 昭和24年5月31日 May 31, 1949
(事務取扱) Acting President	田 中 TANAKA Akira	晃	昭和33年1月27日 Junuary 27, 1958
Ü	田 中 TANAKA Akira	晃	昭和33年6月14日 June 14, 1958
	市 川 禎 ICHIKAWA Teiji	治	昭和37年6月14日 June 14, 1962
(事務取扱) Acting President	田中弘 TANAKA Hiromich	道	昭和44年3月31日 March 31, 1969
(事務取扱) Acting President	力 武 — RIKITAKE Ichiro	郎	昭和45年4月1日 April 1,1970
Ü	力 武 — RIKITAKE Ichiro	郎	昭和46年4月1日 April 1,1971
	中村正 NAKAMURA Shojir		昭和48年4月1日 April 1,1973
(事務取扱) Acting President	戸田光 TODA Mitsuyoshi	敬	昭和52年12月4日 December 4, 1977
	小 西 俊 KONISHI Shunzo	造	昭和53年3月1日 March 1, 1978
(事務取扱) Acting President	岩 城 秀 IWAKI Hideo	夫	昭和59年3月1日 March 1,1984
	粟屋和 AWAYA Kazuhiko	彦	昭和59年5月16日 May 16, 1984
	三分一 政 SAMBUICHI Masad	男	平成2年5月16日 May 16, 1990
	村 上 MURAKAMI Naoto	惠 shi	平成5年5月16日 May 16, 1993
	廣中平 HIRONAKA Heisuk	格 e	平成8年5月16日 May 16, 1996
	廣中平 HIRONAKA Heisuk	祐 e	平成11年5月16日 May 16, 1999
	加藤 KATO Hiroshi	紘	平成14年5月16日 May 16, 2002

経営協議会委員	員(学外有識者)Management Council
(五十音順) 今 村 孝 子 IMAMURA Takako	山口県医師会 顧問 山口県公安委員会 委員長
岩 崎 史 哲 IWASAKI Fumiaki	(株)トクヤマ 取締役 専務執行役員 研究開発本部長 兼 ライフサイエンス部門長
岩 田 幸 雄 IWATA Yukio	山口放送(株) 相談役
川 上 康 男 KAWAKAMI Yasuo	㈱長府製作所 代表取締役会長
木 村 晃 一 KIMURA Koichi	大晃ホールディングス㈱ 代表取締役社長
齋藤宗房 SAITO Munefusa	山口トヨタ自動車㈱ 代表取締役社長 テレビ山口㈱ 代表取締役会長
桜 井 博 志 SAKURAI Hiroshi	旭酒造㈱ 会長
末 永 久 大 SUENAGA Hisatake	弁護士法人末永法律事務所 弁護士
田 子 みどり TAGO Midori	(株)コスモピア 特別顧問
平屋隆之 HIRAYA Takayuki	山口県副知事
丸 山 洋 司 MARUYAMA Yoji	公立学校共済組合 理事長
椋 梨 敬 介 MUKUNASHI Keisuke	㈱山口フィナンシャルグループ 代表取締役社長CEO
山 本 佳世子 YAMAMOTO Kayoko	国立大学法人東京科学大学 理事
山本 YAMAMOTO Yuzuru	UBE㈱ 取締役会長
吉 武 博 通 YOSHITAKE Hiromichi	学校法人東京家政学院 理事長 筑波大学名誉教授

# 年

紘

朗

平成16年4月1日

平成18年5月16日

平成22年4月1日 平成26年4月1日

平成30年4月1日

令和4年4月1日

加 藤 KATO Hiroshi

OKA Masaaki 岡

OKA Masaaki 谷 澤 幸

TANIZAWA Yukio

丸 本 卓 哉 MARUMOTO Takuya

丸 本 卓 哉 MARUMOTO Takuya

正

正

学年開始 4月1日 he Academic vear 春季休業 4月1日~4月8日 前学期 4月1日~9月30日 創立記念日 6月1日 夏季休業 8月6日~9月30日 後学期 10月1日~3月31日 冬季休業 12月27日~1月5日 3月31日 March 31 学年終了 e Academic year

#### 典 式

入学式 4月3日 ni University Entrance Ceremony for AY 2025 9月卒業式・修了式 9月26日 大学院学位記授与式(博士課程) 3月16日 大学院修了式・卒業式 3月24日

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

• 役員 Executive

〔令和7年5月1日現在 As of May 1,2025〕

	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7年5月1日現在 As of May 1, 2025]

· 順貝 Staff																			日現在	AS OI W	ay 1, 2025
区分		特命理事	教授	准教授	講師	助教	助手	テニュア 教育 Tenure		連携 教育 Collaborati	職員		契約教 Specially I				附属学校 教育職員 Affliated with the Fo	l	事務職員看護職員	非常勤職員	合計
Classification		理争 Trustee	Professors	Associate Professors	Associate Professors	Assistant Professors	Research Associates	准教授 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
A =1	男 Male	1	250	184	85	169	1	1	4	3	1	39	7	2	14	59		2	546	303	1,671
合計 Total	女 Female		35	42	43	71	3	1	3			9	1		6	42	7		1,350	792	2, 405
	計 Total	1	285	226	128	240	4	2	7	3	1	48	8	2	20	101	7	2	1,896	1,095	4,076
山口大学	男 Male 女	1							ļ												1
Yamaguchi University	Female 計																			11	11
	Total 男	1																	2	11	12
内部監査室 Office of Internal	Male 女								l							l			3	1	3
Audit	Female #																		4	1	5
<b>本</b> 数口	男																		138	50	188
事務局 Administration	女																		95	121	216
Bureau	計 Total																		233	171	404
人文学部	男 Male		16	11	2														3	l	33
Faculty of	女 Female		5	2	3														3	2	15
Humanities	計 Total		21	13	5														6	3	48
教育学部	男 Male		27	16	10				ļ			3				ļ		ļ	7		63
Faculty of Education	女 Female 計		7	7	6		ļ	ļ	ļ			2	ļ			ļ			7	6	35
#L-75 334 488811 12 48 -1-	計 Total 男		34	23	16							5							14	6	98
教育学部附属教育 実践総合センター	Male 女		1																		1
Center for Integrated Educational Research and Training	Female		1	1 1																	1 2
附属学校・幼稚園	Total 男		1	1												59		2	6	7	74
Schools and Kindergarten	Male 女								l							42	7		2	44	95
Affiliated with the Faculty of Education	Female 計								l							101	7	2	8	51	169
	男		20	15	1							6				101			9	2	53
経済学部 Faculty of	女		3	6	5														9	10	33
Economics	計 Total		23	21	6							6							18	12	86
	男 Male																		4		4
理学部 Faculty of Science	女 Female																		6	3	9
	計 Total																		10	3	13
医学部	男 Male									3	1	1			3				66	8	82
Faculty of Medicine and Health Sciences	女 Female 計														1				143	62	206
Ticalui Sciences	fil Total 男			10						3	1	1			4				209	70	288
医学部附属病院	Male 女			18	33	92			ļ			1						ļ	217	177	538
University Hospital	Female 計			1 19	5	20 112			l			1 2						ļ	989	241	1,257
	Total 男			19	38	112													1, 206 15	418	1,795
工学部 Faculty of	Male 女								ļ										24	55	79
Engineering	Female Total								l									l	39	59	98
農学部	男 Male																		6		6
Faculty of	女 Female																		4	4	8
Agriculture	計 Total																		10	4	14
曲冷如心巨曲点	男 Male																				
農学部附属農場 Experimental Farm	女 Female																			3	3
	Total																			3	3
共同獣医学部 Joint Faculty of	男 Male 女		14	12		5		ļ	1			1			1	ļ		ļ	3	9	46
Veterinary	女 Female 計		l	1		5	<u> </u>	<u> </u>							1	<u> </u>			8	26	42
Medicine 共同獣医学部附属	用 Total 男		15	13		10			1			1			2				11	35 1	88
動物医療センター	Male 女		1			1		ļ	ļ						2	l			17	3	5 20
Animal Medical Center	Female 計		1			1			l						2	l		l	17	4	25
	Total 男		10	7	5	1													4	4	26
国際総合科学部 Faculty of Global and	女 Esemple		l	3	3				l										5	1	13
Science Studies	計 Total		11	10	8														9	1	39
ひと・まち未来共創学環	男 Male																		1		1
School of Collaborative	女 Female																		2		2
Community Innovation	計																				A

# Number of Staff

区分		特命	教授	rofessors Associate Ass		助教	助手	教育	トラック F職員 e-Track		講座 職員 ive Program			育職員 Designated			附属学校教育職員	Į	事務職員	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	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
大学院教育学研究科	男 Male											10									10
Graduate School of Education	女 Female											1								1	2
Education	計 Total											11								1	12
大学院医学系研究科	男 Male 女	ļ	44	24	15	37			1			3	3		4				4	9	144
Graduate School of Medicine	Female 計		10 54	7 31	15 30	27 64	3		1			2 5	3		1 5				8	99 108	168 312
大学院創成科学研究科	Total 男		93	62	16	19	1	1	1			5	2		1				0	19	220
Graduate School of	女 女		6	9	3	13		1	2						1					23	58
Sciences and Technology for Innovation	Total		99	71	19	32	1	2	3			5	2		2					42	278
大学院東アジア研究科	男 Male 女		1	2																	3
Graduate School of East Asian Studies	Female 計		1 2	2								l							<u> </u>		1
大学院技術経営研究科	Total 男		6	2								1	1								10
Graduate School of	女 Female		1									1	1								3
Innovation and Technology Management	Total		7	2								2	2				1				13
時間学研究所	男 Male		2	2											1					3	8
Research Institute	女 Female								1											5	6
for Time Studies	計 Total		2	2					l						1					8	14
教育・学生支援機構 Organization for	男 Male 女		3	3	1	1						1	1						3	3	16
Education and	Female 計			3	3	6									1				7	46	66
大学研究推進機構	Total 男		3 10	6 8	4	7 9			1			6	1	2	2				10	49 7	82 59
Organization for	Male 女		10	1		3			1			2			1				12	21	37
Research Initiatives	Female Total		10	9		9			1			8		2	3				26	28	96
	男 Male		2		2	3															7
ICT基盤センター Center for ICT	女 Female																				
	Total		2		2	3															7
埋蔵文化財資料館	男 Male 女					2															2
Archaeological Museum	Female 計					0													1		1
地域未来創生セン	Total 男					2						1							1 4		3 5
ター	Male 女		l	1								1									1
Community Future Center	計 Total			1								1							4		6
教職センター	男 Male																			3	3
Center for Teacher	女 Female																			1	1
Education	Total																			4	4
ダイバーシティ推進 室	男 Male 女	ļ	ļ	ļ	ļ						ļ			ļ			ļ				
<b>Diversity Promotion</b>	Female 計		ļ	ļ	ļ							ļ		ļ						2	2
Office 情報・データ科学	Total 男			2	-									-						2	2
教育センター	·····································			ļ	ļ							l		ļ			-				
Center for Information and Data Science Education	Female Total			2	<u> </u>			<u> </u>					-	<del> </del>			†				2
リサーチファシリティ	男 Male																		3		3
マネジメントセンター Research Facility	女 Female																			1	1
Management Center	Total																		3	1	4
総合技術部	男 Male 女	ļ	ļ	ļ	ļ								ļ	ļ					36		36
Advanced Technology Institute	反 Female 計		ļ	ļ	ļ				ļ	ļ	ļ	<u> </u>		ļ			ļ	<u> </u>	11		11
	Total 男	1	250	184	85	169	1	1	4	3	1	39	7	2	14	59		2	47 546	303	1,671
合計	Male 女	1	35	42	43	71	3	1	3	J	1	9	1		6	42	7	l	1,350	792	2,405
Total	Female Total	1	285	226	128	240	4	2	7	3	1	48	8	2	20	101	7	2	1,896	1,095	4,076
	Total	1	200	1 220	120		- 1		<u>'</u>			1 70			20	101			1,000	1,000	1,010

# 職種別年齢構成表 Staff by Age

〔令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025〕

年度末 年齢	役員	特命理事	教授	准教授	講師	助教	助手	テニュア 教育 Tenuro		連携 教育 Collab Prog	職員 prative		契約教 Specially I		Į	School Te	学校教育 achers Affi culty of Ed	liated with	事務系	施設系技術職員	教育研究系技術職員	図書系職員	技能系職員	医療職員	看護職員	教務職員	契約専門職員	非常勤職員	合計
As of March 31, 2025	Lacoures	Trustee	1101038018	Professors	Professors	Professors	Associates	准教授 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	<b>※2</b>	※2	**3	<b>※2</b>	**4	**5	**2	**1	Part-time Faculty and Staff	Total
~20																			3									14	17
21~30					2	8									5	21	2		89	3	6			110	392		17	212	867
31~40				23	34	115	2	2	5				1	1	7	43	2	2	128	4	14	3	1	98	231		21	234	971
41~50			27	104	57	100	1		2	1		3	4		5	21	3		135	5	19	2	6	51	179		33	255	1,013
51~60	1		163	82	32	14	1			1	1	2		1	3	15			91	7	19	3	3	13	89	1	24	266	832
61~70	6	1	95	17	3	3				1		28	3			1			3		2		1	1	5		77	105	352
71~	2											15															7	9	33
合計Total	9	1	285	226	128	240	4	2	7	3	1	48	8	2	20	101	7	2	449	19	60	8	11	273	896	1	179	1,095	4,085

〔令和7年5月1日現在 As of May 1,2025〕

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,
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 Studies, Home Economics, English,
		△特別支援教育, Education for Children with Special Needs, Preschool Education, School Education
経済学部	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,
Faculty of 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 Economies
3 Departments	経営学科 Management	△経営管理, △経営情報システム, △企業会計, △流通システム, Business Administration, Information System, Corporate Accounting, Business and Commerce, Information 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, Regional Environmental Science, Environmental Materials Science
医学部	医学科 School of Medicine	regional artificial october and annual artificial artification artificial artificial artificial artificial artificial art
Faculty of Medicine and Health Sciences	保健学科	基礎看護学, 臨床看護学, 母子看護学,
2学科 2 Departments	School of Health Sciences	Fundamental Nursing, Clinical Nursing, Maternal Midwifery and Pediatric Nursing, 地域・老年看護学, 基礎検査学, 病態検査学 Basic Laboratory Sciences, Clinical Laboratory Sciences
工学部	機械工学科 Mechanical Engineering	
Faculty 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)	
農学部	(Applied Science) 生物資源環境科学科	
Faculty of Agriculture 2 学科	Biological and Environmental Sciences 生物機能科学科	
2 Departments 共同獣医学部	Biological Chemistry 共同獣医学科	○生体機能学, ○病態制御学, ○臨床獣医学
Joint Faculty of Veterinary Medicine 1学科	大川歌区子科 Joint Department of Veterinary Medicine	D 注 1 体放肥子, Basic Veterinary Science, Pathogenetic and Preventive Veterinary Science, Clinical Veterinary Science
I Department 国際総合科学部	国際総合科学科	
Faculty of Global and Science Studies 1学科 1 Department	Global and Science Studies	
ひと・まち未来共創学環 School of Collaborative Community		
Innovation		

住) 〇印は博士講座、△印は修士講座 Note: Courses with circles are Doctoral Programs, and those with triangles are Master's Degree Programs.

〔令和7年5月1日現在 As of May 1,2025〕

# 学生数 Number of Students

学 部 Faculties	Er	定員 prollme Capacit	nt								現		Currer	nt Enrol	lment		員							
学 47 . 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	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	<b>計</b>	Total
学科・課程 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	75	113	188	79	129	208	76	108	184	74	137	211							304	487	791
計 Total	185		740	75	113	188	79	129	208	76	108	184	74	137	211							304	487	791
教育学部 Faculty of Education																								
学校教育教員養成課程 Programs in Preschool and School Education	155		695	62	98	160	74	106	180	80	111	191	93	112	205							309	427	736
計 Total	155		695	62	98	160	74	106	180	80	111	191	93	112	205							309	427	736
経済学部 Faculty of Economics																								
経済学科 Economics	125		515	]			91	37	128	85	49	134	115	46	161									
経営学科 Management	165		660	218	120	338	94	71	165	94	67	161	113	70	183							916	523	1, 439
観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	40		190				34	17	51	25	24	49	47	22	69									
計 Total	330		1,365	J . 218	J 120	J 338	219	125	344	204	140	344	275	138	413							916	523	J 1,439
理 学 部 Faculty of Science																								
数理科学科 Mathematical Sciences	50		200	40	10	50	45	6	51	53	13	66	40	3	43							178	32	210
物理・情報科学科 Physics and Informatics	60		240	58	9	67	49	9	58	74	8	82	51	6	57							232	32	264
生物・化学科 Biology and Chemistry													5	1	6							5	1	6
化 学 科 Chemistry	40		160	27	13	40	27	13	40	36	10	46	26	10	36							116	46	162
生物学科 Biology	40		160	23	16	39	21	19	40	24	20	44	23	13	36							91	68	159
地球圏システム科学科 Geosphere Sciences	30		120	14	16	30	22	8	30	24	10	34	30	8	38							90	42	132
計 Total	220		880	162	64	226	164	55	219	211	61	272	175	41	216							712	221	933
医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences																								
医 学 科 School of Medicine	109	10	698	65	46	111	77	50	127	70	49	119	84	37	121	73	39	112	75	41	116	444	262	706
保健学科 School of Health Sciences	120		480	11	115	126	14	106	120	12	111	123	15	105	120							52	437	489
計 Total	229	10	1,178	76	161	237	91	156	247	82	160	242	99	142	241	73	39	112	75	41	116	496	699	1, 195

<sup>\*</sup> 1 : Admission Capacity \* 2 : Transfer Admission Capacity \* 3 : Student Capacity

+	,
-	K
	ĸ

学 部 Faculties	E	定員 prollme Capacit	nt								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 7	otal
Departments/Courses	定員 (* 1)	定員(*2)	定員	男 Male	女 Female	計 Total																		
工 学 部 Faculty of Engineering																								
機械工学科 Mechanical Engineering	90	5	370	86	6	92	85	5	90	119	13	132	84	7	91							374	31	405
社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	80		320	65	14	79	62	17	79	95	16	111	63	12	75							285	59	344
応用化学科 Applied Chemistry	90		360	46	44	90	58	30	88	86	50	136	62	22	84							252	146	398
電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	80	5	330	78	2	80	76	4	80	120	6	126	67	6	73							341	18	359
知能情報工学科 Information Science and Engineering	80	10	340	73	10	83	75	7	82	97	11	108	68	15	83							313	43	356
感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	55		220	35	25	60	27	29	56	43	30	73	35	27	62							140	111	251
循環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering	55		220	43	13	56	42	11	53	54	11	65	46	18	64							185	53	238
Total	530	20	2, 160	426	114	540	425	103	528	614	137	751	425	107	532							1,890	461	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	24	55	29	28	57	26	19	45							116	95	211
生物機能科学科 Biological Chemistry	50		200	14	37	51	22	35	57	20	29	49	25	35	60							81	136	217
計 Total	100		400	44	61	105	53	59	112	49	57	106	51	54	105							197	231	428
共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine																								
獣 医 学 科 Veterinary Medicine			120							11	20	31	15	20	35	13	15	28	15	18	33	54	73	127
共同獣医学科 Joint Department of Veterinary Medicine	30		60	11	19	30	13	18	31													24	37	61
計 Total	30		180	11	19	30	13	18	31	11	20	31	15	20	35	13	15	28	15	18	33	78	110	188
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	31	71	102	36	63	99	38	74	112	46	78	124							151	286	437
計 Total	100		400	31	71	102	36	63	99	38	74	112	46	78	124							151	286	437
ひと・まち未来共創学環 School of Collaborative Community Innovation	40		40	20	23	43																20	23	43
計 Total	40		40	20	23	43																20	23	43
合 計 Total	1,919	30	8,038	1,125	844	1,969	1, 154	814	1,968	1,365	868	2, 233	1, 253	829	2,082	86	54	140	90	59	149	5,073	3, 468	8, 541

<sup>\* 1 :</sup> Admission Capacity \* 2 : Transfer Admission Capacity \* 3 : Student Capacity

<sup>・</sup>理学部生物・化学科:令和3年度から学生募集停止 Note: As of AY 2021, the Department of Biology and Chemistry in the Faculty of Science is no longer accepting new students.

Note: As of AY 2021, the Department of Biology and Chemistry in the Faculty of Science is no longer accepting new students.

※学部等連係課程であるひと・まち未来共創学環の入学定員及び収容定員は、経済学部及び国際総合科学部の学則上の入学定員及び収容定員の内数であり、内訳は以下のとおり。
・経済学部経済学科 入学定員130人のうち5人、収容定員520人のうち5人
・経済学部経済学科 入学定員130人のうち5人、収容定員20人のうち10人
・国際総合科学部国際総合科学科 入学定員125人のうち25人、収容定員425人のうち25人
また、上表において、経済学部及び国際総合科学科 入学定員125人のうち25人、収容定員425人のうち25人
また、上表において、経済学部及び国際総合科学部の入学定員及び収容定員は、ひと・まち未来共創学環の入学定員及び収容定員を除いた数を記載している。
Note: The admission capacity and student capacity of the School of Collaborative Community Innovation, which is an inter faculty program, are counted as part of the official admission and student capacity of the Faculty of Global and Sciences Studies, respectively. The breakdown is as follows:

Department of Economics, Faculty of Economics: 5 out of 130 students for the admission capacity, 5 out of 520 students for the student capacity.

Department of Tourism and Travel Industry Policy, Faculty of Economics: 10 out of 50 students for the admission capacity, 25 out of 425 students for the student capacity. In the table above, the figures for admission and student capacities for the Faculty of Economics and the Faculty of Global and Science Studies exclude those quotas allocated to the School of Collaborative Community Innovation.

〔令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025〕

研究科 Graduate Schools	課 Programs		専攻/講座・コース/領域 Departments/Divisions・Courses/Course Sections				
人間社会科学研究科 Humanities and Economic	修士課程 Master's Program	人文科学専攻 Humanities					
Sciences		臨床心理学専攻 Clinical Psychology					
		経済・経営学専攻 Economics and Management					
		共創科学専攻 Co-creation Sciences					
教育学研究科	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	pool Education				
医学系研究科 Medicine	一貫制博士課程 Doctoral Program	医学専攻 Medicine	人体機能統御学,高次神経科学,脳·神経病態制御医学 Human Science, Neuroscience, Clinical Neuroscience				
Medicine	Doctoral Program	Nederlie Control of the Control of t	生体侵襲解析・制御医学,構造解析病態医学 Stress and Bio-response Medicine, Radiological and Pathological Science,				
			生殖・発達医科学,				
			Epinelial Intelligent and Analytical Medicine Science  生体情報医科学,医療情報解析学,先端分子応用医科学 Biomedical and Biomolecular Sciences, Information Science, and Applied Medicine				
			生体シグナル解析医学,器官制御医科学, Bio-Signal Analysis, 器官制御医科学, Medical Bioregulation, 医療環境統御医学 Environmental, Humanity and Health System Science				
	博士前期課程 Master's Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	看護学, 生体情報検査学 Nursing Science, Laboratory Science				
	博士後期課程 Doctoral Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	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, 生命科学 Agricultural Science, Life Science				
	博士前期課程 Master's Program	基盤科学系専攻 Fundamental Sciences	数理科学, 物理学, 情報科学 Mathematical Sciences, Physics, Informatics				
		地球圏生命物質科学系専攻 Earth Science, Biology, and Chemistry	化学, 生物学, 地球科学 Chemistry, Biology. Earth Sciences				
		機械工学系専攻 Mechanical Engineering	応用医工学, Biomedical Engineering. Aerospace and Thermal Engineering. Mechanosystems Design Engineering				
		建設環境系専攻 Construction and Environmental	社会建設工学, [Civil and Environmental Engineering. Civil and Environmental Engineering.]				
		Engineering	環境システム工学, 建築学 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	電子デバイス工学, 電子システム工学, Electronic Devices Engineering. Electronic Systems Engineering.				
		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	自然科学系専攻	数物情報系科学, Mathematics, Physics and Informatics, Chemistry and Earth Sciences				
	Doctoral Program	Natural Science システム・デザイン工学系専攻 Systems and Design Engineering	電子情報システム工学, メカノシステムデザイン Electronic and Information Systems Engineering, Mechanosystems Design Engineering, 技術経営				
		環境共生系専攻	Technology Management エネルギー・環境システム、社会基盤環境				
		物質工学系専攻	応用物理系,応用化学系				
		Materials Science and Engineering ライフサイエンス系専攻	Applied Physics, Applied Chemistry 応用医工学, 応用分子生命科学, 農学生命科学				
東アジア研究科	博士後期課程	Life Science 東アジア専攻	Biomedical Engineering. Applied Molecular Bioscience. Agricultural Sciences  ○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	p門職学位課程	East Asia 技術経営専攻	※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				
共同獣医学研究科 Joint Graduate School of Veterinary Medicine	Professional Degree Program 一貫制博士課程 Doctoral Program	歌医学専攻 Veterinary Medicine	Finance and Corporate Strategy, Industrial Innovation, Intellectual Property Management				

鳥取大学大学院 連合農学研究科 United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University		生命資源科学専攻, Bioresource and Life Sciences,	国際乾燥地科学専攻 Global Dryland Science	
--	--	---	-------------------------------------	--

(備考)鳥取大学大学院連合農学研究科は、鳥取大学、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.

### 学 生 数

Number of Students

〔令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025〕

			定 Enrollmen	具 it Capacity				現	Cur	rent Enrollm	ent	員		
研	究 科		課程 Program	博士 Doctoral	課程 Program	修 M	士 課 laster's Progra	程 m		士 課		合	Total	計
Gra	Graduate Schools		収容 定員 (* 2)	入学 定員 (*1)	収容 定員 (* 2)	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
	会科学研究科 Economic Sciences	41	41			11 (8)	15 (8)	26 (16)				11 (8)	15 (8)	26 (16)
人 文 科 Humanities	学研究科		8			4 (2)	4 (1)	8 (3)				4 (2)	4 (1)	8 (3)
教育学	修士課程 Master's Program		7				3	3					3	3
研究科 Education	専門職学位課程 Professional Degree Program	28	56			23	16	39				23	16	39
経済 Economics	学 研 究 科		26			23 (19)	17 (15)	40 (34)				23 (19)	17 (15)	40 (34)
	一貫制博士課程 Doctoral Program			33	132				105 (7)	44 (4)	149 (11)	105 (7)	44 (4)	149 (11)
医学系 研究科 Medicine	博士前期課程 Master's Program	12	24			10	19	29				10	19	29
Medicine	博士後期課程 Doctoral Program			5	15				6 (1)	15	21 (1)	6 (1)	15	21 (1)
創成科学 研 究 科	修士課程·博士前期課程 Master's Program	446	892			717 (40)	199 (6)	916 (46)				717 (40)	199 (6)	916 (46)
Sciences and Technology for Innovation	博士後期課程 Doctoral Program			44	132				105 (24)	21 (9)	126 (33)	105 (24)	21 (9)	126 (33)
東 ア ジ East Asian Studie	ア研究科			10	30				12 (6)	23 (18)	35 (24)	12 (6)	23 (18)	35 (24)
	· 営研究科	15	30			31 (5)	9 (3)	40 (8)				31 (5)	9 (3)	40 (8)
	医学研究科 hool of Veterinary Medicine			6	24				25 (12)	21 (12)	46 (24)	25 (12)	21 (12)	46 (24)
合	計 Total	<i>43</i> 499	86 998	98	333	54(5) 765 (69)	25(3) 257 (30)	79(8) 1, 022 (99)	253 (50)	124 (43)	377 (93)	54(5) 1,018 (119)	25(3) 381 (73)	79(8) 1,399 (192)
鳥 取 大連 合 農 United Graduat Sciences, Tottori	学研究科 te School of Agricultural			19	57				55 (24)	30 (19)	85 (43)	55 (24)	30 (19)	85 (43)

<sup>\* 1 :</sup> Admission Capacity \* 2 : Student Capacity

( ) は外国人留学生を内数で示す。 Numbers in parentheses indicate international students, and are iIncluded 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: The current enrollment for Innovation and Technology Management indicates students in the Professional Degree Program. The figures in italics indicate students in Professional Degree Program and are not included in the total.

注) 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 current enrollment for the United Graduate School of Agricultural Sciences indicates the total number of students from Yamaguchi University, Tottori University, and Shimane University.

(備考) 人文科学研究科:令和7年度から学生募集停止

教育学研究科修士課程:令和7年度から学生募集停止

経済学研究科:令和7年度から学生募集停止

As of AY 2025, the Master's Program in the Graduate School of Humanities is no longer accepting new students.

As of AY 2025, the Master's Program in the Graduate School of Education is no longer accepting new students.

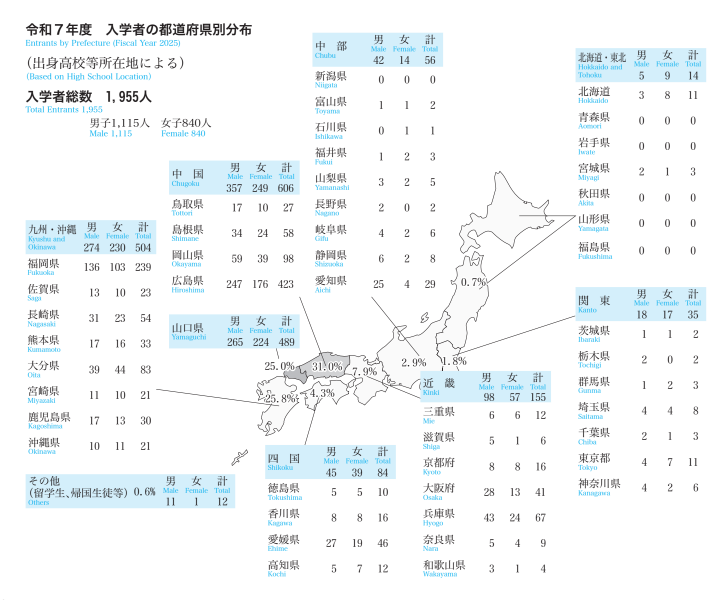
As of AY 2025, the Master's Program in the Graduate School of Economics is no longer accepting new students.

# Schools Affiliated with the Faculty of Education

[令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025]

学校	編成	学級数	総定員	現 Current Statistics			
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	204	207	411	
附属光義務教育学校 Hikari Compulsory Education School	前期課程 Elementary Level	12	410	180	178	358	
附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School		12	420	206	210	416	
附属光義務教育学校 Hikari Compulsory Education School	後期課程 Lower Secondary Level	9	300	111	115	226	
	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	32	12	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	3	125	33	39	72	

# **Applicants and Entrants**



# **Applicants and Entrants**

学 部 Faculties

〔令和7年度 Academic Year 2025〕

		学		當 Faculties	入学定員 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	976	211	188
教	育	学	部	Faculty of Education	155	456	166	160
経	済	学	部	Faculty of Economics	330	917	364	338
理	<u> </u>	学	部	Faculty of Science	220	1,108	250	221
医	<u> </u>	学	部	Faculty of Medicine and Health Sciences	229	1,130	242	232
工	<u> </u>	学	部	Faculty of Engineering	530	1,706	608	538
農	4	学	部	Faculty of Agriculture	100	293	109	103
共	同獣	医 学	部	Joint Faculty of Veterinary Medicine	30	248	31	30
国际	祭総台	<b>全科</b> 与	営 部	Faculty of Global and Science Studies	100	253	111	102
ひと	・まちぇ	卡来共創	学環	School of Collaborative Community Innovation	40	268	45	43
,	合	割	<u> </u>	Total	1,919	7,355	2, 137	1,955

### ※入試を経て入学した学生数

※学部等連係課程であるひと・まち未来共創学環の入学定員は、経済学部及び国際総合科学部の学則上の入学定員の内数であり、内訳は以下のとおり。

- 入学定員345人のうち15人
- ・国際総合科学部 入学定員125人のうち25人

# 大学院

[令和7年度 Academic Year 2025]

Graduate Schools 研	究	科 Graduate Schools	入学定員	入学年月	志願者数	合格者数	入学者数
		A Graduate Schools	Admission Capacity	Date of Entrance	Applicants	Successful Candidates	Entrants
人間社会科学	研究科 Huma	nities and Economic Sciences	41	令和7年4月 April, 2025	53	30	26
教 育 学 研	究 科 Educa	tion	28	令和7年4月 April, 2025	24	22	21
経 済 学 研	宪 科 Econo	omics	_	令和6年10月 October, 2024	18	16	15
	世生生	무 Doctoral Program	33	令和6年10月 October, 2024	8	8	8
医学系研究科	医学系研究科		აა	令和7年4月 April, 2025	27	26	25
Medicine			12	令和7年4月 April, 2025	18	13	13
	博士後期 Doctoral Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	5	令和7年4月 April, 2025	7	7	7
	修 士 Maste			令和6年8月 August, 2024	0	0	0
	修 士 Master's Program		440	令和7年4月 April, 2025	2	2	2
創成科学研究科	博士崇州 Moote	er's Program	446	令和6年10月 October, 2024	9	3	2
Sciences and Technology for Innovation	博士前期 Maste	er's Program		令和7年4月 April, 2025	563	491	459
	博十後期 Doctoral Program		44	令和6年10月 October, 2024	11	11	11
	博士後期 Docto	oral Program	44	令和7年4月 April, 2025	33	32	31
古っ バっカ	f the state of the		10	令和6年10月 October, 2024	8	6	4
東アジア研	「允件 East A	Asian Studies	10	令和7年4月 April, 2025	8	7	7
+ 生 夕 夢 ガ	f the stall .		1.5	令和6年10月 October, 2024	3	3	3
技術経営研	「允件 Innov	ation and Technology Management	15	令和7年4月 April, 2025	27	17	17
4 日 ※ 医 ※ 7	TT ለት ኋላ			令和6年10月 October, 2024	1	1	1
共同獣医学	ガ	Graduate School of Veterinary Medicine	6	令和7年4月 April, 2025	7	7	7
				令和6年8月 August, 2024	0	0	0
合	計 Total		640	令和6年10月 October, 2024	58	48	44
				令和7年4月 April, 2025	769	654	615

〔令和7年3月31日現在 As of March 31, 2025〕

# 学部卒業生数 Number of Undergraduates

学部 Faculties 学科・課程 Number of Graduates 令和6年度 累計 Total Philosophy, History and Social Science 言語文化学科 Language and Literature 人文学科 Humanities 語学文学科 Language and Literature 185 8, 172 工学部 Language and Literature 計 Total 185 8, 172 工学部 Linguage and Literature 上記 185 8, 172 工学部 Linguage and Literature 185 8, 172 工学部 Linguage Applied Chemistry 185 8, 172 エ学部 Linguage Applied Chemistry 185 8, 172 Linguage Applied Chemistry 185 8, 172 エ学部 Linguage Applied Chemistry 185 8, 172 Linguage Appli	AY 2024	of Graduates 果計 Total  2,878
Philosophy, History and Social Science 言語文化学科 Language and Literature 人文学科 Humanities 語学文学科 Language and Literature ー 1,230 電気電子工学科 Electrical and Electronic Engi		2,878
Language and Literature	neering 74	
Faculty of Humanities    A		2,533
語学文学科 Language and Literature     -     1,230     電気電子工学科 Electrical and Electronic Enging and Electronic Enging Electrical and Electronic Enging Electrical Enging Electronic Electronic Enging Electronic Enging Electronic Enging Electronic Enging Electronic	81	1,547
計 Total 185 8,172 工 学 部 知能情報工学科	ineering 69	2,616
Information Science and Engine	7.1	1,402
字 (教育教員養成課程 Programs in Preschool and School Education 186 3,318 Engineering 感性デザイン工学		1,406
実践臨床教育課程 Programs in Practical School Psychology and Education  - 356 (昼間) (Day time)	64	834
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		1,221
健康科学教育課程	Engineering	1, 185
総合文化教育課程 - 1,005 知能情報システム Computer Science and Systems	工学科 Engineering	940
教育学部 小学校教員養成課程 - 6,670 計 Total Course for Elementary School Teachers	522	16, 562
Course for Junior High School Teachers   中学校教員養成課程   - 3,675   機械工学科   Mechanical Engineering   Mechanical Engineerin	_	188
養護学校教員養成課程 Course for Teachers of Children with — 610 工学部		253
Special Needs 幼稚園教員養成課程  - 580  Faculty of Engineering Electrical and Electronic Engi	ineering —	175
Course for Kindergarten Teachers   (夜間)   知能情報上字科   Misspan		37
Primary Education Teachers AHBLI日報グインターComputer Science and Systems	Engineering	207
計 Total     186     17,710     計 Total       経済学科     121     6,451     機械工学科	0	860
Economics Mechanical Engineering		1,921
栓呂子科 Management1609,084資源工学科 Mining and Mineral Engineeri国際経済学科-2,166工業化学科	ing	684
経済学部 International Economics 経済法学科 - 2,186 土木工学科	_	1,482
Economics Law and Economics Uniform Economics U	_	1,510
Tourism and Travel Industry Policy 商業對目養成課程 TCO 工学部	_	996
Course for Commerce Teachers   Total   S24   21,252   Eaculty of Engineering   E在機械工字科 Industrial Mechanics   化学工学科	_	1,052
数理科学科 47 1.205 Chemical Engineering	_	809
物理・情報科学科 42 940 Electronics Engineering	_	672
Physics and Informatics 化学科 (令和3年度以降入学者から) Chemistry (applicable to students 33 33 33 金式ログ科	_	449
enrolled in FY2021 and later)  Mining	_	222
生物子科(や和3年度以降人学者から) Biology (applicable to students enrolled in FY2021 and later)  37 まれ Total 生物資源環境科学	科 40	9,797
生物・化学科 Biology and Chemistry 5 1,098 Biological and Environmental 生物機能科学科	Science	1,046
地球圏システム科学科 Geosphere Sciences 25 442 Biological Chemistry 生物資源科学科	41	1,046
理 学 部 Faculty of Science	_	993
化学・地球科学科 — 749 Agriculture Agriculture 農芸化学科		1,313
数学科 — 718 Agricultural Chemistry	_	898
物理学科 - 710 Final Veterinary Medicine Fit Total	89	1,783 7,079
1	33	243
生物学科 — 507 Sinit Faculty of Veterinary Medicine Weterinary Medicine 計 Total	33	243
地質学鉱物科学科 — 472 文理学部 文学科 Literature	_	1,838
計 Total 189 8,635 Faculty of Literature 理学科	_	2,039
医学科 School of Medicine 121 5,763 and Science 計 Total	0	3,877
Faculty of Medicine and Health Sciences    K選子性		673
計 Total 237 8,331 and Science Studies 計 Total 合計 Total	100	673

# 大学院学位授与者数

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6年度 AY 2024	8	8	15	26	0	24	9	64	322	14	15
学位	累 計 Total	368	1,093	133	778	408	669	232	2, 337	9, 781	1,346	334

# 博士 Doctoral Courses

	区分	医 Med	学 icine	医 Medical Engin	L 学 eering Science	生 命 Life S	科 学 cience	保 (Health	建 学 Science
Classification		課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate						
新制学	令和6年度 AY 2024	25	2	0	0	4	2	3	0
学位	累 計 Total	1,392	1,091	162	9	142	13	43	0

理	学	工	学	学	術	H/ 1	医学
Scie	ence	Engin	eering	Philo	sophy		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						
0	0	24	0	16	0	14	1
121	11	773	137	256	17	489	84

# 医療技術短期大学部

School of Allied Health Sciences

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

## 専攻科修了生数

Graduates from One-year Graduate Courses

専 攻 科 Courses	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 Tota	計 al	334	

### 学 部 Faculties

産業	学部 Faculties 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	186	324	189	237	522	89	33	100	1,865
進学		8	20	5	81	14	365	43	2	5	543
就職	H (* *)	157	162	302	97	215	151	43	30	94	1,251
	建 Construction	5.1	1.9	3.6	6.2	0.0	33.1	2.3	0.0	2.1	6.5
就	製 造 業 Manufacturing	5.1	1.2	9.6	15.5	0.0	19.2	16.3	0.0	14.9	8.3
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service	10.8	3.7	12.9	18.6	0.0	11.9	7.0	0.0	19.1	9.5
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	14.6	2.5	9.9	4.1	0.0	1.3	18.6	0.0	20.3	7.3
者	金融·保険業 Finance and Insurance	5.1	3.1	19.3	5.2	0.0	0.7	2.3	10.0	6.4	7.0
内	医療 福 祉 Medicine, Health Care and Welfare	5.1	2.5	1.7	1.0	99.5	0.0	2.3	0.0	1.1	18.6
訳	教育、学習支援業 Education, Learning Support	17.8	76.4	2.3	17.5	0.0	0.0	2.3	6.7	2.1	14.5
<u>%</u>	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	10.2	3.1	15.6	21.6	0.5	7.3	9.3	53.3	19.1	11.1
	公 Government, N.E.C.	18.6	3.7	17.2	6.2	0.0	19.9	30.3	30.0	3.2	11.8
	そ の 他 Other	7.6	1.9	7.9	4.1	0.0	6.6	9.3	0.0	11.7	5.4

### 大学院 Graduate Schools

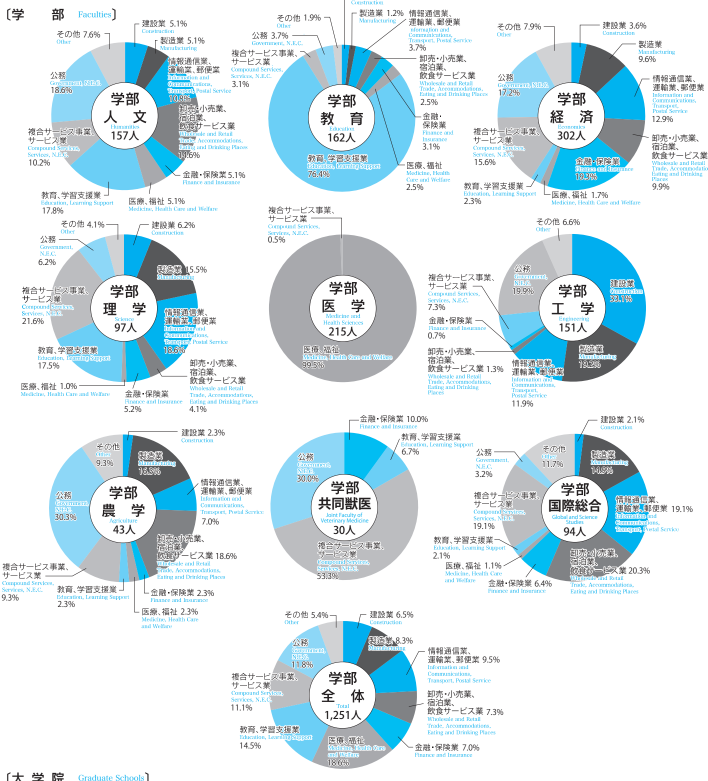
_													
産業	研究科 Graduate Schools 引分類 Fields	人文科学 Humanities	教育学 (修士) Education (Master's)	教育学 (専門職) Education (Professional Degree)	経済学 Economics	創成科学 (博士前期·修士) Sciences/Technology (Master's)	医学系 (博士前期) Medicine (Master's)	技術経営 Technology Management	創成科学 (博士後期) Sciences/Technolog (Doctoral)	(博士後期) Medicine	東アジア East Asian	Medicine	全 体 Total
修了	者(人) Total Graduates	8	8	15	26	424	9	15	30	28	12	13	588
進学	者・留学者等(人)Graduates Pursuing Further Education	0	0	0	4	25	0	4	0	0	0	0	33
就職	者(人) Successfully Employed Graduates	5	8	15	18	391	8	11	27	27	4	12	526
	建 Construction	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	18.2	7.4	0.0	0.0	0.0	8.9
就	製 造 業 Manufacturing	0.0	0.0	0.0	0.0	53.1	12.5	45.4	14.8	0.0	0.0	8.3	41.6
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Servise	0.0	12.5	0.0	5.5	16.1	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	12.9
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	20.0	0.0	0.0	16.7	1.3	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
者	金融·保険業 Finance and Insurance	0.0	0.0	0.0	16.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
内	医療福祉 Medicine, Health Care and Welfare	0.0	25.0	0.0	0.0	0.3	50.0	0.0	3.7	92.6	0.0	0.0	6.3
訳	教育、学習支援業 Education, Learning Support	20.0	0.0	100.0	16.7	1.0	0.0	0.0	29.7	7.4	75.0	58.3	8.2
<u>%</u>	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	20.0	0.0	0.0	5.5	9.2	25.0	9.1	25.9	0.0	0.0	16.7	9.5
	公 Government, N.E.C.	20.0	62.5	0.0	0.0	2.3	12.5	0.0	0.0	0.0	25.0	16.7	3.6
	そ の 他 Other	20.0	0.0	0.0	38.9	5.4	0.0	18.2	7.4	0.0	0.0	0.0	6.3

### 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	者(人) Total Graduates	505	83
進学	者・留学者等(人) Graduates Pursuing Further Education	33	0
就職	者 (人) Successfully Employed Graduates	456	70
	建 Construction	9.9	2.9
就	製 Manufacturing	46.9	7.1
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service	14.3	4.3
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	2.2	0.0
者	金融·保険業 Finance and Insurance	0.9	0.0
内	医療福 祉 Medicine, Health Care and Welfare	1.5	37.1
訳	教育、学習支援業 Education, Learning Support	5.0	28.5
%	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	9.0	12.9
	公 Government, N.E.C.	3.5	4.3
	そ の 他 Other	6.8	2.9

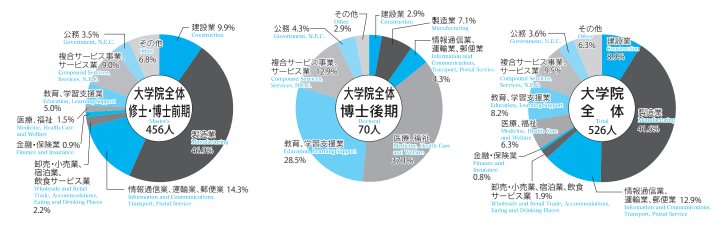
(注)「進学者・留学者等」、「就職者」に留学生及び有職者を含む。 Notes:

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



建設業 1.9%

#### 「大学院 Graduate Schools]



# **International Students**

〔令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025〕

Human:Humanities Educ.:Education Econ.:Econ.: Sci.:Science Med.: Medicine and Health Sciences Eng.:Engineering Agr.:Agriculture Vet.:Veterinary Glob::Global and Science Sci.&Tech.: Sciences and Technology for Innovation East Asian: East Asian: Studies Inn.:Innovation and Technology Management JointVet.:Joint Faculty (Graduate School) of Veterinary Medicine H and E:Humanities and Economic Sciences

区 分 Classification			学 Fa	acultie					大(修	学学	院 生 程)	)	aduat (博	大学 事士	ools 院生 課程 Progr	E 呈)				earch		生 ents			Speci 特別	al Auc 川研	diting S 究学	生》 Students 生 Student	s*1	日研生※2		連合農
国又は 地域 Countries and Areas	人文学部	済学	学		農 学 部Agr	共同獣医学部intel	国際総合科学部品						東アジア研究科East		創成科学研究科(博士後期)。& Tech.	共同獣医学研	文学	育学	済学	理 学 Sci.	学	工 学 部 <sub>Eng.</sub>	国際総合科学部品	共同獣医学研究科jint vet	人文学部	教育学部品	経済学部 Econ.	国際総合科学部島	人文科学研究科	教育学部品	合 計 Total	学研究科***3
中華人民共和国	1	9	3	22	1	1		14	3	12	34	2	17	5	12	1	4	3	10		1	7	5		7	9	2	14	1		200	
中華人民共和国(香港) China (Hong Kong)															1							1							1		3	
大韓民国 Korea		6		8							3					1									6	1	2	12			39	
台湾 Taiwan																									1	2	5	12			20	
インド														1																	1	
India ネパール王国 Nepal										4									1												5	
バングラデシュ人民共和国 Bangladesh										7		1	1	5	1							2									17	
ミャンマー連邦 Myanmar														1																	1	
タイ王国 Thailand											1		1		1													8			11	
マレーシア Malaysia				18							1				3																22	
インドネシア共和国 Indonesia				3						1	3	2	2		2	8															21	
フィリピン共和国										2																					2	
Philippines モンゴル国 Mongolia															1							1									2	
ベトナム社会主義共和国													3		2	1															6	
ラオス人民民主共和国										7					2																9	
東ティモール民主共和国											2				6							1						$\exists$			9	
ウズベキスタン												1																$\exists$			1	
Uzbekistan パキスタン																				1								$\dashv$			1	
Pakistan パレスチナ																1															1	
Palestine ヨルダン・ハシェミット王国																								1				$\dashv$			1	
リビア															1																1	
た ケニア共和国															1	8															9	
ガーナ共和国										1						1												$\exists$			2	
Ghana ジンバブエ共和国										_		1								$\vdash$								$\dashv$			1	$\mid = \mid$
<del>Zimbabwe</del> モザンビーク共和国											1	_																$\dashv$			1	$\mid \mid \mid$
Mozambique ルワンダ共和国								1			_					1												$\dashv$			2	
Rwanda ナイジェリア												1				1															2	
Nigeria アメリカ合衆国							1					1								Н	$\dashv$	Н	Н				1	3			5	
America ブラジル連邦共和国							_									1															1	
Brazil イギリス United Kingdom																				$\vdash$	-							1			1	$\vdash$
トルコ共和国											1																				1	
Türkiye ドイツ連邦共和国											1									$\vdash$							$\vdash$	1			1	
Germany フランス共和国								1												$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	5			6	
France   ハンガリー共和国								1								$\vdash$				$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	3			3	
Hungary 小 計	1	15	3	51	1	1	1	16	3	2/1	46	Q	2/1	19	33	24	1	3	11	1	1	12	5	1	1/1	12	10	$\rightarrow$	2		407	
Sub Total 合 計	1	13	J	73	1	1	1	10		107	-10	U	44		3	24	4	J	11	3	_	14	J	1	1.4	14	97	00	۷	0	407	0
Total				10						107				g	J					J	<u> </u>						ات ——			U	400	

<sup>※1.</sup>学術交流協定に基づき受け入れた学生

<sup>\*1</sup> Auditor accepted on academic exchange agreements between universities.

<sup>※2.</sup>日本語・日本文化研修留学生
\*2 Japanese Studies International Student.

<sup>※3.</sup>鳥取大学大学院連合農学研究科に在籍している学生のうち、山口大学に配置されている学生数を示す。 \*3 The current Statistics of Agr. in the United Graduate School of Agricultural Science, Tottori University only include those studying at Yamaguchi University.

### 在籍留学生数推移(基幹学生数内訳)

Inernational Student

		国費留学生数		私費留学生 ly-financed International	
年度 Fiscal Year	留学生総数 Total Number	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27年度 Fiscal Year 2015	313	31	252	61	221
平成28年度 Fiscal Year 2016	341	39	302	67	235
平成29年度 Fiscal Year 2017	403	39	364	38	326
平成30年度 Fiscal Year 2018	430	38	392	47	345
令和元年度 Fiscal Year 2019	432	38	394	40	354
令和2年度 Fiscal Year 2020	388	35	353	32	321
令和3年度 Fiscal Year 2021	359	32	327	28	299
令和4年度 Fiscal Year 2022	367	39	328	19	309
令和5年度 Fiscal Year 2023	428	45	383	13	370
令和6年度 Fiscal Year 2024	407	47	360	19	341
令和7年度 Fiscal Year 2026	407	43	364	20	346

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

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



### 短期交流プログラム受入数推移

Short-term International Exchange Progra

年度 Fiscal Year	学生数 Number of Students
平成27年度 Fiscal Year 2015	35
平成28年度 Fiscal Year 2016	194
平成29年度 Fiscal Year 2017	126
平成30年度 Fiscal Year 2018	123
令和元年度 Fiscal Year 2019	167
令和 4 年度 Fiscal Year 2022	8
令和 5 年度 Fiscal Year 2023	42

※独立行政法人 日本学生支援機構の「留学生調査」の集計基準に準ずる。 ※Based on JASSO survey on international students.

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



### 山口大学から海外へ留学した学生数

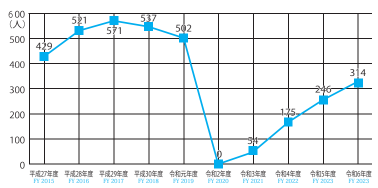
四口八子がつ海バン田子した子工st Students Studying Abroad from Vamaguchi University

Stadents Stadying Moroda from Tamagacin Cinver	
年度	学生数
Fiscal Year	Number of Students
平成27年度 Fiscal Year 2015	429
平成28年度 Fiscal Year 2016	521
平成29年度 Fiscal Year 2017	571
平成30年度 Fiscal Year 2018	537
令和元年度 Fiscal Year 2019	502
令和2年度 Fiscal Year 2020	0
令和3年度 Fiscal Year 2021	54
令和4年度 Fiscal Year 2022	175
令和5年度 Fiscal Year 2023	246
令和6年度 Fiscal Year 2024	314

※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 113機関

部局等間交流協定 25ヵ国・地域 59機関

総数 34ヵ国·地域 172機関



# 国際連携オフィス一覧 List of Overseas Offices

国际住场カノイス 見 間のの	ab offices		
施設名称 Facilities Name	国·地域名 Countries and Regions	設置年月 Date	設置場所 Place
①山口大学 山東国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Shandong	中国 China	平成17年3月 March, 2005	山東大学内 At Shandong University
②山口大学 バリ国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Bali	インドネシア Indonesia	平成22年3月 March, 2010	ウダヤナ大学内 At University of Udayana
③山口大学 台湾国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Taiwan	台湾 Taiwan	平成22年3月 March, 2010	大葉大学内 At Da-Yeh University
④山口大学 クアラルンプール国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Kuala Lumpur	マレーシア Malaysia	平成26年4月 April, 2014	マレーシア日本国際工科院(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7年5月1日現在 As of May 1, 2025〕

	国·地域名 Countries and Regions	機関名 Universities/Institutes	締結年月日 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
	ノンドランマ	バンドン工科大学 Bandung Institute of Technology	平成24年 5月25日
	インドネシア 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日
		インドネシア大学 University of Indonesia	平成27年12月16日
		地理空間情報庁 Geospatial Information Agency	平成28年 7月20日
		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 81
		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251
		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	November 26,2004 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
a		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 Universiy	September 16,2015 平成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	平成20年 8月27
		チュラロンコン大学 Chulalongkorn University	August 27,2008 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	September 14,2010 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	April 13,2023 昭和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191

	地域名 es and Regions	機 関 名 Universities/Institutes	締結年月 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			
		大連外国語大学 Dalian University of Foreign Languages	平成25年12月30 December 30,2013 平成27年 4月28			
		西安交通大学 Xi'an Jiaotong University  香港樹仁大学 Hong Kong Shue Yan University	April 28,2015 平成27年 7月20			
	中国	<b>香港教育大学</b> The Education University of Hong Kong	July 20,2015 平成27年 9月 2			
	China	管管教育人子 The Education University of Frong Roug 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	下成21年 9月30 September 30,2009 平成21年 9月30			
		大葉大学 Da-Yeh University 静宜大学 Providence University	September 30,2009 平成21年 9月30			
	台湾	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	平成26年11月18			
		淡江大学 Tamkang University	平成28年12月29 December 29,2016			
		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 平成24年 2月26			
		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 平成27年 7月2			
	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  国立ハノイ教育大学 Hanoi National University of Education	平成27年 7月2 July 21,2015 平成27年 7月2			
		東部国際大学 Eastern International University	July 22,2015 平成27年12月			
		ダナン科学技術大学 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	F成24年 3月29			
	マレーシア	マレーシア工科大学 University of Technology, Malaysia	平成24年 9月 September 5,2012			
	Malaysia	クアラルンプール大学 University of Kuala Lumpur	平成28年 7月1 July 13,2016			
		マラ工科大学 University of Technology MARA	平成29年 7月 July 5, 2017			
	ラオス Laos	ラオス国立大学 National University of Laos	平成24年 4月1: April 12,2012			
	ミャンマー Myanmar	イエジン農業大学 Yezin Agricultural University	平成27年 1月1: January 12,2015			
羊州	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			
ania ———————————————————————————————————	Australia	シドニー工科大学 University of Technology Sydney	平成24年 5月3 May 30,2012 平成 8年 2月1			
		オクラホマ大学 University of Oklahoma	平成 8年 2月1 February 19,1996 平成27年 2月2			
		ハワイ大学ヒロ校 University of Hawaii at Hilo 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	February 25,2015 平成27年 3月2			
		カリフォルー/ 州立ホリケラータク入子ホモ)校 Cantorina State Polytechnic University, Politonal 中央フロリダ大学 University of Central Florida	March 20,2015 平成27年 4月1			
		フィッチバーグ州立大学 Fitchburg State University	April 16,2015 平成27年12月2			
14	アメリカ合衆国	マンハッタンビル大学 Manhattanville College	平成28年 7月1			
长 h America	United States of America	イーストウエストセンター East-West Center	平成30年 5月1 May 16,2018			
		ハワイ大学カウアイコミュニティカレッジ University of Hawai Kaua Community College	平成30年 8月 August 7,2018			
		ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジ University of Hawai'i Kapi'olani Community College	令和元年 5月1 May 13,2019			
		北アリゾナ大学 Northern Arizona University	令和 4 年 4月2 April 28,2022			
	カナダ	ケント州立大学 Kent State University	令和 5 年 5月2 May 23,2023			
	Canada	リジャイナ大学 University of Regina	平成 8年 2月 February 7,1996			
	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			
<b>有米</b>		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 平成29年 8月2			
America and the Caribbean	ペルー Peru	国立サンマルコス大学 National University of San Marcos サン・イグナシオ・デ・ロヨラ大学 Saint Ignatius of Loyola University	August 28, 2017 平成29年 8月2			
		サン・イクチンオ・ア・ロヨラ大字 Saint Ignatius of Loyola University ペルー国家防災庁 National Institute of Civil Defense (INDECI)	August 29, 2017 平成29年 8月2			
		シェフィールド大学 University of Sheffield	August 29, 2017 平成 9年11月2			
		ユニバーシティ・カレッジ・ロンドン University College London	November 28,1997 平成19年11月1 November 19,2007			
	<b>イギリス</b>	セントラル・ランカシャー大学 University of Central Lancashire	平成24年11月 November 5,2012			
	United Kingdom	エディンバラ大学 The University of Edinburgh	平成30年11月1 November 12,2018			
		バース大学 University of Bath	令和元年 8月 August 5,2019			
		イーストアングリア大学 University of East Unglia	令和 5 年12月1 December 14,2023			
	ドイツ	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	平成15年 3月1 March 17,2003 平成27年 3月1			
	Germany	ホフ大学 Hof University of Applied Sciences ベルリン・ボイト工科大学 Beuth University of Applied Sciences Berlin	平成27年 3月1 March 16,2015 平成27年 8月1			
		ペルソン・ホイト工件人子 Beum University of Applied Sciences Bernin サラゴサ大学 University of Zaragoza	August 17,2015 平成26年11月2			
	スペイン	バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona	November 27,2014 平成27年 9月1			
je pe	Spain	ハイメ1世大学 Jaume I University	September 14,2015 平成29年10月2 October 26, 2017			
	ハンガリー	エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University	平成27年 5月2 May 25,2015			
	Hungary	カーロリ大学 Kâroli Gâspár University of the Reformed Church in Hungary	平成27年 8月1 August 18,2015			
	H3/F	モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University	平成27年 3月 March 5,2015			
	ロシア Russia	ロシア工科大学 MIREA - Russian Technological University	平成27年11月2 November 26,2015 平成20年 0月			
	11 1 2 2 2	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	平成29年 9月 September 7, 2017			
	リトアニア Lithuania	ヴィータウタス・マグヌス大学 Vytautas Magnus University	平成27年 9月 September 3,2015 平成27年10月1			
	フランス	リール大学 The University of Lille				
	France	ボルドー大学 The University of Bordeaux	令和元年 9月1; September 13, 2019 令和 6 年 6月			
	デンマーク	ナント大学 University of Nantes  サボンマン カナ学 University of Southers Domante	June 7,2024 平成28年 5月20			
	Denmark	サザンデンマーク大学 University of Southern Denmark	May 26,2016			

# Academic Exchange Agreements (International)

# 部局等間国際交流協定一覧 Faculty Level MOU

〔令和7年5月1日現在 As of May 1,2025〕

E Cor	日・地域名 untries and Regions	機 関 名 Faculties/Institutes	学 部 名 Faculties	締結年月日 Agreement Date
		マランイスラム大学 医学部 Faculty of Medicine, Islamic University of Malang		平成26年 6月27日 June 27, 2014
		マランイスラム大学 農学部 Faculty of Agriculture, Islamic University of Malang		平成26年 6月27日 June 27, 2014
	インドネシア Indonesia	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
	Indonesia	Faculty of Engineering, Islamic University of Malang リアウ大学 工学部	_	July 31,2015       平成26年12月24日
		Faculty of Engineering, Riau University  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	December 24, 2014  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	Medicine 理学部	平成22年 3月15日 March 15, 2010
	韓国 Korea	Radio Astronomy Division, Korea Astronomy and Space Science Institute  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	Faculty of Science 医学部 Faculty of Medicine and Health	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	Sciences 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	Sciences	平成18年 5月23日 May 23, 2006
		School of Bioresources and Technology, King Mongkut's University of Technology Thonburi 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	the Wester	平成24年 2月23日 February 23, 2012
	Thailand	Faculty of Agricultural Production, Maejo University  ラジャマンガラエ科大学 農業産業技術学部	農学部 Faculty of Agriculture	平成25年 7月11日 July 11, 2013
		Faculty of Agro-Industrial Technology, Rajamangala University of Technology Tawan-ok メーファールアン大学 理学部	-	平成28年 1月 4日 January 4, 2016
		School of Science, Mae Fah Luang University スラナリー工科大学 農業技術学部・理学部	-	令和 2年10月23日 October 23, 2020
		Institute of Agricultural Technology, Institute of Science, Suranaree University of Technology シラパコーン大学 工学・産業技術学部	工学部	令和元年 5月 9日
アジア		Faculty of Engineer and Industrial Technology, Silpakorn University  復旦大学 情報科学工程学院	Faculty of Engineering       教育学部	May 9, 2019 平成17年 9月23日 September 23, 2005
sia		School of Information Science and Engineering, Fudan University 大連医科大学	Faculty of Education  医学部	平成18年12月14日
		Dalian Medical University 香港大学 医学部看護学科	Faculty of Medicine and Health Sciences	December 14, 2006 令和 4年11月23日
		School of Nursing, LKS Faculty of Medicine, The University of Hong Kong 上海交通大学 環境科学与工程学院		November 23, 2022 平成16年 2月11日 February 11, 2004
	the F	School of Environmental Science and Engineering, Shanghai Jiao Tong University 西華大学	工学部	平成19年 2月 5日
	中国 China	Xihua University 四川大学錦江学院	Faculty of Engineering	February 5, 2007
		Jinjiang College, Sichuan University	東アジア研究科 Graduate School of East Asian	June 20, 2019  平成13年10月29日 October 29, 2001
		復旦大学 日本研究センター Center for Japanese Studies, Fudan University	Studies 経済学部	令和元年11月 4日
		山東農業大学 外国語学院 College of Foreign Languages, Shandong Agricultural University	Faculty of Economics  国際総合科学部 Faculty of Global and Science	November 4, 2019 平成28年 3月15日 March 15, 2016
		国立高雄餐旅大学	Studies 経済学部	平成24年 3月 9日
		National Kaohsiung University of Hospitality and Tourism  国立台湾大学 医学院 College of Medicine, National Taiwan University	Faculty of Economics  医学部 Faculty of Medicine and Health	March 9, 2012 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	Sciences 教育学部	平成25年 7月23日 July 23, 2013
		東呉大学 人文社会学院	Faculty of Education  人文学部 Faculty of Hymenities	平成26年 9月19日 September 19, 2014
		School of Liberal Arts and Social Sciences, Soochou University 台湾師範大学 理学院 College of Science Matienal Trings Named University	Faculty of Humanities 理学部	平成28年12月30日 December 30, 2016
		College of Seience, National Taiwan Normal University マレーシア・プトラ大学	Faculty of Science	令和 2年 3月26日
	マレーシア Malaysia	University Putra Malaysia トゥンフセインオンマレーシア大学	工学部 Faculty of Engineering	March 26, 2020 令和 2年 4月30日
		Universiti Tun Hussein Onn Malaysia		April 30, 2020

E Countr	・地域名 ies 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
	23/19	カルカッタ大学 経済学部 Department of Economics, University of Calcutta	経済学部	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	海生行 子中 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
大洋州	オーストラリア Australia	西オーストラリア大学 農学研究科 UWA Institute of Agriculture, University of Western Australia	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成27年10月22日 October 22, 2015
Oceania	ニュージーランド 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 Latin America and	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
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
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 方	締結年月日
Partner	Agreement Date
山口県 ※地方創生に係る包括連携に関する協定書を締結(平成27年2月27日) Yamaguchi Prefecture	平成14年 4月 1日 April 1,2002
UBE株式会社	平成16年 4月 1日
UBE Corporation	April 1,2004
株式会社トクヤマ 徳山製造所	平成16年10月26日
Tokuyama Corporation Tokuyama Factory	October 26,2004
株式会社山口銀行 ※株式会社山口7ナンシャルグルー75社との連携協力に変更 (平成24年3月30日) The Yamaguchi Bank, Ltd.	平成16年11月10日 November 10,2004
字部市	平成16年12月21日
Ube City	December 21,2004
宇部工業高等専門学校 ※協定を発展的に見直し新たな協定を締結(平成29年6月1日) National Institute of Technology, Ube College	平成17年 3月 1日 March 1,2005
山口市	平成17年 9月28日
Yamaguchi City	September 28,2005
国土交通省中国地方整備局 Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism Chugoku Regional Development Bureau	平成18年 3月15日 March 15,2006
公益財団法人横浜企業経営支援財団	平成20年10月15日
Yokohama Industrial Development Corporation	October 15,2008
国際協力機構	平成22年 6月 1日
Japan International Cooperation Agency	June 1,2010
放送大学	平成22年11月15日
The Open University of Japan	November 15,2010
地方独立行政法人 山口県産業技術センター	平成23年 5月31日
Yamaguhi Prefectural Industrial Technology Institute	May 31,2011
東亜大学・東亜看護学院	平成24年12月21日
University of East Asia, Nurses' training school of East Asia	December 21,2012
山口学芸大学・山口芸術短期大学	平成25年 9月18日
Yamaguchi Gakugei University, Yamaguchi College of Arts	September 18,2013
美祢市	平成26年 3月 5日
Mine City	March 5,2014
株式会社山口銀行、株式会社MOT総合研究所	平成27年 1月16日
The Yamaguchi Bank, Ltd., MOT Research Institute, Ltd.	January 16,2015
周防大島町	平成27年 1月21日
Suo-Oshima Town	January 21,2015
長門市	平成27年10月27日
Nagato City	October 27,2015
国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構、山口県	平成28年 9月14日
Japan Aerospace Exploration Agency, Yamaguchi Prefecture	September 14,2016

〔令和7年5月1日現在 As of May 1,2025〕

		47年3月1日96日 AS OF WAY 1,2023
相	手 方 Partner	締結年月日 Agreement Date
	口県建設技術センター Construction Technology Center	平成29年 2月20日 February 20,2017
公益社団法人発 一般社団法人発 Japan Institute of Inven Japan Institute for Prom	明推進協会	平成29年10月13日 October 13,2017
防府市 Hofu City		平成29年12月18日 December 18,2017
萩市 Hagi City		平成30年 1月24日 January 24,2018
大学共同利用機 国立歴史民俗博 National Museum of Jap		構 平成30年 4月25日 April 25,2018
株式会社島津製 Shimadzu Corporation,	作所、山口県、山口市 (amaguchi Prefecture, Yamaguchi (	平成30年12月20日 December 20,2018
Specialists Associations, Association of Copyrigh	シューターソフトウェア著作 ertified Administrative Procedu t for Computer Software	権協会 res Legal 令和元年 5月 7日 May 7,2019
産業技術総合開	人新エネルギー・ 発機構 rial Technology Development Orga	令和元年 6月26日 June 26,2019
株式会社丸久 Marukyu Co., Ltd.		令和 2年 1月 8日 January 8,2020
	人防災科学技術研究所 Ite for Earth Science and Disaster I	令和 2年 3月19日 March 19,2020
日本工営株式会 Nippon Koei Co., Ltd.	生	令和 2年11月25日 November 25,2020
株式会社アクセ Axelspace Corporation	ルスペース	令和 2年11月27日 November 27,2020
JAグループ山口 Yamaguchi prefectural u	union of agricultural cooperatives	令和 3年 3月29日 March 29,2021
F (300) (4) (1) (1)	まぐち産業振興財団、 人山口県産業技術セン omotion Foundation,Yamaguchi P ustitute	ター efectural
日本放送協会山I Japan Broadcasting Cor	コ放送局 poration Yamaguchi Broadcasting	令和 5年 6月27日 June 27,2023
パーソルキャリ PERSOL CAREER CO.,	ア株式会社 LTD.	令和 6年 5月28日 May 28,2024
あいおいニッセ Aioi Nissay Dowa Insura	イ同和損害保険株式会社 ance Co., Ltd.	令和 7年 2月 5日 February 5,2025

# 寄附講座 Endowed Chairs

[令和7年4月1日現在 As of April 1,2025]

	onan b		[1417年4月1日7011 18511年115555]
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 阿知須共立病院 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 ICHLIYUKAI ONAKA hospital 医療法人成幸会 下松病院 medical corporation SEIKOUKAI KUDAMATSU hospital 医療法人聖比留会 厚南セントヒル病院 medical corporation SEIKICUKAI KUDAMATSU hospital 医療法人型比留会 厚南セントヒル病院 medical corporation DOULINKAI SHUDNAN KINEN Hospital 社会医療法人同仁会 周南記念病院 social medical corporation DOULINKAI SHUUNAN KINEN Hospital 特定医療法人茜会 脳神経筋センターよしみず病院 Specified medical corporation AKANEKAI Neuromuscular Center Yoshimizu Hospital 長門総合病院 Yamagachii Prefecture Welfare Agricultural Cooperative Association Nagato General Hospital 医療法人神徳会 三田尻病院 medical corporation KOUTOKUKAI MITAJIRI Hospital

### 共同研究講座 Joint research Chair

部 局 名	講座等の名称	設置期間	相 手 方
Faculties	Department	Valid Period	Partner
医 学 部	血液脳神経関門先進病態創薬研究講座	令和3年11月1日~令和7年10月31日	非公開
Faculty of Medicine and	Blood Brain Barrier Research Center	November 1,2021 to Octorber 31,2025	private
Health Sciences	組織再生治療学講座 Department of Tissue Regeneration Medicine	令和6年9月1日~令和9年8月31日 September 1,2024 to August 31,2027	

## 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・周産期地域医療学講座 Department of Pediatric and Perinatal Community Medicine	令和7年4月1日~令和12年3月31日 April 1,2025 to March 31,2030	岩国市 Iwakuni city
Faculty of Medicine and Health Sciences	小児救急医療体制整備講座 Division of Pediatric Emergency and Child Health Care System	令和7年4月1日~令和10年3月31日 April 1,2025 to March 31,2028	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 Yamagachi University * Upe City 5DGs Creative Human Resources Development Course	令和7年4月1日~令和8年3月31日 April 1,2025 to March 31,2026	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7年4月1日~令和8年3月31日 April 1,2025 to March 31,2026	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

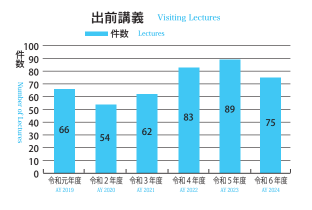
Extension Courses, Open Classes and Visiting Lectures

[令和6年度 Academic Year 2024]

区分 Classification	件数 Number of Courses, Classes and Lectures	受講者数 Number of Students
公開講座 Extension Courses	29	718
開放授業 Open Classes	15	33
出前講義 Visiting Lectures	75	



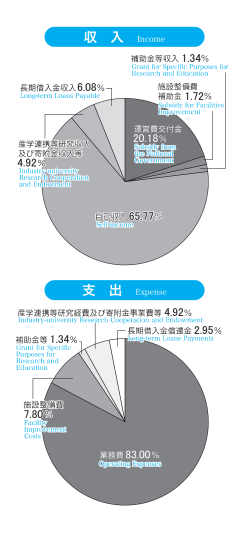




# **University Finances**

**予算計画** Planned Budget 〔令和7年度 Fiscal Year 2025〕(単位:百万円 Unit:1 million yen)

了异门回 Flatificat Dauget (1)相7 中及 Fiscal Ical 2023) (早区	· []/J[] Cint.1 million yen
区 分	金 額 Amount of Money
収入 Income	
運営費交付金 Subsidy from the National Government	11,399
施設整備費補助金 Subsidy for Pacilities Improvement	971
補助金等収入 Grant for Specific Purposes for Research and Education	756
自己収入 Self-income	37, 154
(授業料, 入学金及び検定料収入) (Tutiton/Examination and Entrance Fees)	(6, 070)
(附属病院収入) (University Hospital Revenue)	(29, 951)
(雑収入) (Miscellaneous Revenue)	(1, 133)
産学連携等研究収入及び寄附金収入等 Industry-university Research Cooperation and Endowment	2,778
長期借入金収入 Long-term Loans Payable	3, 436
計 Total	56, 494
支出 Expenditure	
業務費 Operating Expenses	46, 888
(教育研究経費) (Education and Research Costs)	(18, 910)
(診療経費) (University Hospital Costs)	(27, 978)
施設整備費 Facility Improvement Costs	4, 407
補助金等 Grant for Specific Purposes for Research and Education	756
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等 Industry-university Research Cooperation and Endowment	2,778
長期借入金償還金 Long-term Loans Payments	1,665
計 Total	56, 494

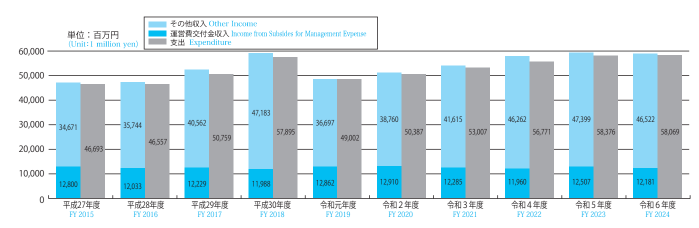


( ) は内数 The figures in parentheses are included in the total.

## 収入・支出額の推移 Income and Expenditure

(単位:百万円 Unit:1 million yen)

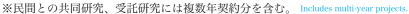
for the		瓜入 Income		Leefe
年度 Fiscal Year	運営費交付金収入 Revenues from Subsides for Management Evpenses	その他収入 Others	合計 Total	支出 Expenditure
平成27年度 Fiscal Year 2015	12,800	34,671	47, 471	46,693
平成28年度 Fiscal Year 2016	12,033	35,744	47,777	46, 557
平成29年度 Fiscal Year 2017	12, 229	40, 562	52, 791	50, 759
平成30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
令和6年度 Fiscal Year 2024	12, 181	46, 522	58,703	58,069



# **Grants from Outside The University**

### 外部資金受入状況 Grants from Outside the University 〔令和6年度 Fiscal Year 2024〕

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	241	431,676
受 託 研 究 Contract Research	188	1, 141, 300
奨 学 寄 附 金 Research Donations	3, 536	678, 354
計 Total	3, 965	2, 251, 330





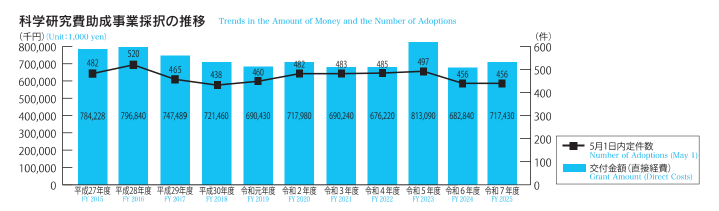
### 科学研究費助成事業 Grants-in-Aid for Scientific Research

〔令和7年5月1日現在 As of May 1,2025〕

17 于 17 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									
研 究 種 目	件数 Number of Adoptions	金額(千円) Amount of Money (Unit: 1,000 yen)							
category	Transcr of Traoptions	直接経費 Direct Costs	間接経費 Indirect Costs						
国際共同研究強化 Fostering Joint International Research	1	12,000	3,600						
海外連携研究 International Collaborative Research	1	4,600	1,380						
学術変革領域研究(A) Grant-in-Aid for Transformative Research Areas (A)	5	16, 200	4,860						
基盤研究 (A) Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	7	64,800	19,440						
基盤研究 (B) Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	59	223,600	67,080						
基盤研究 (C) Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	275	272,800	81,840						
挑戦的研究(開拓)Grant-in-Aid for Challenging Research (Pioneering)	1	250	75						
挑戦的研究(萌芽)Grant-in-Aid for Challenging Research (Exploratory)	5	9,400	2,820						
若手研究 Grant-in-Aid for Early-Career Scientists	84	92, 200	27,660						
研究活動スタート支援 Grant-in-Aid for Research Activity Start-up	6	5, 200	1,560						
奨励研究 Grant-in-Aid for Encouragement of Scientists	5	2,380	0						
研究成果公開促進費 Grant-in-Aid for Publication of Scientific Research Results	1	1,300	0						
特別研究員獎励費 Grant-in-Aid for JSPS Fellows	14	12,700	1,110						
合計 Total	456	717, 430	211, 425						

※令和7年度交付内定及び交付決定済継続課題の令和7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7年5月1日現在 As of May 1,2025〕

病	病 A 棟 Building A										B 棟 Bullding B												so .																												
病 棟 名 Ward	1st Floor	l Brd Floor	3 th Floor	6 階	7th Floor	8th Floor	9th Floor	9 階	10th Floor		IIth Floor		12th Floor	4th Floor Bt		4h Floor 階		5th Floor 4th Floor		5th Floor 4th Floor		4 5h Bloor 階		44 Sth Floor 階		5th Floor 4th Floor		4 5h 5 Floor 階		5th Floor Bloor		4 4 Floor 階			6th Floor		7th Floor		8th Floor	8 階			9th Floor	9 階			10th Floor 階		Sub Total	小計	
科 名 Cours	ranced Medical Emergency and Critical Co	進救急医療センタ	erinatal Medi Medi 知母子医療	Obste	Neuropsychiatry 経	Pediatrics	神 経 Neurology 内	Respiratory Medicine		眼 Ophthalmology 科	脳 神 経 外 科	R Radioisotope	第 □ 内 科 Internal Medicine Ⅲ	第 一 Surgery I 科	Pral and Maxillofacial Surger	91	Common	耳鼻咽喉科	婦 Gynecology 科	整 形 外 科	pedic	泌 尿 器 科	形 成 外 科	B 4	共 Common 通	第  二  内  科 Internal Medicine II	呼 吸 器・感 染 症 内 科	· 科蘇生 of Anesthesiology and Resuscita	Common		第 二 内 科	共 Common 通	療 ベッ	共通ベッド 計 Common Beds Total	合 計 Total																
病床数 Number of Beds	合 計 2	0 1	6 30	18	41	41	22	21	43	36	7	2	37	44	16	55	5	42	14	4	60	33	12	13	2	50	7	1	2	42	6	12	733	21	754																

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

〔令和6年度 Fiscal Year 2024〕

砂凉竹別连芯有数 Namoer of Inputer and o	acpations			Chull Al	ribear rear Bobil)
	入 院	Inpatients	外 来	Outpatients	
区 分 Division	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	14, 143	38.7	21, 373	86.2	
第 二 内 科 Internal Medicine II	19, 579	53.6	18, 702	75.4	
第 三 内 科 Internal Medicine III	12, 092	33.1	19, 852	80.0	
脳 神 経 内 科 Neurology	7,955	21.8	8,041	32.4	
呼吸器·感染症内科 Respiratory Medicine	9,998	27.4	13, 479	54.4	
精神科神経科 Neuropsychiatry	9,866	27.0	21, 124	85.2	
小 児 科 Pediatrics	15, 870	43.5	16, 607	67.0	
第 一 外 科 Surgery I	15, 841	43.4	14, 102	56.9	
第 二 外 科 Surgery II	19, 197	52.6	14, 525	58.6	
整 形 外 科 Orthopedic Surgery	21, 271	58.3	23, 100	93.1	
皮 膚 科 Dermatology	4, 454	12.2	15, 474	62.4	
形 成 外 科 Plastic surgery	5, 195	14.2	3,583	14.4	
泌 尿 器 科 Urology	11,732	32.1	20, 806	83.9	
眼 科 Ophthalmology	13,653	37.4	24, 068	97.0	
耳鼻咽喉科・頭頸部外科 Otolaryngology, H Neck Surgery	ead and 14,764	40.4	20, 399	82.3	
放射線科 Radiology	173	0.5	581	2.3	
産 科 婦 人 科 Obstetrics and Gyne	cology 12, 644	34.6	17, 344	69.9	
麻 幹 科 蘇 生 科 Anesthesiology-Resu	scitology 340	0.9	13, 460	54.3	
脳 神 経 外 科 Neurosurgery	18, 563	50.9	9, 222	37.2	
歯科口腔外科 Oral and Maxillofaci	1 Surgery 5, 542	15.2	17, 117	69.0	
救 急 Critical Care and Em	ergency 2, 126	5.8	793	3.2	
総合外来 Outpatient Depart General Practice	ment for _	-	1,036	4.2	
放射線治療科 Radiation Oncology	-	_	8,734	35.2	
合 計 Total	234, 998	643.8	323, 522	1304.5	
R I Radioisotope	(97)	(0.27)			
集中治療部 Intensive Care Unit 先進救急医療センター Advanced Medical E and Critical Care Ce	mergency (8, 906)	(24.4)			
総合周産期母子医療センター General Perinatal Med		(17.1)			
/ /	e. e sa cea escara a sae sea es es escara				

<sup>( )</sup>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 248日

Breakdown from total for specific wards and units in parentheses. Outpatients accepted 248days of the year.

# **University Library**

## 蔵書数

Library Collection

[令和7年3月31日現在 As of March 31,2025]

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	計 Total
総合図書館 General Library	997, 278	342,737	1,340,015	19, 373	6, 507	25, 880
医学部図書館 Medical Library	90, 441	68, 644	159, 085	1,925	2,064	3, 989
工学部図書館 Engineering Library	101,537	53,023	154, 560	1,165	1,374	2,539
合 Total	1, 189, 256	464, 404	1,653,660	22, 463	9, 945	32, 408

# 開館時間

Office Hour

# 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 H Weekdays	8:30~17:00
土•目•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7年3月31日現在 As of March 31,2025〕

区分	入 館 者	館外貸出 図書館間文献複写(件数)			現 物 貸 出 (件数) Inter library loan	
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, 799	48, 532	533	971	490	545
医学部図書館 Medical Library	70, 018	7, 491	294	412	10	9
工学部図書館 Engineering Library	55, 046	10, 598	28	106	17	26
合 計 Total	377, 863	66, 621	855	1,489	517	580

設置年月日

■施設名

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 外の教育プログラムの企画運営に取り組んでいる。 ■Institute names (year of establishment or name change)

# ■ 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 initiatives outside of the degree programs.

#### 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、DX(デジタル・トランスフォーメーション)に関する学部教育やリカレント教育を企画・運営し、常に進化し続けるデジタル社会に対応できる人材を育成する。

#### 平成15年4月1日

## 学生支援センター

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

### 令和6年4月1日

# キャリアセンター

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

#### 昭和45年4月1日(令和6年4月1日改称)

# 健康科学センター

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

# 平成20年4月1日

# 留学生センター

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

# ■大学研究推進機構

平成24年4月1日(令和2年7月1日改称)

# 産学公連携・研究推進センター

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

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

# 平成26年12月18日

#### 先進科学・イノベーション研究センター

本学の強みおよび特色ある研究を重点的に推進し、研究活動の総合的な高度化および持続可能な発展を図ることを目的として設置した。平成26年12月に「中高温微生物研究センター」、平成28年11月に「再生・細胞治療研究センター」および「応用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」、令和7年3月に「植物ロバストネス研究センター」を研究拠点として認定し、研究プロジェクトの国際的研

### Digital Transformation Training Promotion Office (2022)

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 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) and Center for Plant Robustness Research and Innovation (since 2025) were recognized as core research centers. These five core research centers operate with a goal

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」、令和6年11月に「One Welfare国際研究センター」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

#### 令和6年11月25日

・One Welfare国際研究センター

#### 令和7年3月4日

・植物ロバストネス研究センター

### 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、制山口ティー・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。

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. "International Research Center for One Welfare", was authorized in November 2024.

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)

#### International Research Center for One Welfare (2024)

Center for Plant Robustness Research and Innovation (2025)

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

The 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.

#### 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、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(令和7年4月1日改称)

# ・バイオメディカルモデル動物研究施設

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7年4月1日改称)

# ■ICT基盤センター

ICT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おりICT面から、大学の施策を支援している。

ICT基盤センターには、「教育・研究データ部門」「基幹ネットワーク部門」「サイバーセキュリティ部門」を置き、教育・研究環境

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

The Institute of Biomedical Research and Education offers advanced 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, Center for Biomedical Model Animal Research (CBA) (2025)

The Center for Biomedical Model Animal Research (CBA) is located in the International Center of Veterinary Education and Research (iCOVER). CBA was established in 2025 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 and Communication Technology Infrastructure (2025)

The Center for Information and Communication Technology Infrastructure is responsible for establishing an infrastructural environment for information distribution, storage, and dissemination from a university-wide standpoint and thereby supporting the university initiatives from an ICT perspective.

Housing the "Education and Research Division", "Core Network Division",

や学内情報ネットワーク整備、コミュニケーションツールの環境整備、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、情報セキュリティ管理システム(ISMS)の構築・運用を進め、情報セキュリティ対策と情報セキュリティ文化の普及に努めている。

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。

and "Cybersecurity Division", the Center for Information and Communication Technology Infrastructure is developing the education and research environment, on-campus information network, communication tool environment, electronic authentication platform, and engaging in the construction and support of various education and learning support systems, primarily the Learning Management System (LMS), and related research and development. The Center also advances the establishment and operation of the Information Security Management System (ISMS) and strives to promote information security measures and an information security culture.

# ■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

山口大学基金は創基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さ れた。事務局では大学の安定的な財務基盤確保のための収入源 の一つとして寄附を募り、寄附金を基に給付型奨学金、授業料 支援の他、研究プロジェクト支援、海外留学・国際交流支援、 地域連携等事業への支援など様々な支援を継続して行っている。

平成27年6月1日

## ■IR室

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

令和5年10月1日

# ■研究戦略室

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

令和3年4月1日

# ■総合技術部

総合技術部は、教育研究系技術職員の全学一元的な人的リソー 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

# 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12年4月1日(令和7年4月1日改称)

# 人間社会科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 (2025)

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 clinical 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.

## Center for Cosmic Radio Observation (2005)

The Center for Cosmic Radio Observation 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。また当センターでは、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、卒前卒後の医学教育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 | システム医学·医療研究教育センタ-

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。また、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連結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

本センターは、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。

### Center for Medical Education (1999)

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

#### AI Systems Medicine Research and Training Center (2018)

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

## Center for Design and Product Innovation (2003)

This center focuses on the development and enrichment of students' abilities in design and manufacturing, serving as the education core for design and product innovation at the Faculty of Engineering. The center develops educational curricula and materials putting them into practice to advance new design engineering. It links and combines design education with basic engineering education, as well as innovation engineering, fostering problem-solving abilities, originality, creativity, and cultivating 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.

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 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

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・

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。

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。

# 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 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

The 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.

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 (m²)	備 考 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㎡ <sub>Gym</sub>
	体育施設	陸上競技場 Track-and-field Grounds	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	950	50m9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 809m <sup>2</sup>
	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	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
Tokiwa		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 <sup>2 Buildings</sup>
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 員 Capacity			宿舎料(月額)	備考	
Campus	Names	Addresses	Number of Units	男 Male	女 Female	計 Total	Rent (per month)	Other	
	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 City	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)	2-18-2 Tokiwadai, Ube City	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 2-19-2 Tokiwadai, Ube City	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 2-19-1 Tokiwadai, Ube City	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	灌 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	1室	_

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

建物構造·面積 Structure and Area

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

# = D A 14	プは / 2\	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
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	-
Total	2, 328	

### 工学部福利厚生棟 Welfare Facility

T ) Pr III 1777 IV				
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 室 Club Room	227	-		
その他共通部門 Others	814	_		
計 Total	2,643			

# 工学部図書館 Engineering Library

施 設 の 名 称 Facilities	面積 (㎡)	収容人数 Capacity
工 学 部 図 書 館 cafe Engineering Library cafe	296	56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	¥39,500 ~¥45,000	年間管理費・入館金除〈 Excluding annual management fee and admission fee
ゲストルーム Guest Room	20.01	2室	_	¥3, 300/日 3,300yen / 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	97.2	1室	_	_

# 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 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(㎡) 収容人数 Area 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 c a f e	387	170席	
小串地区医心館食堂 Kogushi Ishinkan Cafeteria	271	208席	
常盤地区学生食堂 Tokiwa Cafeteria	767	454席	
計 Total	3, 037	1,851席	

# **Land and Buildings**

〔令和7年5月1日現在 As of May 1,2025〕

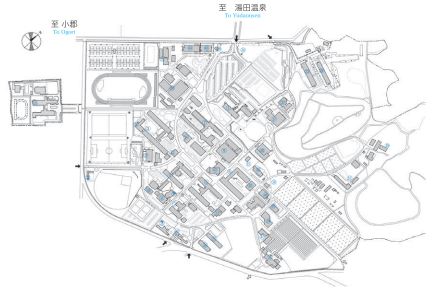
- 내	区分	土 地 (㎡)		物 (m²)	備考
地 区 Campus	Classification		建面積 Building area	延面積 Total floor area	Other
白石地区	教育学部附属山口小学校 Yamaguchi Elementary School Affiliated with the Faculty of Education 附属幼稚園 Kindergarten Affiliated with the Faculty of Education	} 25,655	} 4,199	} 5,397	
Shiraishi	附属山口中学校 Yamaguchi Junior 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		1,232	5, 191	
	教 育 学 部 Faculty of Education		4, 193	13, 589	
	経済学部 Faculty of Economics		4, 171	10, 975	
	理 学 部 Faculty of Science		4,673	16, 125	
	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		784	2,949	
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 서間is, Organization for Research Initiatives, and University Library		9, 446	28, 267	ひと・まち未来共創学環含む Include School of Collaborative Community Innovation
	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	
	Total	712, 896	55, 850	141, 216	
	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	J	5, 667	16, 956	体育館、食堂、立体駐車場 Gymnasium,Cafeteria, and Parking
	計 Total	124, 806	43, 305	173, 923	
	工 学 部	142,620	20, 967	62, 598	
常盤地区 Tokiwa	そ の 他 Others	142,020	6,085	13,024	体育館、食堂、学生寮等 Gymnasium,Cafeteria, and Student Dormitories
	計 Total	142, 620	27, 052	75, 622	
光 地 区 Hikari	教育学部附属光義務教育学校 Hikari Compulsory Education School	42,827	5, 103	10, 354	
その他 Others	そ の 他	8, 321 (4, 290)	1,030 (762)	2, 771 (2, 706)	漕艇部合宿所、事務局倉庫、ヨット部合宿所、YU国際シェアハウス等 Rowing Team Training Area,Warehouse, Yacht Club Training Area, and YU International Share House
	山 口 地 区 Yamaguchi Area	4, 449	719	3, 417	
宿舎	宇 部 地 区 Ube Area	11,394	1,795	8,796	
Accommodations	光 地 区 Hikari Area		143	271	
	計 Total	15,843	2,657	12, 484	
合	計 Total	1, 102, 964 (4, 290)	142, 234 (762)	427, 998 (2, 706)	

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

# Campus Maps

# 吉田地区

令和7年4月1日 As of April 1,2025



事 務 基 金 事 務 健 康 科 学 セン 地域未来創生セン 山口学 研究 セン ☐ University Fund Office

Health Science Center

Community Future Center

Research Center for Yamaguchi Studies

文 学 部 Faculty of Humanities ②人 ③教 育 部 Faculty of Education 学 部 Faculty of Economics 4)経 済 学 部 Faculty of Science ⑤ 理

⑥農学部・共同獣医学部 Faculty of Agriculture Joint Faculty of Veterinary Medicine

⑦共 通 教 育 本 館 Main Building for General Education ⑧国 際 総 合 科 学 部 Faculty of Global and Science Studies

総合図書館(1号館)General Library (Building 1) 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)

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

①教育学部附属教育 Center for Integrated Educational Research 実践総合センター and Training

⑫農 学 部 附 属 農 場 Experimental Farm

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

 $_{igoplus}$  ICT 基 盤 センター Center for Information and Communication (吉 田 センター) Technology Infrastructure (Yoshida Center)

⑤埋 蔵文化 財資料館 Archaeological Museum

⑥ 総合科学実験センター Science Research Center (Institute of (システム生物学・RI分析施設) Systems Biology and Radioisotope Analysis)

⑦大学会館・放送大学 University Hall・The Open University of Japan

® 山口国際交流会館(1号館) Yamaguchi International House (Building 1) (9) 山口国際交流会館(2号館) Yamaguchi International House (Building 2) ②体育館・武道場等 Gymnasiums· Martial Arts Gymnasiums

②サークル共用棟Shared Club Building ②合宿研修棟 Training Building

②吉田寮 1 号棟(男子)Yoshida Dormitory (Building 1, Male)

②吉田寮 2号棟(男子) Yoshida Dormitory (Building 2, Male) ②椹野寮 1 号棟(女子)Fushino Dormitory (Building 1, Female)

逾椹野寮 2 号棟 (女子) Fushino Dormitory (Building 2, Female) ②7)第 学 生 食 堂 Cafeteria l

二 学 生 食 堂 Cafeteria 2 28第 衛 所 Guardhouse

劉獣 医 学 研 究 科 棟 Graduate School of Veterinary Medicine Building

料 館 Commercial Goods Museum

②東 亜 経 済 研 究 所 Institute of East Asian Economic Affairs

総合科学実験センター Science Research Center (Institute of 機器分析実験施設) Instrumental Analysis) 到吉 田 総 合 研 究 棟 Yoshida Research and Education Building

s東アジア研究科・Graduate School of East Asian Studies and 経済学研究科棟 Graduate School of Economics Research Building

所 Information Counter

③ O-HARA山口大学就職支援施設 Yamaguchi University O-HARA Career Support Center

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

物 物 教 育 研 究 棟 Large Animals Research and Education Building

④総合病性鑑定研究施設 Integrated Pathology and Diagnosis Lab 42 中高温微生物研究センター棟 Research Center for Thermotolerant Microbial Resources

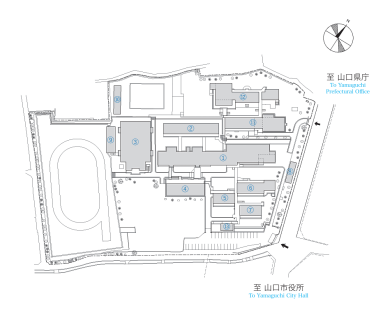
43 福利厚生施設(FAVO) Welfare Facilities (FAVO) 4) Uni E'ternal [口吉田学生会館 Yamaguchi Yoshida Student Anartment (Uni E'terna)

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7年4月1日 As of April 1,2025



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 舎 Kindergarten (12) 附 幼稚

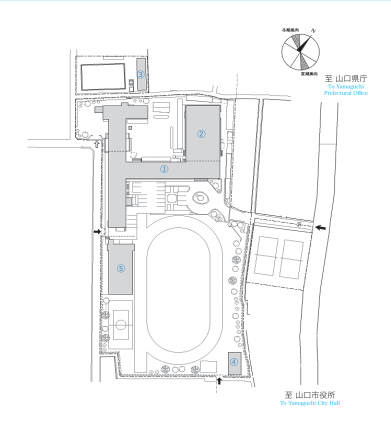
棟 Administration Building

①事

務

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

令和7年4月1日 As of April 1,2025

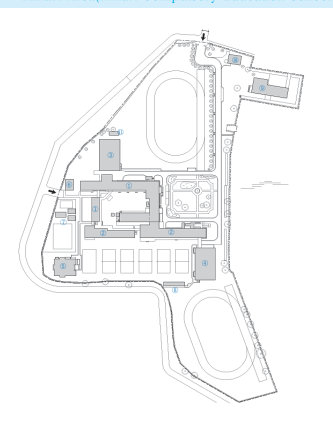


①附属山口中学校校舎 Yamaguchi Junior High School 場 Gymnasium 棟 Pool Equipment Building 庫 P.E. Equipment Building (5) 武 場 Martial Arts Gymnasium

# 光地区 (附属光義務教育学校)

Hikari Area(Hikari Compulsory Education School Affiliated with the Faculty of Education)

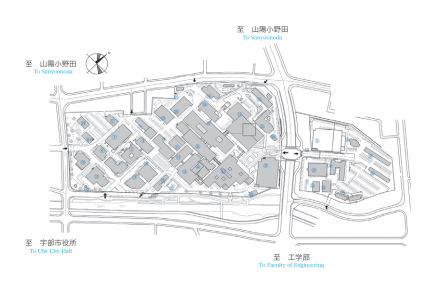
令和7年4月1日 As of April 1,2025





# 小串地区 Kogushi Area

# 令和7年4月1日 As of April 1,2025



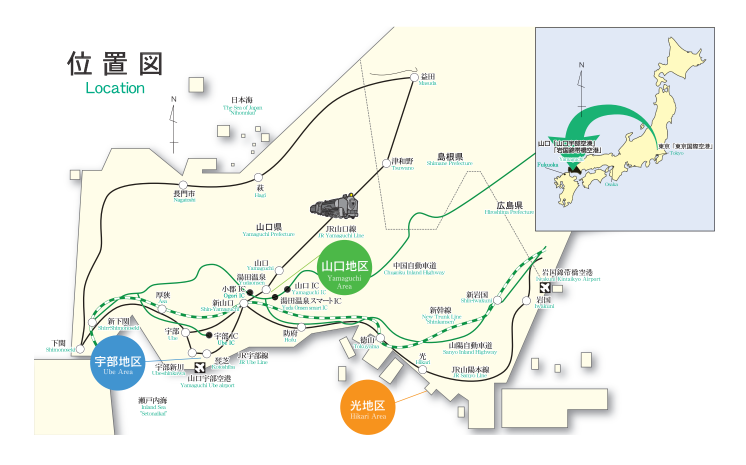
①医学 部 本 館 Administration and Basic Science Building Basic Science Building Community Research Building Clinical Science Building A A Lacture Halls B Baboratory Building A Clinical Experiment Building A Clinical Experiment Building A Lecture Halls A Davardory Building B Lecture Halls A Lecture Halls A Lecture Halls C B Magnetic Resonance Imaging Building W A R I M Magnetic Resonance Imaging Building Clinical Building B M M M M M M M M M M M M M M M M M M

# 常盤地区 Tokiwa Area

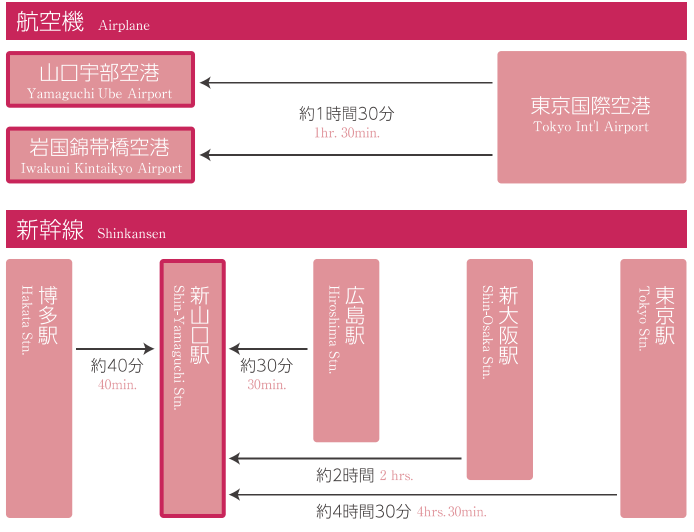
## 令和7年4月1日 As of April 1,2025

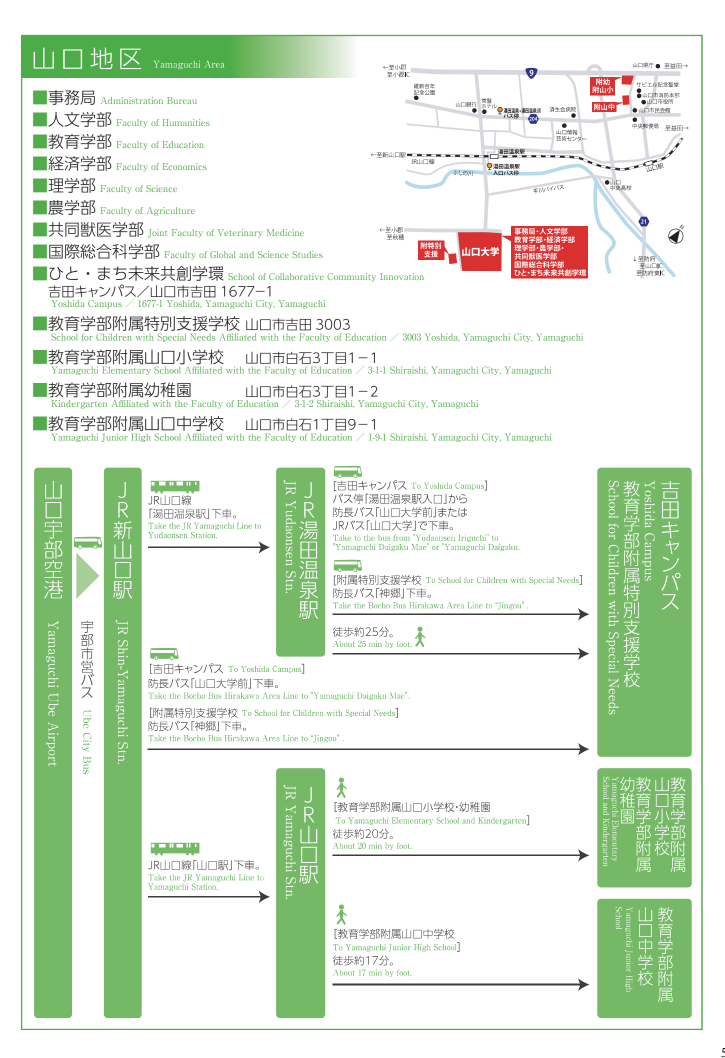


1 11 1	44月1日 As 01 April 1,2025
①工 学 部 本 館	Main Hall
②会議棟・健康科学センター	Conference Building, Health Science Center
③ 体 育 館	Gymnasium
社 建 実 習 棟 ④社 建・機 械 実 習 棟 機 械 実 習 棟	Civil and Environmental Engineering Training Building Civil and Environmental Engineering and Mechanical Engineering Training Building Mechanical 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
<ul> <li>①西研究棟棟</li> <li>②講 義 棟棟</li> <li>③サークル棟</li> <li>(ICT基盤センター)</li> <li>(常盤センター)</li> </ul>	West Research Building Lecture Halls Club Building Center for Information and Communication Technology Infrastructure (Tokiwa Center)
⑮電 気 電 子 棟	Electrical and Electronic Engineering Building
16 先 端 研 究 棟 「⑦ 宇部国際交流会館(単身棟) 18 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)
90機 械・ 社 建 棟	Mechanical, Civil and Environmental Engineering Building
②総合研究棟     ③福利厚生棟	Tokiwa Research and Education Building Welfare Facility
<sup>22)</sup> ビ ジ ネ ス・ イ ン キュベーション 棟	Business Incubation Zone
②大学院技術経営研究科棟	Graduate School of Innovation and Technology Management Building
29 光半導体素子研究開発棟	Optical Semiconductor Device Research and Development Buillding
<ul><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>20</li><li>2</li></ul>	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	Imation
	事務局 Administration Bureau	〒753-8511 (個別番号, 以下同じ)	山口市吉田1677-1	Tel. 083-933-5000
	基金事務局 University Fund Office	// // // // // // // // // // // // //	1077-1 Toshida, Tahlaguchi City	Tel. 083-933-5622
	人文学部 Faculty of Humanities	〒753-8540		Tel. 083-933-5200
	教育学部 Faculty of Education	₹753-8513		Tel. 083-933-5300
	附属教育実践総合センター Center for Integrated Educational Research and Training 経済学部	" 〒753-8514		Tel. 083-933-5310
	Faculty of Economics 東亜経済研究所	1 755-8514		Tel. 083-933-5500 Tel. 083-933-5507
	Institute of East Asian Economic Affairs 商品資料館 The Museum of Commodity	"		Tel. 083-933-5500
	理学部 Faculty of Science	〒753-8512		Tel. 083-933-5700
	農学部 Baculty of Agriculture 附属農場	〒753-8515		Tel. 083-933-5800
	PDI 周長物 Experimental Farm 共同獣医学部	"		Tel. 083-933-5923 Tel. 083-933-5940
	Joint Faculty of Veterinary Medicine 附属動物医療センター	"		Tel. 083-933-5931
	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	〒753-8541		Tel. 083-933-5213
	ひと・まち未来共創学環 School of Collaborative Community Innovation	〒753-8511		Tel. 083-933-5707
	人間社会科学研究科(人文科学専攻) Graduate School of Humanities and Economic Sciences (Division of Humanities) 人間社会科学研究科(臨床心理学専攻)	₹753-8540		Tel. 083-933-5200
	Graduate School of Humanities and Economic Sciences (Division of Clinical Psychology) 人間社会科学研究科(経済学・経営学専攻)	〒753-8513 〒753-8514		Tel. 083-933-5300 Tel. 083-933-5500
	Graduate School of Humanities and Economic Sciences (Division of Economics and Management) 人間社会科学研究科(共創科学専攻) Graduate School of Humanities and Economic Sciences (Division of Co-creation Sciences)	〒753-8541		Tel. 083-933-5213
	人文科学研究科 Graduate School of Humanities	〒753-8540		Tel. 083-933-5200
	教育学研究科 Gaibate School of Education 経済学研究科	〒753-8513		Tel. 083-933-5300
	MEIG 子明九年 Graduate School of Economics 創成科学研究科 (理学系)	〒753-8514 〒753-8512		Tel. 083-933-5500 Tel. 083-933-5700
	Graduate School of Sciences and Technology for Innovation (Science) 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
吉田地区	教学マネジメント室 Office for Teaching and Learning Management アドミッションセンター	〒753-8511		Tel. 083-933-5060 Tel. 083-933-5168
Tomad Tired	Admission Research Center 教育支援センター Center for the Promotion of Higher Education	"		Tel. 083-933-5050
	学生支援センター Student Support Center	"		Tel. 083-933-5074
	キャリアセンター Career Center	"		Tel. 083-933-5083
	健康科学センター(吉田) Health Science Center (Yoshida) 留学生センター	"		Tel. 083-933-5160
	International Student Center ICT基盤センター(吉田センター)	"		Tel. 083-933-5982 Tel. 083-933-5777
	Center for ICT Infrastructure (Yoshida Center) 総合図書館 General Library	"		Tel. 083-933-5182
	理蔵文化財資料館 Archaeological Museum	"		Tel. 083-933-5035
	産学公連携・研究推進センター (URA (吉田)) Capier for Collaboration and Promotion of Imnovative Research 総合科学実験センター (機器分析実験施設)	〒753-8511		Tel. 083-933-5255
	Science Research Center Science Research Center, Institute of Instrumental Analysis (バイオメディカルモデル動物研究施設)	〒753-8512 〒753-8511		Tel. 083-933-5773 Tel. 083-933-5295
	Science Research Center, Center for Biomedical Model Animal Research (CBA)  (ンステム生物学・RI分析施設)  Science Research Center, Institute of Systems Biology and Badioisatone Analysis	₹753-8515		Tel. 083-933-5945
	時間学研究所 Research Institute for Time Studies	〒753-8511		Tel. 083-933-5848
	大学評価室 University Evaluation Department	"		Tel. 083-933-5006
	地域未来創生センター Community Future Center 山口学研究センター	"		Tel. 083-933-5059 Tel. 083-933-5630
	Research Center for Yamaguchi Studies 教職センター	"		Tel. 083–933–5630 Tel. 083–933–5056
	Center for Teacher Education ダイバーシティ推進室 Diversity Promotion Office	"		Tel. 083-933-5997
	情報・データ科学教育センター Center for Information and Data Science Education	"		Tel. 083-933-5032
	リサーチファシリティマネジメントセンター事務室 Research Facility Management Center 大学会館	"		Tel. 083-933-5258, 5259
	University Hall 山口国際交流会館	" 〒753-0841		Tel. 083-933-5164 Tel. 083-933-5030
	Yamaguchi International House 吉田寮	"		Tel. 083-933-5156
	Tosing Johnson  Buffing  Fushing 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) 2-4-1 Yoshiki Shimohigashi, Yamaguchi City (Building 1) / 2-4-2 Yoshiki Shimohigashi, Yamaguchi City (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 3003 Yoshida, Yamaguchi City	Tel. 083-933-5480
AT160	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 1-9-1 Shiraishi, Yamaguchi City	Tel. 083-922-2824
白石地区 Shiraishi Area	教育学部附属山口小学校 Wannayach Lienacture School Affiliated with the Faculty of Education 教育学部附属幼稚園	"	山口市白石 3 丁目 1 — 1 5-1-1 Shiraishi, Yamaguchi City 山口市白石 3 丁目 1 — 2	Tel. 083-933-5950 Tel. 083-933-5960
Mr. Int. IT	Kindergarten Affiliated with the Faculty of Education 教育学部附属光義務教育学校前期課程	—————————————————————————————————————	3-1-2 Stirraistii, Yamaguchi City 光市室積8丁目4-1	Tel. 0833-78-0124
光地区 Hikari Area	Hikari Compulsory Education School (Elementary Level) 教育学部附属光義務教育学校後期課程 Hikari Compulsory Education School (Lower Secondary Level)	"	8-4-1 Murozumi, Hikari City	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 1-1-1 Minami-Kogushi, Ube City	Tel. 0836-85-3293
	医学部 Beauty of Medicine and Health Sciences 附属病院	"		Tel. 0836-22-2111
	PI A PA P	"		Tel. 0836-22-2111 Tel. 0836-22-2111
	Graduate School of Medicine 産学公連携・研究推進センター (URA(小串)) Center for Collaboration and Promotion of Innovative Research	"		Tel. 0836-22-2060
J. ph. tot.	総合科学実験センター (生体分析実験施設) Science Research Center, Institute of Biomedical Research and Education	"		Tel. 0836-22-2354
小串地区 Kogushi Area	(生命科学実験施設) Science Research Center, Institute of Lie Science and Mesicine (RI実験施設)	"		Tel. 0836-22-2306
	(和美級地級) Science Research Center, Institute of Radioisotope Research and Education (遺伝子実験施設)	"		Tel. 0836-22-2312 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
	医学部図書館 Medical Library	"		Tel. 0836-22-2142
	ICT基盤センター (小串センター) Center for ICT Infrastructure (Kogushi Center) 健康科学センター (小串)	"		Tel. 0836-22-2174
	性感性子にシー/ (パー甲)   Health Science Center (Kogushi)     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	Tel. 0836-22-2380 Tel. 0836-85-9951
	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 Faculty of Engineering	"	2-16-1 Tokiwadai, Ube City	Tel. 0836-85-9005
	all成科学研究科 (工学系) Graduate School of Sciences and Technology for Innovation (Engineering)	"		Tel. 0836-85-9005
	技術経営研究科 Graduate School of Innovation and Technology Management 工学部図書館	"		Tel. 0836-85-9876
	L子部図音明 Engineering Library ICT基盤センター(常盤センター)	"		Tel. 0836-85-9050 Tel. 0836-85-9900
	Center for ICT infrastructure (Totawa Center) 産学公連携・研究推進センター (URA(常盤))	"		Tel. 0836-85-9961
	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 Advanced Science and Innovational Research Center	"		Tel. 0836-85-9961
常盤地区 Tokiwa Area	知的財産センター Intellectual Property Management and Education Center	"		Tel. 0836-85-9966
	総合科学実験センター(常盤分室) Science Researd Center, Tokiwa Branch Office 総合技術部	"		Tel. 0836-85-9951
	MSI TIX PN IPD Advanced Technology Institute 工学部附属ものづくり創成センター	"		Tel. 0836-85-9031 Tel. 0836-85-9814
	Center for Design and Product Innovation 健康科学センター (常盤) Health Science Center (Tokiwa)	"		Tel. 0836-85-9041
	宇部国際交流会館 Ube International House	〒755-0097	字部市常盤台 2 丁目18-1 12-18-1 Tokiwadai, Ube City	Tel. 0836-85-9014
	常盤寮A・B棟 Tokiwa Dormitory (Building A・B)	"	字部市常盤台 2 丁目18-2 2-18-2 Tokiwadai, Ube City 字或声音像奏 2 丁目10-2	Tel. 0836-85-9039
	常盤寮C棟 hating familier (Building C) 常盤女子寮	ッ 〒755-8650	宇部市常盤台 2 丁目19-2 2-19-2 Toblewath, Libe City 宇部市常盤台 2 丁目19-1	Tel. 0836-85-9039 Tel. 0836-85-9039
	Tokiwa Dormitory (Female)	1 100,0000	2-19-1 Tokiwadai, Ube City	101.0000-00-0009

