

# Yamaguchi University Guide 2022

山口大学要覧







## シンボルマークの意味

未来をまっすぐに見据えた顔を表現しています。それはまた、個性を大切にした教育・研究を育む学問 の芽であり、世界に向かって大きく開いていきます。

シンボルカラーはピーコックグリーンと若葉色。自然をイメージさせるグリーンを基調として、大学の実直さと安心感を表現しています。

## University Logo

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

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



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 President's Message	拶		1	国際交流協定·····Academic Exchange Agreements (International)	26
山 口 大 学 憲 The Charter of Yamaguchi University	章		2	包括的連携・協力協定	30
₩ Historical Sketch	革		4	連携講座 Collaborative Program	30
組 University Structure	織		6	公開講座・開放授業・出前講義 Extension Courses, Open Classes and Visiting Lectures	31
役 職 Administrative Staff	員		8	大 学 の 財 政 ·································	32
歴代学長・経営協議会委員・学年暦・ Past Presidents, Management Council, Ac		Calendar, Ceremony	10	外部資金受入状況 Grants from Outside The University	33
教 職 員 Number of Staff	数		11	医学部附属病院 ····································	34
学 Faculties	部		13	図 書 館 ··································	35
学生 Number of Students	数		14	学内共同教育研究施設等紹介 Interscholastic Cooperative Education Research Institute	36
大 学 Graduate Schools	院		16	体育·課外活動施設 P.E. and Extra-Curricular Activity Facilities	45
学 生 Number of Students	数		17	福 利 厚 生 施 設 ·································	46
教育学部附属学 Schools Affiliated with the Faculty of		ion	18	土 地 · 建 物 面 積 ·································	48
入学志願者·入学状 Applicants and Entrants	況		18	建物等配置図 ····································	49
卒 業 生 数 Number of Graduates	等		20	位 置 図 ··································	52
卒業者・修了者の就職や Employment Ratio of Graduates	犬況		22	交 通 案 内 ·································	52
外 国 人 留 学 International Students	生		24	連絡 先	55



## 知の創造としなやかな人材の 育成により地域に・世界に 貢献する山口大学

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

国立大学法人山口大学長

谷澤幸生

President TANIZAWA Yukio

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## 山口大学憲章

## The Charter of Yamaguchi University

(2007年2月15日制定)

Established on February 15, 2007

#### はじめに

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

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

#### I 基本理念

## 1 「発見し・はぐくみ・かたちにする 知の広場」の創造

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

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

### 2 共同・共育・共有精神の涵養

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

### 3 公正・平等・友愛の尊重

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

#### II 教育の目標

#### 1 専門性と社会性の育成

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

## 2 自己啓発・自己研鑽・自己管理の徹底

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

#### 3 知識社会に応える能力の醸成

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

## Ⅲ 研究の目標

#### 1 先進的な研究を社会に還元

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

### 2 学際的な研究体制の構築

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

### 3 研究活動の透明性と説明責任の遵守

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

## IV 私たちの責務

### 1 新たな価値の創出

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

### 2 社会が抱える問題解決への寄与

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

### 3 地域社会の発展と国際社会への貢献

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

Yamaguchi University has its origins in Yamaguchi Kōdō, a private school, founded by Ueda Hōyō, a feudal clansman of Chōshū Province, in the 12th year of Bunka (1815). Since then, this academic institution had undergone many changes in keeping with the needs of the times. In 1949, it was, in the hope for peace and prosperity, reorganized into a new-system of higher education to become a national university, established as the core for the higher education and research in the region. In 2004 it became a national university institutionalized by the National University Corporation, Yamaguchi University.

Now standing on the threshold of creating a new university, we hoist the Charter of Yamaguchi University, by which we aim to realize the ideals and goals of unity shared by our students, faculty, and staff.

### I. Ideals and Goals

## 1. Creation of a "Place of Wisdom: Discover it, Nourish it, and Realize it"

We, Yamaguchi University, create a "place of wisdom" by addressing a variety of tasks the twenty-first century must strive for: an intellectual forum where we "discover them, nourish them, and realize them."

We, Yamaguchi University, stand in the middle of the "forum" and aim to create intelligence by consistently assessing our own roles and achievements.

#### 2. Fostering the Spirit of Cooperation, Interactive Education, and Sharing

We, Yamaguchi University, work together, interact educationally for each other's personal growth, and share the joy of it. We foster the spirit, the "YU Spirit", of cooperation, interactive education, and sharing.

### 3. Respect for Fairness, Equality, and Fraternity

We, Yamaguchi University, eliminate all the prejudices and discriminations there could be, for the "YU Spirit" shows consideration for others and our ethic regulates ourselves. We hereby hold in great esteem, fairness, equality, and fraternity.

### II. Goals of Education

## 1. Cultivation of Specialties and Adaptability to Society

We, Yamaguchi University, are aware that we are the region's core integrated university. By making the best use of what our faculties and graduate schools excel in, we develop human resources with individually unique specialties and adaptability to society.

### 2. Dedication to Self-Enlightenment, Self-Development, and Self-Management

We, Yamaguchi University, nurture those talents which will dedicate themselves to self-enlightenment and self-development, thereby becoming harnessed with self-management.

### 3. Nurturing Human Resources to Respond the Needs of an Intelligent Society

We, Yamaguchi University, nurture human resources capable of exploring tasks and solving problems in the intelligent society of the twenty-first century in order that we will contribute to the development and the realization of peace of both local and international communities.

## III. Goals of Research

### 1. Dissemination and Application of Advanced Research for Social Utilization

We, Yamaguchi University, emphasize the importance of basic and advanced research activities and others that are useful in solving and overcoming the problems society faces. As an integrated national university, we disseminate to society useful knowledge developed from excellent and advanced research activities for long-term perspective.

#### 2. Establishment of Interdisciplinary Research Systems

We, Yamaguchi University, have a high regard for the independence of each individual discipline ranging from Humanities through the Social and Natural Science to Life Science, but organize these into alliances, to establish interdisciplinary research systems best suited for the needs of the twenty-first century.

## 3. Conforming to the Visibility and Accountability of Research Activities

We, Yamaguchi University, establish a collaborative research base, facilitating the exchange of researchers within and without the University. We fulfill our responsibilities to make research processes and achievements open to public and to make ourselves accountable for them.

### IV. Our Missions

### 1. Creation of New Values

We, Yamaguchi University, strive to develop new values to create the harmonious coexistence of humans and science, and humans and nature.

#### 2. Contribution to Solving Social Problems

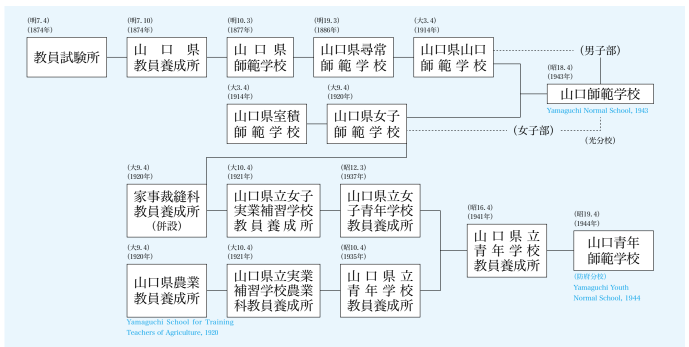
We, Yamaguchi University, have the awareness that, whilst the last century has brought about prosperity and abundance, it has also seen the emergence of social problems such as the destruction of nature, and increased poverty, famines, and wars. We take this new century for one in which we should wield the power of the wisdom and bravery that we have striven to accumulate in order to solve those problems that beset society.

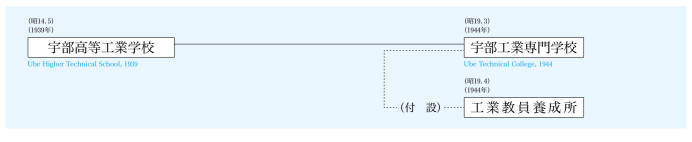
### 3. Cooperation for the Development of Local and International Societies

We, Yamaguchi University, nurture humanitarian and highly-cultivated personalities and human resources. We will develop prominent people with expertise to make contributions to ensure the development of local society, the upkeep of world peace and the well-being of humankind.

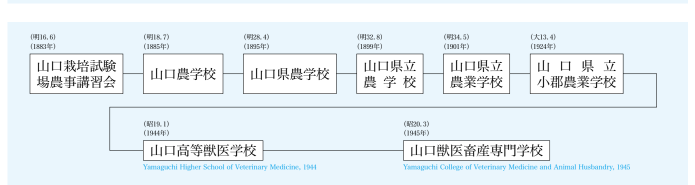
## Historical Sketch







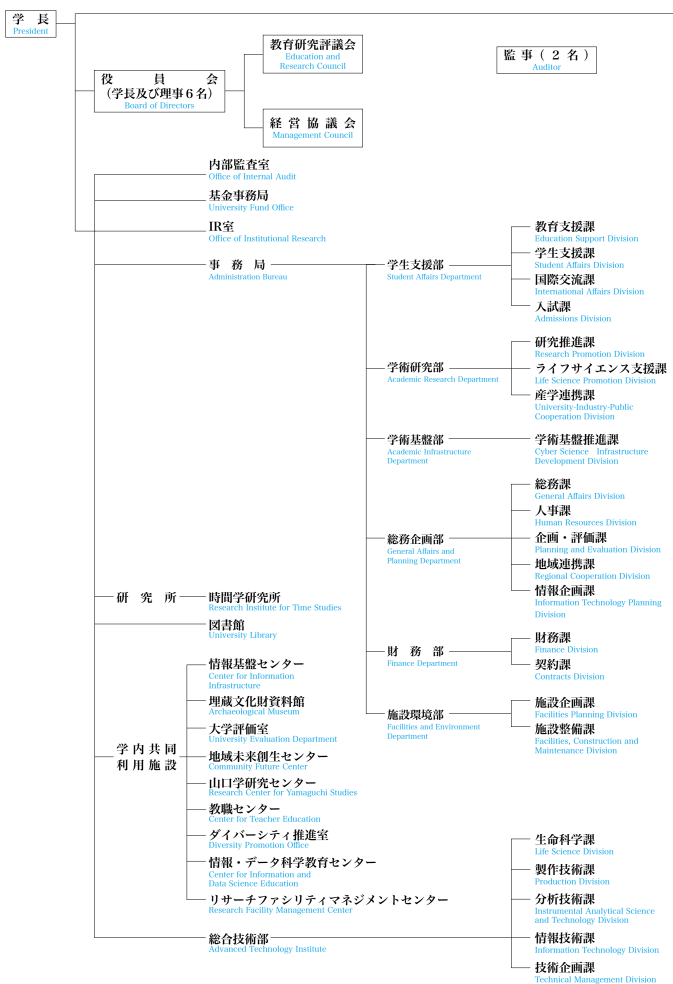


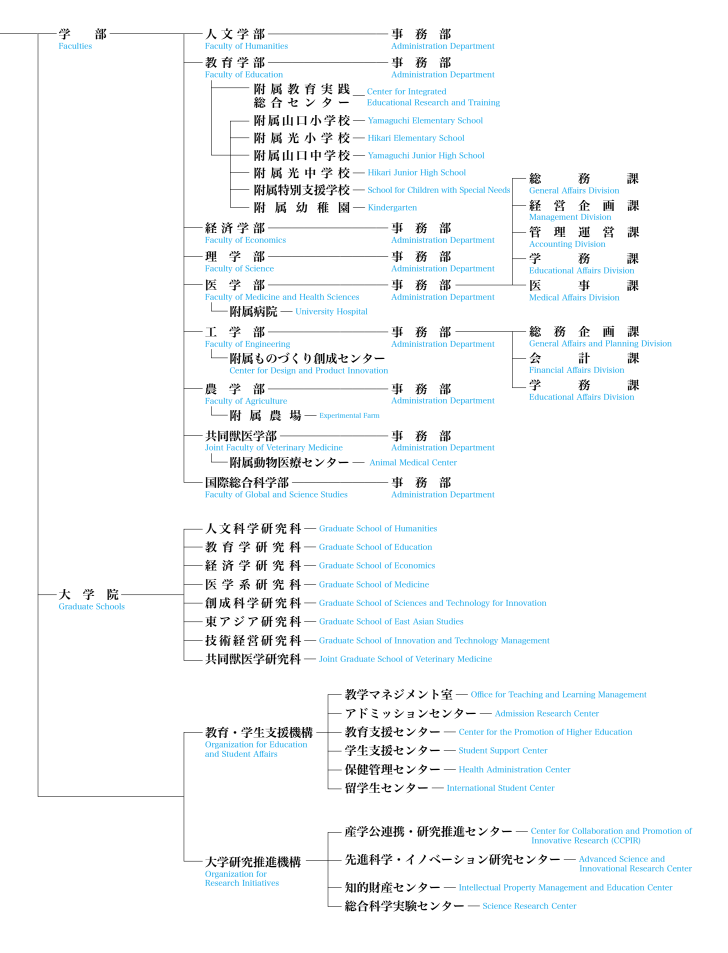


#### (昭和24.5.31) 学 Yamaguchi University, founded, 1949 (昭41.4.1設置 平8.3.31廃止) 教養部 (昭24.5.31設 置) 昭41.4.1改 組 昭53.6.17分離改組) 人文学部 (昭24.5.31) 附属山口小学校 Faculty of Humanities, 1978 ni Elementary School, 1949 文理学部 (昭53.6.17) (昭24.5.31) 理学部 附属光小学校 Faculty of Science, 1978 Faculty of Literature (昭24.5.31) 附属山口中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

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

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





## 鳥取大学大学院連合農学研究科

United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University

(構成大学 鳥取大学・島根大学・山口大学) Tottori University (main), Shimane University, Yamaguchi University

			〔令和4年5月〕	1 日現在 _/	As of May !	1, 2022
学 Fresident	谷 澤 幸 TANIZAWA Yukio	生	総務企画部特命担当部長(地方創生・大学等連携推進法人担当)	多賀谷 TAGAYA Yuj	勇	治
理事・副学長(総務企画・DX・情報セキュリティ・大学評価担当) Executive Trustee、Vice-President (Capenal Affairs and Planning Digital transformation (DX)	松 野 浩 MATSUNO Hiroshi	嗣	for promoting cooperation between universities) 総務企画部特命担当部長(デジタル化推進担当) Director of Special Missions, Promoting Digitalization	庄 野 SHONO Eiji	栄	$\equiv$
Chief Information Security Officer (CISO) ・University Evaluation) 理事・副学長(人事給与マネジメント改革・地域連携担当)	進 士 正	人	総務企画部特命担当課長(山口大学基金担当)	中 尾	淑	乃
Trustee, Vice-President (Promotion of Personnel and Salary Management・Regional Cooperation) 理事・副学長(学術研究担当)	上 西	研	総務企画部特命担当課長(ダイバーシティ推進担当)	NAKAO Yosl 山 根	信	$\vec{=}$
Trustee, Vice-President (Academic Research) 特命理事・副学長(教育学生担当)	KAMINISHI Ken 葛 崎	偉	Director of Special Missions, Diversity Promotion 総務企画部課長(学長室長)	YAMANE Sh 須 藤	弘	子
Pustee, Vice-President(Academic and Student Affairs) 理事・副学長(人事労務・財務施設担当)	GE Qi-Wei 溝 部 康	雄	Director, General Affairs Division, Head of President's Office 総務企画部課長(広報室長)	SUDO Hirok	裕	子
Trustee, Vice-President (Personnel Management Financial Affairs and Facilities) 理事(大学戦略担当)(非常勤)	MIZOBE Yasuo 七 村	守	Director, General Affairs Division, Public Relations 総務課長	TANAKA Hii 伊東	iroko 明	美
Prustee (University Strategic Planning)  理 事 (地方創生) (非常勤)	NANAMURA Mamor 岡田		Director, General Affairs Division 人事課長	ITO Akemi 都 築	徳	浩
で 事 (た) おエノ (チャ 中 新)  Trustee (Community Engagement)  監 事	OKADA Minoru 土 谷 和	義	Director, Human Resources Division 企画・評価課長	TSUZUKI No 足立		博
Auditor	TSUCHIYA Kazuyosh	ıi	Director, Planning and Evaluation Division 地域連携課長	ADACHI Ma 萩 原		淳
Auditor (Non full-time)	MITSUISHI Kyoko	子	Director, Regional Cooperation Division	HAGIHARA 庄 野	Jun 栄	14.
副 学 長(学術基盤・情報化推進担当) /ice-President(Academic Infrastructure· Informatization)	レール マル LOEHR MARC		情報企画課長 Director, Information Technology Planning Division  H 教 如 臣	SHONO Eiji	宗	田田
副 学 長 (国際連携担当) Wice-President (International Cooperation)	石 井 由 ISHII Yuri	理	財務部長 Director, Finance Department	NISHIJIMA	Muneaki	
副 学 長(病院担当) /ice-President(University Hospital)	杉野法 SUGINO Norihiro	広	財務課長 Director, Finance Division	國 宗 KUNIMUNE		
副 学 長(ダイバーシティ推進担当) Vice-President(Diversity Promotion)	鍋 山 祥 NABEYAMA Shoko	子	Director for Special Missions, Finance Division	中司 NAKATSUKA		
学長特命補佐 Senior Presidential Advisor	佐 田 洋一 SATA Yoichiro	-郎	契約課長 Director, Contracts Division	福 岡 FUKUOKA M		
	田 丸 雅 TAMARU Masatoshi	敏	施設環境部長 Director, Facilities and Environment Department	岩 佐 IWASA Kazu	unori	則
	堤 宏 TSUTSUMI Hiromori	守	施設企画課長 Director, Facilities Planning Division	岩 佐 IWASA Kazu		則
	野 崎 浩 NOZAKI Kouji	<u></u>	施設整備課長 Director, Facilities, Construction and Maintenance Division	楠 木 KUSUKI Yas	康 suhiro	弘
	丹 信 TAN Nobusuke	介	■総合技術部 Advanced Technology Institute			
	∐ ⊞ YAMADA Mamoru	守	本 部 長 Executive Director	上 西 KAMINISHI	Ken	研
	中 村 美紅 NAKAMURA Mikiko	!子	部 Director	渡 WATANABE	政 Masanor	典 ori
	田 邉 恒 TANABE Tsunemi	美	生命科学課長 Director, Life Science Division	松 尾 MATSUO CH	義 hikahisa	久
	中 尾 淑	乃	製作技術課長 Director, Production Division	河 元 KAWAMOTO	信 O Nobuyi	幸 uki
山口大学基金事務局	NAKAO Yoshino		分析技術課長 Director, Instrumental Analytical Science and Technology Division	河 本 KAWAMOTO	直 O Naoya	哉
ramaguchi University Fund Office 室   長		人	情報技術課長 Director, Information Technology Division	河 元 KAWAMOTO	信 O Nobuvi	幸 uki
<sup>Director</sup> <mark>■内部監査室</mark>	SHINJI Masato		技術企画課長 Director, Technical Management Division		政	典
Office of Internal Audit 室    長	杉 山 美由	i紀	人文学部 Faculty of Humanities	WITHVIDE	Widsallo	11
<sup>Director</sup> ■事務局	SUGIYAMA Miyuki		学 部 長 Dean	脇 WAKIJO Yas		弘
odministration Bureau 学生支援部長	出雲	武	事務長 Chief Administrator	小 田 ODA Masaki	雅	記
Director, Student Affairs Department 学生支援部次長	IZUMO Takeshi 福 田	孝	教育学部 Faculty of Education	ODA Masaki	ı	
ssistant Director, Student Affairs Department 教育支援課長 Director, Education Support Division	FUKUDA Takashi 福 田	孝	学 部 長	鷹 岡 TAKAOKA R	D	亮
irector, Education Support Division 学生支援課長	FUKUDA Takashi 宮 本 達	司	事 務 長	松本	義	雄
Director, Student Affairs Division 入 試 課 長	MIYAMOTO Tatsuji 原 田 浩	子	Chief Administrator 附属山口小学校長	MATSUMOT 吉 鶴		修
Director, Admissions Division 国際交流課長	HARADA Hiroko 出 雲	武	Principal, Yamaguchi Elementary School 附属光小学校長	YOSHITSUR 江 藤	弘	康
Director, International Affairs Division 学術研究部長	IZUMO Takeshi 松 本 勝	典	Principal, Hikari Elementary School 附属山口中学校長	ETO Hiroyas 前 原	隆	志
Director, Academic Research Department 开究推進課長	MATSUMOTO Katsur 野 田 好		Principal, Yamaguchi Junior High School 附属光中学校長 Principal, Hikari Junior High School	MAEHARA 7 江 藤	弘	康
Director, Research Promotion Division	NODA Yoshito 橘 本 博	己	附属特別支援学校長	ETO Hiroyas 福本		卓
ライフサイエンス支援課長 Director, Life Science Promotion Division 産学連携課長	KITSUMOTO Hiroki 茅 野 康	弘	Principal, School for Children with Special Needs 附属幼稚園長	FUKUMOTO 吉 鶴		修
生子座拐床及 Director, University-Industry-Public Cooperation Division 学術基盤部長	KAYANO Yasuhiro 庄 野 栄	- <u>-</u>	Principal, Kindergarten 附属教育実践総合センター長	YOSHITSUR 木 谷	秀	勝
テM 金盤印及 Director, Academic Infrastructure Department 学術基盤部次長	田中俊	_	Director, Center for Integrated Educational Research and Training 経済学部	KIYA Hideka	ıtsu	
子伽 基盤 配入 反 Assistant Director, Academic Infrastructure Department 学術基盤推進課長	田 中 俊 TANAKA Shunji 田 中 俊	_	Faculty of Economics 学 部 長	有 村	貞	則
Director, Cyber Science Infrastructure Development Division	TANAKA Shunji	т.	事 務 長	ARIMURA S 片 山		_
総務企画部長 Director, General Affairs and Planning Department	樋 口 理 HIGUCHI Rio	央	Chief Administrator	KATAYAMA		i

<b>理学部</b> Faculty of Science		室 Director	野崎浩二 NOZAKI Koji
学 部 長 Dean	山中明 YAMANAKA Akira	■アドミッションセンター Admission Research Center	•
事 務 長 Chief Administrator	小田雅記 ODA Masaki	センター長 Director	和 泉 研 二 WAIZUMI Kenji
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences		■教育支援センター Center for the Promotion of Higher Education	
学 部 長 Dean	篠田晃 SHINODA Koh	センター長 Director	野 崎 浩 二 NOZAKI Koji
事務部長 Director, Administration Department	川村篤 KAWAMURA Atsushi	■学生支援センター Student Support Center	
総務課長 Director, General Affairs Division	古 田 尚 文 FURUTA Takafumi	センター長 Director	高橋 TAKAHASHI Tadashi
経営企画課長 Director, Management Division	佐藤元則 SATO Motonori	■保健管理センター Health Administration Center	
管理運営課長 Director, Accounting Division	藏本揚一 KURAMOTO Yoichi	所 Director	奥屋 茂 OKUYA Shigeru
学 務 課 長 Director, Educational Affairs Division	背 戸 英 明 SETO Hideaki	■留学生センター International Student Center	Ü
医事課長 Director, Medical Affairs Division	濱本伸一 HAMAMOTO Shinichi	センター長 Director	石 井 由 理
■ 工学部 Faculty of Engineering	Thin had to binned	大学研究推進機構 Organization for Research Initiatives	
学 部 長 Dean	山 田 陽 一 YAMADA Yoichi	機 構 長 Executive Director	上西研 KAMINISHI Ken
事務部長 Director, Administration Department	三浦勝弘 MIURA Katsuhiro	■産学公連携・研究推進センター	
総務企画課長 Director, General Affairs and Planning Division	石 田 恭 子 ISHIDA Kyoko	Center for Collaboration and Promotion of Innovative Reセンター長	中村秀明
会計課長 Director, Financial Affairs Division	久 光 克 則 HISAMITSU Katsunori	Director ■先進科学・イノベーション研究1	NAKAMURA Hideaki センター
学務課長 Director, Educational Affairs Division	藤田泰子	Advanced Science and Innovational Research Center センター長	上 西 研
附属ものづくり創成センター長 Director, Center for Design and Product Innovation	FUJITA Yasuko 大 木 順 司 OHGI Junji	<sup>Director</sup> ■知的財産センター	KAMINISHI Ken
■農学部	Ongr Junji	Intellectual Property Management and Education Center センター長	小 川 明 子
Faculty of Agriculture 学 部 長	宮 田 浩 文	<sup>Director</sup> <mark>■総合科学実験センター</mark>	OGAWA Akiko
事 務 長	MIYATA Hirofumi 土 田 誠	Science Research Center センター長	玉 田 耕 治
Chief Administrator 附属農場長	TSUCHIDA Makoto 荒 木 英 樹	Director ■情報基盤センター	TAMADA Koji
Director, Experimental Farm 共同獣医学部	ARAKI Hideki	Center for Information Infrastructure センター長	レール マルク
Joint Faculty of Veterinary Medicine 学 部 長	度 会 雅 久	Director 図書館	LOEHR MARC
Dean 事 務 長	WATARAI Masahisa 土 田 誠 TSUCHIDA Makoto	University Library 館 長	レール マルク
Chief Administrator 附属動物医療センター長	中 市 統 三	Director ■埋蔵文化財資料館	LOEHR MARC
Director, Animal Medical Center 国際総合科学部	NAKAICHI Munekazu	Archaeological Museum 館 長	レール マルク
Faculty of Global and Science Studies 学 部 長	川崎勝	Director ■時間学研究所	LOEHR MARC
事 務 長	KAWASAKI Masaru 松 廣 眞砂子	Research Institute for Time Studies 所 長	藤澤健太
Chief Administrator  医学部附属病院	MATSUHIRO Masako	Director ■大学評価室	FUJISAWA Kenta
University Hospital 病 院 長	杉 野 法 広	University Evaluation Department 室 長	松野浩嗣
Director <mark>■</mark> 大学院医学系研究科	SUGINO Norihiro	エ Director ■地域未来創生センター	MATSUNO Hiroshi
Graduate School of Medicine 研究科長	篠 田 晃	Community Future Center センター長	進士正人
Director 医学系研究科・附属病院AIシステム医学・医療研究教育センター長	SHINODA Koh 浅 井 義 之	Director グロード	SHINJI Masato
Director, AI Systems Medicine Research and Training Center 大学院創成科学研究科	ASAI Yoshiyuki	Research Center for Yamaguchi Studies センター長	進士正人
Graduate School of Sciences and Technology for Innovation 研究科長	山田陽一	Director 型数職センター	SHINJI Masato
Director  大学院東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies	YAMADA Yoichi	Center for Teacher Education センター長	和泉研二
Graduate School of East Asian Studies 研究科長	森 野 正 弘	Director 単 ダイバーシティ推進室	WAIZUMI Kenji
Director  →大学院技術経営研究科	MORINO Masahiro	Diversity Promotion Office 室 長	鍋山祥子
Graduate School of Innovation and Technology Management 研究科長	福代和宏	Director	四   口 1十 丁   NABEYAMA Shoko
が、元、行、及 Director ■教育・学生支援機構	T田 I V TH /A FUKUYO Kazuhiro	■情報・データ科学教育センター Center for Information and Data Science Education センター長	山口 古 栎
Organization for Education and Student Affairs	古	Director	山 口 真 悟 YAMAGUCHI Shingo
機 構 長 Executive Director	葛 崎 偉 GE Qi-Wei	■リサーチファシリティマネジメン Research Facility Management Center センター長	
■教学マネジメント室 Office for Teaching and Learning Management		セクター 長 Director	上西研 KAMINISHI Ken

## Past Presidents, Management Council, Academic Calendar, Ceremony

[令和4年5月1日現在 As of May 1, 2022]

	氏 名 Names	就任年月日 Dates of Inauguration
	松 山 基 範 MATSUYAMA Motonori	昭和24年5月31日 May 31,1949
(事務取扱) Acting President	田中晃 TANAKA Akira	昭和33年1月27日 Junuary 27,1958
	田中晃 TANAKA Akira	昭和33年6月14日 June 14, 1958
	市 川 禎 治 ICHIKAWA Teiji	昭和37年6月14日 June 14, 1962
(事務取扱) Acting President	田 中 弘 道 TANAKA Hiromichi	昭和44年3月31日 March 31,1969
(事務取扱) Acting President	力 武 一 郎 RIKITAKE Ichiro	昭和45年4月1日 April 1,1970
	力 武 一 郎 RIKITAKE Ichiro	昭和46年4月1日 April 1,1971
	中村正二郎 NAKAMURA Shojiro	昭和48年4月1日 April 1,1973
(事務取扱) Acting President	戸田光敬 TODA Mitsuyoshi	昭和52年12月4日 December 4, 1977
	小 西 俊 造 KONISHI Shunzo	昭和53年3月1日 March 1, 1978
(事務取扱) Acting President	岩 城 秀 夫 IWAKI Hideo	昭和59年3月1日 March 1, 1984
	粟屋和彦 AWAYA Kazuhiko	昭和59年5月16日 May 16, 1984
	三分一 政 男 SAMBUICHI Masao	平成2年5月16日 May 16, 1990
	村上 MURAKAMI Naotoshi	平成5年5月16日 May 16, 1993
	廣中平祐 HIRONAKA Heisuke	平成8年5月16日 May 16, 1996
	廣中平祐	平成11年5月16日

平成14年5月16日

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

HIRONAKA Heisuke 加藤

丸 本 卓 哉 MARUMOTO Takuya

正

正

KATO Hiroshi 加 藤 KATO Hiroshi

OKA Masaaki 岡

OKA Masaaki 谷 澤 幸

TANIZAWA Yukio

紘

紘

朗

1年日1111日以上又5	マ (子/「日本日/ Wariagement Council
(五十音順) 今村孝子 IMAMURA Takako 岩崎史哲 IWASAKI Fumiaki	山口県公安委員会 委員 ㈱トクヤマ 取締役 常務執行役員
岩田幸雄 IWATA Yukio	研究開発本部長 山口放送㈱ 代表取締役会長
鎌田 KAMADA Tsumoru	神戸医療未来大学 副学長・教授 (一財)日本開発構想研究所 シニアアドバイザー
川 上 康 男 KAWAKAMI Yasuo	
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㈱ 代表取締役社長
桜 井 博 志 SAKURAI Hiroshi	旭酒造㈱ 会長
下 村 輝 夫 SHIMOMURA Teruo	福岡工業大学 学長
末 永 久 大 SUENAGA Hisatake	弁護士法人末永法律事務所 弁護士
原山優子 HARAYAMA Yuko	(国研) 理化学研究所 理事 東北大学 名誉教授
平屋隆之 HIRAYA Takayuki	山口県副知事
矢 儀 一 仁 YAGI Kazuhito	(㈱山口フィナンシャルグループ 常務執行役員
山本 YAMAMOTO Yuzuru	UBE㈱ 取締役会長

経営協議会委員(学外有識者) Management Council

## 年

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10日~9月30日 後学期 10月1日~3月31日 冬季休業 12月28日~1月4日 学年終了 3月31日 e Academic year

#### 典 兀

入学式 4月5日 hi University Entrance Ceremony for AY 2022 9月卒業式・修了式 9月27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23日

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

・役員 Executive

〔令和4年5月1日現在 As of May 1,2022〕

	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	2	1		8
女 Female					1	1
Total	1	4	2	1	1	9

• **職員** Staff [令和4年5月1日現在 As of May 1,2022]

Part	区分		特命	教授	准教授	講師	助教	助手		トラック 職員 e-Track		連携講座 教育職員 orative P	Į		契約教 Specially I		l		附属学校 教育職員 Affliated with the Fo	Į	事務職員看護職員	非告點降月	合計
かけらい だ 30 48 20 55 5 1 4 4 8 1 1 1 2 3 6 2 8 6 30 6 2 1271 64 2 2375 1 1 4 8 8 1 1 1 1 2 4 4 8 8 2 8 77 10 4 6 8 2 177 10 4 6 2 177 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				Professors				Research Associates	Associate	Assistant		Associate	Assistant		Associate	Associate	Assistant		Nursing	Nutrition	等	Part-time	
Part	۸ = ۱	Male I	1	263	195	87	159	2	3	4	1		1	39	6	2	11	53		2	524	311	1,664
		Female		30	48	29	55	5	1	4		1	1	5	2		6	51	6		1,211	862	2,317
は		Total	1	293	243	116	214	7	4	8	1	1	2	44	8	2	17	104	6	2	1,735	1,173	3,981
Change   1	山口大学	Male	1																				
特別的では、		Female																	ļ				ļ
特殊性質	Oniversity	Total	1																			13	
Additional Part		Male																	ļ				ļ
事務は		Female																	ļ	ļ			
特別	Truck.	Total																					
Parent   P		Male																					
大学等	Bureau	Female																					
大学学者		Total		18	12	2																	
特別のかけらい できらい できらい できらい できらい できらい できらい できらい でき		Male																	ļ				
### Partly of Diameters	Humanities	Female																					
接触性		Total 男			_	_								2	1								
## Professional		Male 女												·········					ļ	ļ		5	
新音学部制度数字 学	Faculty of Education	remale												2	1				<b></b>				
大野教育とセンター   1	教育学部附属教育	男												_	_							_	
Marchan Street Street   Marchan Street Street Street   Marchan Street Street Street Street Street   Marchan Street Street Street Street Street Street   Marchan Street Str	実践総合センター	女			1														<b></b>				l
Miles of the Personal Column   Miles of the Personal Column		計 Total		3	1														·				4
### A PRINCE P	附属学校・幼稚園	Male																53		2	2	10	67
Part		Female																51	6		4	39	100
経済学者 Paculty of Science	Education	計 Total		l														104	6	2	6	49	167
Faculty of Economics   1	経済学部	Male		20	21	2								5							8	3	59
#学等	Faculty of	Female		5	4	1															8	9	27
現字部	Economics	Total		25	25	3								5							16	12	
Faculty of Science	<b>细</b> 学如	Male																					
医学部 Medicine and Feath Sciences	Faculty of Science	Female																					
医子部性   Medicine and Health Sciences		Total									_		_	_									
Redni Sciences	医学部	Male									I			3									
医学部附属機器		Female										ļ							ļ				
接字部附属病院 University Hospital		Total			17	20	0.5				1	1	2				2						_
University Hospital	医学部附属病院	Male																	ļ				
工学部	University Hospital	Female																					
日子中の		Total 男			10	30	102														-		
Engineering		Male 女		l								l											ļ
世子帝		計																					ļ
展子部 Faculty of Agriculture	曲学如	JOIal 男 Mala																					
度学部附属農場 を	農子部 Faculty of	女																				4	
大学院教育学研究科 Gradules School of Faculty of School of Global and Science Studies	Agriculture	計 Total																			11	4	15
Experimental Farm 計	the and departs in the	Male																					
共同獣医学部 Joint Faculty of Clobal and Science Studies    大学院教育学研究科 Graduly of Global and Science Studies   12 10 5 2   13 1		Female																				3	3
Medicine		Total																				3	3
Veterinary   Medicine	共同獣医学部	Male I		19	8		6			1				1			2				6	15	58
Medicine	Joint Faculty of Veterinary	Female										ļ							ļ				
動物医療センター Animal Medical Center	Medicine	Total		20						1				1							11		
Animal Medical Center	共同獣医学部附属動物医療センター	Male I		ļ	1		1		ļ			ļ					1		ļ	ļ			ļ
Total   Tot	Animal Medical	Female		ļ	ļ				ļ		ļ	ļ		ļ					ļ	ļ			ļ
国際総合科学部   Paculty of Global and Science Studies   2   3   2   1     4   1   13   13   15   15   15   15   15	Center	Total				_											1					3	
Science Studies	国際総合科学部	Male										ļ											
Total   Tot		Female										ļ							ļ				
大学院教育学研究科 Graduate School of Exploration 2 2 1 1 1 4		Total		12	10	5	2														8	1	
Graduatic School of Femile	大学院教育学研究科	Male			ļ				l		<u> </u>		<u> </u>						ļ	ļ	1	1	
	Education	Female		ļ	ļ				ļ	ļ	ļ	ļ		8			ļ		<del> </del>		1 1	1 1	10

区分		特命	教授	准教授	講師	助教	助手	教育	トラック 職員 -Track		連携講座 教育職員 orative Pr			契約教 Specially I		l	1	附属学校 教育職員	Į	事務職員	北旁無職具	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	助教 Assistant 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
大学院医学系研究科	男 Male		44	22	20	42			1				3	4	2	3				2	8	151
Graduate School of Medicine	女 Female		9	10	13	21	4									1				1	91	150
	計 Total 男		53	32	33	63	4		1				3	4	2	4				3	99	301
大学院創成科学研究科 Graduate School of	Male 女		99	74	12	16	2	3	2				8	1		2				2	16	237
Sciences and Technology	Female		103	9 83	2	7 23	1 3	1 4	3 5				8	1		1 3				2	23 39	51 288
for Innovation	Total 男		2	2	14	23	3	- 1	, ,				0	1		3				-	33	4
大学院東アジア研究科 Graduate School of	女 Female																		ļ			 
East Asian Studies	計 Total		2	2																		4
大学院技術経営研究科	男 Male		7	2									2									11
Graduate School of Innovation and	女 Female		1										1	2		2						6
Technology Management	計 Total		8	2									3	2		2						17
時間学研究所	男 Male 女		2	2	1																	5
Research Institute for Time Studies	Female 計		2	2	1				1												4	5 10
教育・学生支援機構	Total 男		4	2	1 1				1												2	9
Organization for	Male 女		·······	3	2	5										1				7	55	73
Education and Student Affairs	Total		4	5	3	5										1				7	57	82
大学研究推進機構	男 Male		7	6		6							5			2				16	9	51
Organization for Research	女 Female			1		l														12	27	41
Initiatives	計 Total		7	7		7							5			2				28	36	92
情報基盤センター Center for	男 Male 女		1	1	2																	4
Information	Female 計																					
Infrastructure	Total 男		1	1	2	2																4
埋蔵文化財資料館 Archaeological	Male 女																					
Museum	Female					2																2
地域未来創生セン	男 Male												2							3		5
ター Community Future	女 Female												1									1
Center	計 Total												3							3		6
教職センター	男 Male												1								3	4
Center for Teacher Education	女 Female 計																				1	1
	fil Total 男												1								4	5
ダイバーシティ推進 室	Male 女																				4	4
Diversity Promotion Office	Female 計																				4	4
情報・データ科学	Total 男 Male			1																		1
教育センター	女 Female																					 
Center for Information and Data Science Education	計 Total			1																		1
リサーチファシリティ	男 Male																			2		2
マネジメントセンター Research Facility	女 Female 計																			1		l
Management Center	計 Total 男																			3		3
総合技術部	为 Male 女																		-	36		36
Advanced Technology Institute	Female 計																			8 44		8 44
	Total 男	1	263	195	87	159	2	3	4	1		1	39	6	2	11	53		2	524	311	1,664
合計	Male 女	1	30	48	29	55	5	1	4		1	1 1	5	2		6	51	6	<u>-</u> -	1,211	862	2,317
Total	Female 計	1	293	243	116	214	7	4	8	1	1	2	44	8	2	17	104	6	2	1,735		

## 職種別年齢構成表

Staff by Age

〔令和4年5月1日現在 As of May 1,2022〕

年度末年齢	役員	特命	教授	准教授	講師	助教	助手	テニュア 教育 Tenur	ペトラック 職員 e-Track	教	護携講』 で育職』 orative P	Į		契約教 Specially I			School '	学校教Teachers A Faculty of	Affiliated								教務		非常勤	合計
As of March 31, 2023	Executives	理事 Trustee	Professors	Associate Professors	Associate Professors	Assistant Professors			助教 Assistant Professors	教授 Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant 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	職員 ※1	技術職員 ※2	技術職員 ※2	職員 ※3	職員 ※2	職員 ※4	職員 ※5	職員	職員 ※1	職員 Part-time Faculty and Staff	Total
~20																				1									12	13
21~30						4	1		1							1	27			58	1	6		1	102	412		14	263	891
31~40				26	33	103	2	4	4			2		1		9	38	1	2	140	5	10	4	2	90	230		6	254	966
41~50			29	120	58	91	2		3		1		2	3	2	6	18	3		119	8	23	3	3	43	148	1	17	305	1,008
51~60	2	1	159	78	25	15	2			1			2	3		1	21	2		82	3	11	2	5	15	92	1	6	238	767
61~70	6		105	19		1							31	1														64	95	322
71~	1												9															7	6	23
合計Total	9	1	293	243	116	214	7	4	8	1	1	2	44	8	2	17	104	6	2	400	17	50	9	11	250	882	2	114	1,173	3,990

〔令和4年5月1日現在 As of May 1, 2022〕

A文学部   Faculty of Humanities	学部	学 科 ・ 課 程	「
Page 2 年 第 Page 2 日	Faculties	Departments	Courses
1 次元	Faculty of Humanities 1 学科	Department of Humanities	Philosophy. History. Sociology,  △日本・中国言語文学, △欧米言語文学
1	教育学部 Faculty of Education		Japanese Language and Literature, Social Studies, Mathematics, Science,
Economic Theory and Economic Trees, and Ec			Music, Art, Physical and Health, Crafts and Technology,
Part	Faculty of Economics		Economic Theory and Econometrics, Economic Policy, Socio-Economics,
ASS			International Economic System, International Cooperation, East Asian Economics
型学部 Pauly of Science		ATT ME TEL AND MAKE THE	△経済基本法, △現代企業法, △社会生活法, △行政システム法 Economic Fundamental Law, Modern Business Law, Social Life Law, Administrative Law and Politics
Mathematical Sciences   1982   198		Tourism and Travel Industry Policy	
Physics Informatics Physics Informatics    Physics   P	理学部 Faculty of Science	Mathematical Sciences	物理学 情報科学
上物学科   Biology   Biolog		Physics and Informatics	
地球圏システム科学科 Geospher Sciences  医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences  ****  「大学科 7	5 Departments	生物学科	
School of Medicine   Paculty of Medicine and Health Sciences		地球圏システム科学科	地域環境科学,環境物質科学 Regional Environmental Science, Environmental Materials Science
Realth Sciences   Realth Sciences   Like Times   Realth Sciences   Realth Sciences   Like Times   Realth Sciences   Like Times   Realth Sciences   Realth S	医学部		
### Reculty of Engineering	Health Sciences 2 学科		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
T 学科 7 Departments  社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering 応用化学科 Applied Chemistry  電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering 知能情報工学科 Information Science and Engineering 感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering 「工学基礎教育」 Applied Science  2 学科 2 Departments  上物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences  生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences  生物機能科学科 Biological Chemistry  東同獣医学部 Joint Faculty of	工 学 部		Community/Gerontological Nursing, Basic Laboratory Sciences, Clinical Laboratory Sciences
応用化学科 Applied Chemistry 電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering  加能情報工学科 Information Science and Engineering  感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering  信環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering  (工学基礎教育) Applied Science  2 学科 2 Departments  世物後能科学科 Biological and Environmental Sciences  生物機能科学科 Biological and Environmental Sciences  生物機能科学科 Biological Chemistry    大同獣医学部	Faculty of Engineering 7学科	社会建設工学科	
Electrical and Electronic Engineering 知能情報工学科 Information Science and Engineering 感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering 循環環立工学科 Sustainable Environmental Engineering (工学基礎教育) Applied Science  生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences  生物資源環境科学科 Biological Chemistry  大同獣医学部 Joint Faculty of Biological Chemistry  対理・関係を対象  大田製造の関係を対象  大田	7 Departments		
Information Science and Engineering   感性デザイン工学科   Architectural Design and Engineering   循環環境工学科   Sustainable Environmental Engineering   (工学基礎教育)   Applied Science   生物資源環境科学科   Biological and Environmental Sciences   生物後能科学科   Biological and Environmental Sciences   生物機能科学科   Biological and Environmental Science   生物機能科学科   Biological and Environmental Science   Evine Results of Science			
Architectural Design and Engineering  循環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering  (工学基礎教育) Applied Science  生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences  生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences  生物機能科学科 Biological Chemistry  共同獣医学部 Joint Faculty of Science  大月間獣医学部 Joint Faculty of Science  Description Science Sasic Veterinary Science Sasic Veterinary Science Pubmeentic and Preventive Veterinary Science Clinical Veterinary Science Pubmeentic and Preventive Veterinary Science Clinical Veterinary Science Clinical Veterinary Science Pubmeentic and Preventive Veterinary Science Clinical Veterinary Sc		Information Science and Engineering	
Sustainable Environmental Engineering  (工学基礎教育) Applied Science  生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences  生物機能科学科 Biological Chemistry  共同獣医学部 Joint Faculty of Service Servi		Architectural Design and Engineering	
Applied Science  Le物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences  生物機能科学科 Biological Chemistry  上同獣医学部 Biological Chemistry  大同獣医学部 Biological Chemistry  大同獣医学科 Veterinary Medicine  Description of the Special Chemistry		Sustainable Environmental Engineering	
Faculty of Agriculture 2 学科 2 Departments  生物機能科学科 Biological Chemistry  共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine  Description  Saic Veterinary Science, Pathogenetic and Preventive Veterinary Science, Clinical Veterinary Science, Pathogenetic and Preventive Veterinary Science, Pathogenetic and Path	農 学 部	Applied Science 生物資源環境科学科	
Joint Faculty of Veterinary Medicine Basic Veterinary Science, Pathogenetic and Preventive Veterinary Science, Clinical Veterinary Science	Faculty of Agriculture 2 学科	生物機能科学科	
1 Department	Joint Faculty of Veterinary Medicine 1 学科		
国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies  1 学科 Department Department	Faculty of Global and Science Studies 1 学科		

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

〔令和4年5月1日現在 As of May 1,2022〕

<del>_</del>	포	双人	
Num	her c	of Stud	lent

学 部 Faculties		定員 Trollme Limit								:	現		Currer	nt Enro	llment		員							
学科・課程	入学	編入学	収容	1	年	lst	2	年	2nd	3	年	3rd	4	年	4th	5	年	5th	6	年	6th	合	計	Fotal
Departments/Courses	定員	定員(*2)	定員(*3)	男 Male	女 Female	計 Total																		
人文学部 Faculty of Humanities																								
人文学科 Humanities	185		740	64	128	192	83	116	199	60	124	184	88	140	228							295	508	803
人文社会学科 Philosophy, History and Social Science													1		1							1		l
計 Total	185		740	64	128	192	83	116	199	60	124	184	89	140	229							296	508	804
教育学部 Faculty of Education																								
学校教育教員養成課程 Programs in Preschool and School Education	180		720	83	107	190	82	107	189	83	104	187	91	109	200							339	427	766
計 Total	180		720	83	107	190	82	107	189	83	104	187	91	109	200							339	427	766
経済学部 Faculty of Economics																								
経済学科 Economics	130		520				92	38	130	102	25	127	111	51	162									
経営学科 Management	165		660	229	124	353	96	68	164	98	75	173	118	81	199							947	530	1,477
観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	50		200				28	18	46	28	20	48	45	30	75									
計 Total	345		1,380	229	124	353	216	124	340	228	120	348	274	162	436							947	530	1,477
理 学 部 Faculty of Science																								
数理科学科 Mathematical Sciences	50		200	46	4	50	44	4	48	50	13	63	46	8	54							186	29	215
物理・情報科学科 Physics and Informatics	60		240	58	10	68	49	6	55	66	8	74	47	14	61							220	38	258
生物・化学科 Biology and Chemistry			160							47	39	86	42	37	79							89	76	165
化 学 科 Chemistry	40		80	31	9	40	23	17	40													54	26	80
生物学科 Biology	40		80	28	12	40	21	19	40													49	31	80
地球圏システム科学科 Geosphere Sciences	30		120	25	6	31	24	6	30	27	8	35	24	7	31							100	27	127
計 Total	220		880	188	41	229	161	52	213	190	68	258	159	66	225							698	227	925

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

<sup>(</sup>備考) ・人文学部人文社会学科:平成28年度から学生募集停止 Note: Department of Philosophy, History and Social Science, Faculty of Humanities has stopped accepting students since AY 2016.

学 部 Faculties		定員 nrollme Limit									現		Currer	nt Enrol	lment		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	Fotal
Departments/Courses	定員 (* 1)	定員 (* 2)	定員 (*3)	男 Male	女 Female	計 Total																		
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences																								
医 学 科 School of Medicine	107	10	692	71	38	109	82	38	120	80	43	123	73	48	121	77	38	115	89	42	131	472	247	719
保健学科 School of Health Sciences	120		480	16	109	125	11	111	122	14	104	118	12	105	117							53	429	482
Total	227	10	1,172	87	147	234	93	149	242	94	147	241	85	153	238	77	38	115	89	42	131	525	676	1,201
工 学 部 Faculty of Engineering																								
機械工学科 Mechanical Engineering	90	5	370	87	6	93	86	9	95	122	8	130	83	10	93							378	33	411
社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	80		320	68	14	82	68	13	81	87	16	103	75	2	77							298	45	343
応用化学科 Applied Chemistry	90		360	60	30	90	63	28	91	89	26	115	59	29	88							271	113	384
電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	80	5	330	82	4	86	73	6	79	100	5	105	79	5	84							334	20	354
知能情報工学科 Information Science and Engineering	80	10	340	67	13	80	71	13	84	89	15	104	76	6	82							303	47	350
感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	55		220	29	28	57	33	25	58	43	30	73	28	28	56							133	111	244
循環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering	55		220	44	16	60	50	13	63	59	11	70	39	18	57							192	58	250
計 Total	530	20	2,160	437	111	548	444	107	551	589	111	700	439	98	537							1,909	427	2,336
農 学 部 Faculty of Agriculture																								
生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences	50		200	34	22	56	23	25	48	30	26	56	25	23	48							112	96	208
生物機能科学科 Biological Chemistry	50		200	23	30	53	20	35	55	22	35	57	28	23	51							93	123	216
計 Total	100		400	57	52	109	43	60	103	52	61	113	53	46	99							205	219	424
共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine																								
獣 医 学 科 Veterinary Medicine	30		180	14	18	32	13	18	31	15	18	33	17	18	35	12	16	28	18	18	36	89	106	195
計 Total	30		180	14	18	32	13	18	31	15	18	33	17	18	35	12	16	28	18	18	36	89	106	195
国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies																								
国際総合科学科 Global and Science Studies	100		400	36	69	105	26	80	106	36	62	98	33	76	109							131	287	418
計 Total	100		400	36	69	105	26	80	106	36	62	98	33	76	109							131	287	418
合 計 Total	1,917	30	8,032	1,195	797	1,992	1,161	813	1,974	1,347	815	2,162	1,240	868	2,108	89	54	143	107	60	167	5,139	3,407	8,546

〔令和4年5月1日現在 As of May 1,2022〕

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

鳥取大学大学院	博士後期課程	生産環境科学専攻,	生命資源科学専攻,	国際乾燥地科学専攻	
「おれハイナノイナル」	付工 医两环生	1 上生水光门丁寸久;	工即员协们丁守久,	四份和州市一十十八	
連合農学研究科	Doctoral Program	Bioproduction and Bioenvironmental Sciences,	Bioresource and Life Sciences,	Global Dryland Science	
建宜辰子训九件	, and the second	_ ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
United Graduate School of Agricultural					
Sciences Tottori University					

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

### 学 生 数

Number of Students

〔令和4年5月1日現在 As of May 1,2022〕

			定 Enrollme	具ent Limit				現	Cu	rrent Enrollm	ent	員		
研	究 科 duate Schools	修士 Master's		博士 Doctoral		修 M	士 課 aster's Progra	程 m		士 課 octoral Progra		合	Total	計
Gran	duale Schools	入学 定員 (*1)	収容 定員 (* 2)	入学 定員 (* 1)	収容 定員 (* 2)	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
人 文 科 Humanities	学 研 究 科	8	16			8 (4)	9 (5)	17 (9)				8 (4)	9 (5)	17 (9)
教育学	修士課程 Master's Program	7	14			1	11	12				1	11	12
研究科 Education	専門職学位課程 Professional Degree Program	28	56			25	13	38				25	13	38
経済 Economics	学 研 究 科	26	52			25 (20)	33 (26)	58 (46)				25 (20)	33 (26)	58 (46)
	一貫制博士課程 Doctoral Program			33	132				108 (4)	39 (5)	147 (9)	108 (4)	39 (5)	147 (9)
医学系 研究科 Medicine	博士前期課程 Master's Program	12	24			8	20	28				8	20	28
Wedlene	博士後期課程 Doctoral Program			5	15				6	10	16	6	10	16
創成科学 研 究 科	修士課程·博士前期課程 Master's Program	446	892			756 (38)	137 (6)	893 (44)				756 (38)	137 (6)	893 (44)
Sciences and Technology for Innovation	博士後期課程 Doctoral Program			44	132				103 (20)	21 (10)	124 (30)	103 (20)	21 (10)	124 (30)
東 ア ジ East Asian Studie	ア研究科			10	30				19 (12)	24 (17)	43 (29)	19 (12)	24 (17)	43 (29)
	営研究科	15	30			32 (6)	7 (6)	39 (12)				32 (6)	7 (6)	39 (12)
連合獣 United Graduate S	医学研究科 School of Veterinary Science								5	4	9	5	4	9
	医学研究科 hool of Veterinary Medicine			6	24				31 (10)	18 (12)	49 (22)	31 (10)	18 (12)	49 (22)
合	計 Total	<i>43</i> 499	86 998	98	333	57(6) 798 (62)	20(6) 210 (37)	77(12) 1,008 (99)	272 (46)	116 (44)	388 (90)	57(6) 1,070 (108)	20(6) 326 (81)	77(12) 1,396 (189)
鳥 取 大 連 合 農 United Graduat Sciences, Tottori U	学 大 学 院 学 研 究 科 e School of Agricultural University			19	57				67 (37)	24 (17)	91 (54)	67 (37)	24 (17)	91 (54)

<sup>\* 1 :</sup> New Admission Capacity \* 2 : Total Enrollment Capacity

Numbers in parentheses indicate international students (Included in the total).

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

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

Note: The figure given for the United Graduate School of Agricultural Sciences current number of students is the total number of students from Yamaguchi University, Tottori University, and Shimane University.

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

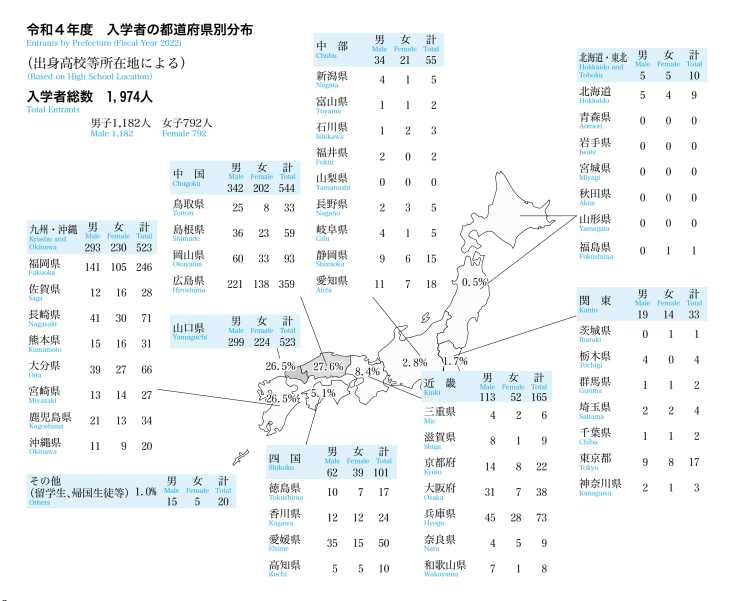
<sup>( )</sup> は外国人留学生を内数で示す。

## Schools Affiliated with the Faculty of Education

〔令和4年5月1日現在 As of May 1, 2022〕

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	200	203	403		
附属光小学校 Hikari Elementary School		12	420	188	185	373		
附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School		12	420	206	208	414		
附属光中学校 Hikari Junior High School		9	315	117	130	247		
	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	28	12	40		
	高 等 部 Upper Secondary Level	3	24	J	J	J		
附属幼稚園 Kindergarten	3年保育 3-year Nursery Class 2年保育 2-year Nursery Class	4	125	46	38	84		

## **Applicants and Entrants**



## **Applicants and Entrants**

〔令和4年度 Fiscal Year 2022〕

### 学 部 Faculties

学	當 Faculties	入学定員 New Admission Capacity	志願者数 Applicants	合格者数 Successful Candidates	入学者数 Entrants
人 文 学 部	Faculty of Humanities	185	682	211	192
教 育 学 部	Faculty of Education	180	410	198	190
経 済 学 部	Faculty of Economics	345	976	395	353
理 学 部	Faculty of Science	220	1,129	254	221
医 学 部	Faculty of Medicine and Health Sciences	227	1,303	242	227
工 学 部	Faculty of Engineering	530	1,233	618	547
農 学 部	Faculty of Agriculture	100	270	115	107
共同獣医学部	Joint Faculty of Veterinary Medicine	30	211	32	32
国際総合科学部	Faculty of Global and Science Studies	100	382	121	105
合 計	Total	1,917	6, 596	2, 186	1,974

## 大学院 〔令和4年度 Fiscal Year 2022〕

Graduate Schools	dr 1sl		入学定員	入学年月	志願者数	合格者数	入学者数
研	究 科	Graduate Schools	New Admission Capacity	Date of Entrance	Applicants	Successful Candidates	Entrants
人文科学员	开究科 Humanitio	28	8	令和4年4月 Spring Entrance	13	11	10
教 育 学 研	究科 Education		35	令和4年4月 Spring Entrance	33	30	28
経済学研	空 科 Economic	e	26	令和3年10月 Fall Entrance	17	16	15
胜 玥 于 坝	71 PT BEOTOMIC		20	令和4年4月 Spring Entrance	14	14	13
	一貫制博士課程	Doctoral Program	33	令和3年10月 Fall Entrance	2	2	2
医学系研究科	其門付工体任			令和4年4月 Spring Entrance	35	32	31
Medicine	博士前期 保健学専攻 12 令和4年4月 Spring Entrance 1					12	12
	博士後期 Doctoral Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Seience	5	令和4年4月 Spring Entrance	4	4	4
	修 士 Master's F	broaram		令和3年8月 Summer Entrance	3	2	2
		Togram	446	令和4年4月 Spring Entrance	1	1	1
創成科学研究科	博士前期 Master's F	Program	440	令和3年10月 Fall Entrance	7	3	3
Sciences and Technology for Innovation		rogram		令和4年4月 Spring Entrance	561	498	475
	博士後期 Doctoral J	Drogram	44	令和3年10月 Fall Entrance	7	7	6
		Togram	44	令和4年4月 Spring Entrance	27	27	26
東アジアの	F 宪 科 East Asiar	Studice	10	令和3年10月 Fall Entrance	6	5	4
来 / ン / W	THE LUST ASIA	rottures	10	令和4年4月 Spring Entrance	4	4	4
技術経営	F 空 私 Innovation	n and Technology Management	15	令和3年10月 Fall Entrance	10	9	7
以 例 准	TU 147 IIIIOVAUOI	rana reciniology Management	10	令和4年4月 Spring Entrance	21	16	16
共同獣医学	研究科 Joint Com-	duate School of Veterinary Medicine	6	令和3年10月 Fall Entrance	1	1	1
六門飲区子1	IVI 九 行 John Grad	mate school of veterilary weatcine	0	令和4年4月 Spring Entrance	11	11	11
				令和3年8月 Summer Entrance	3	2	2
合	# Total		640	令和3年10月 Fall Entrance	50	43	38
				令和4年4月 Spring Entrance	740	660	631

〔令和4年3月31日現在 As of March 31,2022〕

## 学部卒業生数 Number of Undergraduates

学 部 Faculties	学科・課程 Courses		生数 Graduates 累計	学 部 Faculties	学科·課程 Courses	平 業 Number of 令和3年度	生数 Graduates 累計
	人文社会学科	FY 2021	2, 234		機械工学科	FY 2021 99	2, 604
	Philosophy, History and Social Science 言語文化学科	_	2, 254		Mechanical Engineering	86	2, 307
人文学部 Faculty of	Language and Literature 人文学科	193	1,995		社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering 応用化学科		,
Humanities	Humanities 語学文学科	195			Applied Chemistry 電気電子工学科	79	1,313
	Language and Literature  Total	193	1,230 7,614		Electrical and Electronic Engineering	82	2,394
	学校教育教員養成課程	193	2,767	工学部 Faculty of Engineering	知能情報工学科 Information Science and Engineering	87	1,168
	Programs in Preschool and School Education 実践臨床教育課程	133	,	(昼間)	感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	55	1,243
	Programs in Practical School Psychology and Education	_	356	(Day time)	循環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering	57	663
	情報科学教育課程 Programs in Information Science Education	_	605		機能材料工学科 Advanced Materials Science and Engineering	_	1,221
	健康科学教育課程 Programs in Health Science Education	_	617		応用化学工学科 Applied Chemistry and Chemical Engineering	_	1,185
	総合文化教育課程 Programs in Culture and Education	_	1,005		知能情報システム工学科 Computer Science and Systems Engineering	_	940
教育学部 Faculty of Education	小学校教員養成課程 Course for Elementary School Teachers	_	6,670		計 Total	545	15,038
,	中学校教員養成課程 Course for Junior High School Teachers	_	3,675		機械工学科 Mechanical Engineering	_	188
	養護学校教員養成課程 Course for Teachers of Children with	_	610	工学部	社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	_	253
	Special Needs 幼稚園教員養成課程	_	580	Faculty of Engineering	電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	_	175
	Course for Kindergarten Teachers 初等教育教員養成課程			(夜間) (Night time)	知能情報工学科 Information Science and Engineering	_	37
	Course for Kindergarten and Primary Education Teachers	_	274		知能情報システム工学科 Computer Science and Systems Engineering	_	207
	計 Total	193	17, 159		計 Total	0	860
	経済学科 Economics	135	6,091		機械工学科 Mechanical Engineering	_	1,921
	経営学科 Management	166	8,566		資源工学科 Mining and Mineral Engineering	_	684
経済学部	国際経済学科 International Economics	_	2, 166		工業化学科 Industrial Engineering	_	1,482
Faculty of Economics	経済法学科 Law and Economics	1	2, 186		土木工学科 Civil Engineering	_	1,510
	観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	38	466		電気工学科 Electronics Engineering	_	996
	商業教員養成課程 Course for Commerce Teachers	_	763	工学部 Faculty of Engineering	生産機械工学科	_	1,052
	Total	340	20, 238	Digiteering	化学工学科 Chemical Engineering	_	809
	数理科学科 Mathematical Sciences	43	1, 156		電子工学科	_	672
	物理・情報科学科 Physics and Informatics	59	701		Electronics Engineering 建設工学科	_	449
	生物・化学科 Biology and Chemistry	75	953		Construction Engineering 鉱山学科	_	222
	地球圏システム科学科 Geosphere Sciences	27	368		Mining Total	0	9,797
	自然情報科学科 Physics,Biology and Informatics	_	1,089		生物資源環境科学科	50	897
理 学 部	化学·地球科学科 Chemistry and Earth Sciences	_	749		Biological and Environmental Science 生物機能科学科	43	901
Faculty of Science	数学科 Mathematics	_	718		Biological Chemistry 生物資源科学科	_	993
	物理学科	_	710	農 学 部 Faculty of	Biological Science 農学科	_	1,313
	Physics 化学科	_	645	Agriculture	Agronomy 農芸化学科	_	,
	Chemistry 生物学科	_	507		Agricultural Chemistry 獣医学科	_	898
	Biology 地質学鉱物科学科	_	472		Weterinary Medicine  Total		1,783
	Mineralogical Sciences and Geology  Total	204	8,068	共同獣医学部	獣医学科	93	6, 785 147
	医学科	108	5, 405	月日本人と子口 Joint Graduate School of Veterinary Medicine	Veterinary Medicine Total	30	147
医学部 Faculty of Medicine	School of Medicine 保健学科	119	2, 220	<b>小田学如</b>	文学科 Literature	_	1,838
and Health Sciences	School of Health Sciences  Total	227	7,625	文理学部 Faculty of Literature	理学科	_	2,039
		L		and Science	Science Total	0	3,877
				国際総合科学部	国際総合科学科 Department of Global and Science Studies	117	390
				Faculty of Global and Science Studies	# Total	117	390
				合	計 Total	1,942	97, 598

## 大学院学位授与者数

修士 Master's Degree Courses

ا	区 分 Classification	文 Arts	教育学 Education	教職(専門職) Education	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
新制学	令和3年度 FY 2021	4	7	18	32	0	21	12	82	284	16	17
学位	累 計 Total	343	1,073	80	701	408	600	196	2, 144	8,800	1,309	282

## 博士 Doctoral Cour

区分				医 Medical Engir	L 学 neering Science	生 命 Life S	科 学 cience	保 健 学 Health Science		
'	Classification	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate							
新制学	令和3年度 FY 2021	31	2	1	0	2	1	1	0	
学位	累 計 Total	1,315	1,080	162	9	132	11	37	0	

理 Scie	学 ence	I Engine	学 eering	学 Philo	術 sophy	獣 Veterinar	医 学 y Science
課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate						
4	0	17	1	14	1	12	4
115	11	718	136	216	15	453	78

## 医療技術短期大学部

School of Allied Health Sciences

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

## 工業短期大学部

Technical College

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

## 専攻科修了生数

Graduates from One-year Graduate Courses

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 計 Total		334	

#### 学 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	国際総合 Global and Science Studies	全 Total
卒業		193	193	340	204	119	545	93	117	1,804
	者・留学者等(人)Graduates Pursuing Further Education	5	25	7	75	16	373	43	4	548
就職	E C V	159	153	290	113	97	153	47	106	1,118
	建 Construction	5.7	0.7	4.1	3.5	0.0	28.2	4.3	4.7	6.8
就	製 造 業 Manufacturing	6.3	0.7	12.5	14.2	0.0	15.1	27.6	13.2	10.1
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service	15.7	2.6	14.6	31.0	1.0	14.5	12.8	18.9	14.0
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	22.7	3.3	14.2	4.4	0.0	2.0	12.8	23.6	10.8
者	金融·保険業 Finance and Insurance	4.4	2.0	11.5	3.5	0.0	0.7	0.0	10.4	5.3
内	医療 福 祉 Medicine, Health Care and Welfare	2.5	3.9	3.4	0.9	89.8	0.0	2.1	0.0	9.7
訳	教育、学習支援業 Education, Learning Support	9.4	78.2	3.1	19.5	0.0	2.0	4.3	5.7	15.9
<u>%</u>	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	9.4	4.6	11.0	15.0	1.0	11.2	6.4	9.4	9.1
	公 Government, N.E.C.	19.5	3.3	20.8	7.1	8.2	25.6	16.9	9.4	15.2
	そ の 他	4.4	0.7	4.8	0.9	0.0	0.7	12.8	4.7	3.1

### 大学院 Graduate Schools

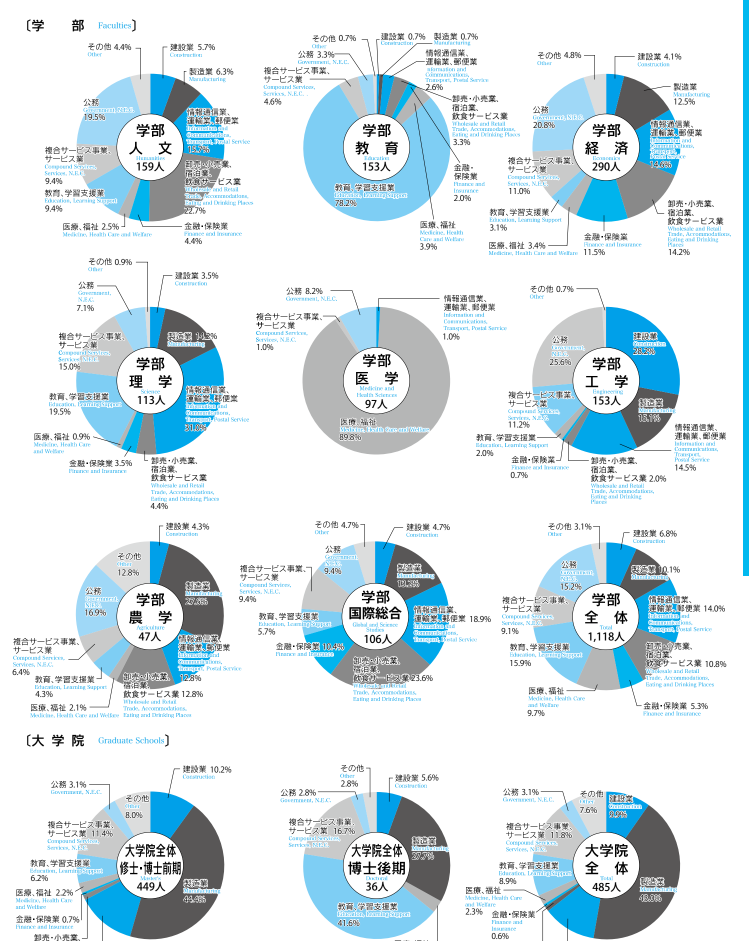
	170											
産業	研究科 Graduate Schools 別分類 Fields	人文科学 Humanities	教育学 (修士) Education (Master's)	教育学 (専門職) Professional Degree	経済学 Economics	創成科学 (博士前期·修士) Science(Technology (Master's)	医学系 (博士前期) Medicine (Master's)	技術経営 Technology Management	創成科学 (博士後期) Sciences (Technology (Doctoral)	医学系 (博士後期) Medicine (Doctoral)	東アジア East Asian	全 体 Total
修了	者(人)Total Graduates	4	7	18	32	403	12	17	37	1	11	542
進学		0	0	0	2	14	0	0	0	0	1	17
就職		2	5	18	22	375	12	15	32	1	3	485
	建 Construction	0.0	0.0	0.0	4.5	11.7	0.0	6.7	6.3	0.0	0.0	9.9
就	製 造 業 Manufacturing	0.0	0.0	0.0	13.7	49.8	16.7	46.6	31.3	0.0	0.0	43.0
, , _	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Servise	0.0	0.0	0.0	9.1	14.4	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	11.8
職	卸売・小売業、宿泊業、飲食サービス業 Wholesale and Retail Trade, Accommodations, Eating and Drinking Places	0.0	0.0	0.0	4.5	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
者	金融·保険業 Finance and Insurance	0.0	0.0	0.0	9.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
内	医療、福祉 Medicine, Health Care and Welfare	0.0	20.0	0.0	0.0	0.5	58.3	0.0	3.1	0.0	0.0	2.3
訳	教育、学習支援業 Education, Learning Support	0.0	20.0	100.0	4.5	1.9	0.0	6.7	34.3	100.0	100.0	8.9
<u>%</u>	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	50.0	0.0	0.0	4.5	11.5	16.7	26.6	18.8	0.0	0.0	11.8
	公 Government, N.E.C.	50.0	60.0	0.0	4.5	2.1	8.3	0.0	3.1	0.0	0.0	3.1
	そ の 他	0.0	0.0	0.0	45.6	6.7	0.0	6.7	3.1	0.0	0.0	7.6

## 大学院(全体) Graduate Schools (Total)

_			
産業	別分類 Fields	修士·博士前期 Master's	博士後期 Doctoral
修了	者(人) Total Graduates	493	49
進学	者・留学者等(人) Graduates Pursuing Further Education	16	1
就職	者 (人) Successfully Employed Graduates	449	36
	建 Construction 業	10.2	5.6
就	製 造 業 Manufacturing	44.4	27.7
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service	12.7	0.0
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	1.1	0.0
者	金融·保険業 Finance and Insurance	0.7	0.0
内	医療 福 祉 Medicine, Health Care and Welfare	2.2	2.8
訳	教育、学習支援業 Education, Learning Support	6.2	41.6
<u>%</u>	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	11.4	16.7
	公 Government, N.E.C.	3.1	2.8
	そ の 他	8.0	2.8

- (注)・医学部医学科、共同獣医学部は含まない。
  - ・医学系研究科に関しては、一貫制博士課程は含まない。共同獣医学 研究科は含まない。
- ・「進学者・留学者等」、「就職者」に留学生及び有職者を含む。
- $\cdot$  The above table does not include the graduates of School of Medicine and the Joint Faculty of Veterinary Medicine.
  - The above table does not include either the graduates of doctoral program for the Graduate School of Medicine or Joint Graduate School of Veterinary Medicine.

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



医療、福祉一

2.8%

宿泊業、 飲食サービス業

1.1%

情報通信業、運輸業、郵便業 12.7%

情報通信業

卸売・小売業、宿泊業、飲食 サービス業 1.0% 運輸業、郵便業 11.8%

## **International Students**

〔令和4年5月1日現在 As of May 1,2022〕

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

区 分 Classification				学 Facu	部 ilties				フ (値	大学 多士	学 院 学 課程 Progr	E 星)	ブ (性	大学 事士	院生 課程 Progr	E 星)		1	Resear		生 udent	S			Speci	別聴 ial Au 別研 ial Res	diting	Stude	ents		*1 *1		日研生 ※2 2*	^	連合農業
国又は 地域 Countries and Areas	人文学部	経済学部			工 学 部 <sub>Eng.</sub>	農 学 部Agr	共同獣医学部Joint Vet.	国際総合科学部品	人文科学研究科	経済学研究科Econ.	創成科学研究科(博士前期) Sci.& Tech.	技術経営研究科	東アジア研究科East Asian.	医学系研究科(一貫制博士) Med.	創成科学研究科(博士後期) Sci.& Tech.	共同獣医学研究科Joint	人文学部	教育学部品	経済学部	理 学 部Sci.	工 学 部 Eng.	共同獣医学部 <sub>Joint</sub> vet.	創成科学研究科(博士前期) Sci.& Tech.	人文学部	教育学部品	経済学部	理 学 Sci.	農 学 部 Agr.	共同獣医学部這世	国際総合科学部島	人文科学研究科	技術経営研究科量	教 育 学 Bduc.	合 計 Total	学研究科學33
中 China	3	4			35	l		l	9	26	36	3	19	5	16	l	3	l	11	l	8		l	4	3					3	l			195	
中国 (香港) China (Hong Kong)				l								l																						2	
台 Taiwan																									l					l				2	
韓 Korea	2	8	l		11		l				l													l		l	l	l		7				35	
モ ン ゴ ル Mongolia					9											l																		10	
モンゴル Mongolia インド India														l																				l	
スリランカ Sri Lanka										l																								l	
スリランカ Sri Lanka ネパール Nepal					l					5																								6	
バングラデシュ Bangladesh ミャンマー Myanmar										9			l	3	l	l																		15	2
ミャンマー Myanmar											l																							l	
タ イ											2				l															5				8	
マレーシア Malaysia インドネシア Indonesia					9						l	4	l		4																	3		22	Ш
インドネシア Indonesia										l	l	l	3		5	16																		27	
ベトナム Vietnam					l						l	l	3		l							l	l											9	
ベトナム Vietnam  ラオス Laos										4			l		l																			6	
東ティモール East Timor											2										l													3	
ト <sub>Tonga</sub> ン ガ												l																						l	
パレスチナ																l																		l	
ケ ニ ア Kenya															l								l						8					10	
ガ ー ナ																						l												l	
カーボヴェルデ Cabo Verde													l																					l	
エリトリア Eritrea																			l															l	
ソマリア Somalia												l																						l	
アメリカ America											l																			l				2	
ペ ル ー																l																		l	
ブラジル Brazil																l																	l	2	
ド イ ツ Germany																														l				l	
ウクライナ Ukraine																			l															l	
フ ラ ン ス France																														l				1	
小 計 Sub Total	5	12	l	l	66	l	l	l	9	46	46	12	29	9	30	22	3	l	13	l	9	2	3	5	4	l	l	l	8	19	l	3	l	367	2
合 Total				8	8					11	13			9	0					32								43					l	367	2

※1.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.

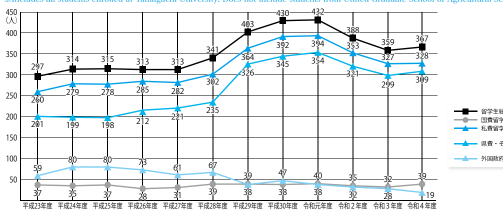
## 在籍留学生数推移(基幹学生数内訳)

Inernational Student

		<b>同</b> 弗	Private	私費留学生 ely-financed International S	Student
年度 Fiscal Year	留学生総数 Total Number	国費留学生数 Japanese Government Scholarship Student	私費留学生数合計 Total Number of Privately-financed International Student	外国政府派遣 留学生数 Government Dispatched Student	県費・その他私費 Yamaguchi Prefectural Goverment Scholarship Students and Others
平成23年度 Fiscal Year 2011	297	37	260	59	201
平成24年度 Fiscal Year 2012	314	35	279	80	199
平成25年度 Fiscal Year 2013	315	37	278	80	198
平成26年度 Fiscal Year 2014	313	28	285	73	212
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

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

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





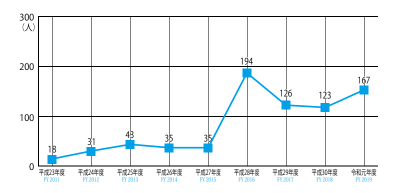
## 短期交流プログラム受入数推移

Short-term International Exchange Program

年度 Fiscal Year	学生数 Number of Students
平成23年度 Fiscal Year 2011	18
平成24年度 Fiscal Year 2012	31
平成25年度 Fiscal Year 2013	43
平成26年度 Fiscal Year 2014	35
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

※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.

※令和2年度以降は新型コロナウイルスの影響によりプログラムの実施なし。 ※Due to COVID-19 outbreak, the exchange programs have not been held since 2020.



## 山口大学から海外へ留学した学生数

Students Studying Abroad from Yamaguchi University

年度 Fiscal Year	学生数 Number of Students
平成22年度 Fiscal Year 2010	113
平成23年度 Fiscal Year 2011	143
平成24年度 Fiscal Year 2012	237
平成25年度 Fiscal Year 2013	245
平成26年度 Fiscal Year 2014	339
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



※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 2020.

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

## Academic Exchange Agreements (International)

大学等間交流協定 23カ国・地域 107機関 University Exchange Relationships 107 universities / institutions in 23 countries / regions

部局等間交流協定 26ヵ国・地域 67機関

総数 36ヵ国・地域 174機関



### 国際連携オフィス一覧 List of Overseas Offices

日际足场カノイス 見	ab omees		
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4年5月1日現在 As of May 1,2022〕

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

	地域名 ries and Regions	機 関 名 Universities/Institutes	締結年月 Agreement Date
		武漢理工大学 Wuhan University of Technology	平成16年 5月20  May 20,2004
		貴州大学 Guizhou University	平成17年 3月25 March 25,2005 平成22年11月19
		重慶理工大学 Chongqing University of Technology	November 19,2010
		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
	de El	大連外国語大学 Dalian University of Foreign Languages	平成25年12月30 December 30,2013
	中国 China	西安交通大学 Xi'an Jiaotong University	平成27年 4月28 April 28,2015
		香港樹仁大学 Hong Kong Shue Yan University	平成27年 7月20 July 20,2015
		香港教育大学 The Education University of Hong Kong	平成27年 9月 2 September 2,2015
		遼寧師範大学 Liaoning Normal University	平成28年 3月15 March 15,2016
		浙江理工大学 Zhejiang Sci-Tech University	平成29年 1月 3 January 3,2017
		湖州師範大学 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 91 June 9,2021
		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
		逢甲大学 Feng Chia University	平成21年 9月30 September 30,2009
ジア a	台湾	大葉大学 Da-Yeh University	平成21年 9月30 September 30,2009
	Taiwan	静宜大学 Providence University	平成21年 9月30 September 30,2009
		開南大学 Kainan University	平成24年10月15 October 15,2012
		国立高雄師範大学 National Kaohsiung Normal University	平成26年11月18 November 18,2014
		淡江大学 Tamkang University	平成28年12月29 December 29,2016
		カントー大学 Can Tho University	平成23年11月16 November 16,2011
		ベトナム国立農業大学 Vietnam National University of Agriculture	平成24年 3月29 March 29,2012
	ベトナム	ベトナム国家大学ホーチミン市校国際大学 International University - Vietnam National University in Ho Chi Minh City	平成27年 7月21   July 21,2015
	Vietnam	国立ハノイ教育大学 Hanoi National University of Education	平成27年 7月22 July 22,2015
		東部国際大学 Eastern International University	平成27年12月 7 December 7,2015
		ダナン科学技術大学 The University of Danang, University of Science and Technology	平成29年 7月 5 July 5, 2017
		サラワク大学 University Malaysia Sarawak	平成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 5 September 5,2012
	Malaysia	クアラルンプール大学 University of Kuala Lumpur	平成28年 7月13
		マラ工科大学 University of Technology MARA	平成29年 7月 5
	ラオス	ラオス国立大学 National University of Laos	平成24年 4月12
	ミャンマー	イエジン農業大学 Yezin Agricultural University	平成27年 1月12
	Myanmar	ニューカッスル大学 University of Newcastle	January 12,2015 平成15年 8月 8
洋州 ific	オーストラリア Australia	シドニー工科大学 University of Technology Sydney	August 8,2003 平成24年 5月30
		オクラホマ大学 University of Oklahoma	May 30,2012 平成 8年 2月19
		ハワイ大学ヒロ校 University of Hawaii at Hilo	February 19,1996 平成27年 2月25
			February 25,2015 平成27年 3月20
		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 中央フロリダ大学 University of Central Florida	March 20,2015 平成27年 4月16
		一 アクロリケス子 - University of Central Florida フィッチバーグ州立大学 Fitchburg State University	April 16,2015 平成27年12月21
米	アメリカ合衆国 United States of America	フィッテハーク州立人子 Fitchourg State University マンハッタンビル大学 Manhattanville College	December 21,2015 平成28年 7月19
th America	omed bates of function		July 19,2016 平成30年 5月16
		イーストウエストセンター East-West Center	May 16,2018 平成30年 8月 7
		ハワイ大学カウアイコミュニティカレッジ University of Hawaii Kauai Community College	August 7,2018 令和元年 5月13
		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	May 13,2019 令和 4 年 4月28
	カナダ	北アリゾナ大学 Northern Arizona University	April 28,2022 平成 8年 2月 7
	Canada	リジャイナ大学 University of Regina	February 7,1996
	チリ Chile	コンセプション大学 University of Concepcion	平成28年 1月13 January 13,2016
		ラ・モリーナ国立農業大学 La Molina National Agrarian University	平成29年 6月 6 June 6, 2017
±: \/	ペルー	国立サンマルコス大学 National University of San Marcos	平成29年 8月28 August 28, 2017
<b>南米</b> n America and the Caribbean	Peru	サン・イグナシオ・デ・ロヨラ大学 Saint Ignatius of Loyola University	平成29年 8月29 August 29, 2017
		ペルー国家防災庁 National Institute of Civil Defense (INDECI)	平成29年 8月29 August 29, 2017
	ブラジル	サンパウロ大学 University of São Paulo	平成30年 2月19 February 19, 2018
	Brasil	サンパウロ・ポンティフィシア・カトリック大学 Pontifical Catholic University of São Paulo	平成30年 2月27 February 27, 2018
		シェフィールド大学 University of Sheffield	平成 9年11月28 November 28,1997
		ユニバーシティ・カレッジ・ロンドン University College London	平成19年11月19 November 19,2007
	イギリス United Kingdom	セントラル・ランカシャー大学 University of Central Lancashire	平成24年11月 5 November 5,2012
		エディンバラ大学 The University of Edinburgh	平成30年11月12 November 12,2018
		バース大学 University of Bath	令和元年 8月 5
			August 5,2019
		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	August 5,2019 平成15年 3月17 March 17,2003
	ドイツ Germany		August 5,2019 平成15年 3月17 March 17,2003
	ドイツ Germany	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	August 5,2019 平成15年 3月17 March 17,2003 平成27年 3月16 March 16,2015
		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 ホフ大学 Hof University of Applied Sciences	August 5,2019 平成15年 3月17 March 17,2003 平成27年 3月16 March 16,2015 平成27年 8月17 August 17,2015 平成26年11月27 November 27,2014
	Germany	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 ホフ大学 Hof University of Applied Sciences ベルリン・ポイト工科大学 Beuth University of Applied Sciences Berlin	August 5,2019 平成15年 3月17 March 17,2003 平成27年 3月16 March 16,2015 平成27年 8月17 August 17,2015 平成26年11月27 November 27,2014
	Germany	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza	August 5,2019 平成15年 3月17 March 17,2003 平成27年 3月16 March 16,2015 平成27年 8月17 August 17,2015 平成26年11月27 November 27,2014 平成27年 9月14 September 14,2015
	Germany スペイン Spain	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona	August 5,2010 平成155年 3月17 March 17,2003 平成277年 3月16 March 16,2015 平成277年 8月17 August 17,2015 平成26年11月27 November 27,2014 平成27年 9月14 September 14,2015 平成29年10月26 October 26, 2017
	Germany	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona ハイメ1世大学 Jaume 1 University エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University	August 5,2019 平成15年 3月17 March 17,2003 平成27年 3月16 March 16,2015 平成27年 8月17 August 17,2015 平成26年11月27 November 27,2014 平成27年 9月14 September 14,2015 平成29年10月26 October 26,2017 平成27年 5月25 May 25,2015
	スペイン Spain	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona ハイメ1世大学 Jaume I University エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University カーロリ大学 Kâroli Gâspâr University of the Reformed Church in Hungary	August 5,2019 中成15年 3月17 March 17,2003 中成27年 3月16 March 16,2015 中成27年 8月17 August 17,2015 中成26年11月27 August 17,2015 中成29年10月26 October 28,2015 中成27年 5月25 Marc 27,2015 中成27年 5月25 Marc 27,2015 中成27年 5月25 August 18,2015
	スペイン Spain  ハンガリー Hungary	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona ハイメ1世大学 Jaume 1 University エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University カーロリ大学 Károli Gáspár University of the Reformed Church in Hungary モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University	August 5,2019  中成15年 3月17  March 17,2003  中成27年 3月16  March 16,2015  中成27年 8月17  August 17,2015  中成26年 11月27  November 27,2011  平成27年 9月1  平成27年 5月25  WF成27年 8月18  August 18,2015  平成27年 8月18  August 18,2015  平成27年 3月 5  March 5,2016
	スペイン Spain ハンガリー Hungary	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona ハイメ1世大学 Jaume I University エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University カーロリ大学 Károli Gáspár University of the Reformed Church in Hungary モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University ロシア工科大学 MIREA - Russian Technological University	August 5,2019 中成15年 3月17 March 17,2003 中成27年 3月16 March 10,2015 中成27年 8月17 August 17,2015 中成27年 9月14 September 21,2014 中成27年 9月14 September 14,2015 中成27年 9月14 September 14,2015 中成27年 9月14 March 5,2015 中成27年 9月14 March 5,2015 中成27年 1月26 March 5,2015 中成27年 1月26 March 5,2015 中成27年 1月26
₩I ppe	スペイン Spain  ハンガリー Hungary	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona ハイメ1世大学 Jaume 1 University エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University カーロリ大学 Károli Gáspár University of the Reformed Church in Hungary モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University ロシア工科大学 MIREA - Russian Technological University	August 5,2010  August 5,2010  August 17,2003  August 17,2013  August 17,2013  August 17,2015  August 17,2015  August 17,2015  August 17,2015  August 17,2016  August 18,2016
	スペイン Spain  ハンガリー Hungary  ロシア Russin	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona ハイメ1世大学 Jaume 1 University エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University カーロリ大学 Károli Gáspár University of the Reformed Church in Hungary モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University ロシア工科大学 MIREA - Russian Technological University ロシア国立農業大学モスクワ・ティミリャーゼフ農業アカデミー Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy ヴィータウタス・マグヌス大学 Vytautas Magnus University	August 5,2010  中成15年 3月17  March 17,2003  中成27年 3月16  March 10,2015  中成27年 8月17  August 17,2015  中成27年 8月17  August 17,2015  中成27年 9月14  September 21,2014  平成27年 8月18  平成27年 8月18  August 18,2015  平成27年 3月 4  March 5,2015  平成27年 9月 3  平成27年 9月 7  平成27年 9月 9  平成29年 9月 7   **F&29年 9月 7  **F&29年 9月 7  **F&27年 9月 3  **F\$  **F\$
	Germany  スペイン Spain  ハンガリー Hungary  ロシア Russin  リトアニア Lithuania	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona ハイメ1世大学 Jaume 1 University エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University カーロリ大学 Károli Gáspár University of the Reformed Church in Hungary モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University ロシア工科大学 MIREA - Russian Technological University ロシア国立農業大学モスクワ・ティミリャーゼノ農業アカデミー Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy ヴィータウタス・マグヌス大学 Vytautas Magnus University リール大学 The University of Lille	August 5,2010 平成15年 3月17 March 17,2003 平成27年 3月16 March 16,2015 平成27年 8月17 August 17,2015 平成27年 9月14 September 14,2015 平成27年 9月14 September 14,2015 平成27年 9月18 平成27年 9月25 平成27年 9月25 中成27年 9月3 平成27年 9月3 9年成27年 9月3 9年成27年 9月3 9年成27年 9月3 9年成27年 9月3 9年成27年 9月3
	スペイン Spain  ハンガリー Hungary  ロシア Russin	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 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 サラゴサ大学 University of Zaragoza バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona ハイメ1世大学 Jaume 1 University エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University カーロリ大学 Károli Gáspár University of the Reformed Church in Hungary モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University ロシア工科大学 MIREA - Russian Technological University ロシア国立農業大学モスクワ・ティミリャーゼフ農業アカデミー Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy ヴィータウタス・マグヌス大学 Vytautas Magnus University	August 5,2010  中成15年 3月17  March 17,2003  中成27年 3月16  March 10,2015  中成27年 8月17  August 17,2015  中成27年 8月17  August 17,2015  中成27年 9月14  September 21,2014  平成27年 8月18  平成27年 8月18  August 18,2015  平成27年 3月 4  March 5,2015  平成27年 9月 3  平成27年 9月 7  平成27年 9月 9  平成29年 9月 7   **F&29年 9月 7  **F&29年 9月 7  **F&27年 9月 3  **F\$  **F\$

## Academic Exchange Agreements (International)

	際交流協定一覧		1	日現在 As of May 1,202
	・地域名 ries 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	工学部	平成26年 6月27日 June 27, 2014
		マランイスラム大学 工学部 Faculty of Engineering, Islamic University of Malang	Faculty of Engineering	平成27年 7月31日 July 31, 2015
	インドネシア Indonesia	リアウ大学 工学部 Faculty of Engineering, Riau University		平成26年12月24日 December 24,2014
		国家防災庁データ・情報・広報センター Center of Data, Information and Public Relations, National Disaster Management Agency	理工学研究科 Graduate School of Sciences and Engineering	平成28年 1月21日 January 21, 2016
		アイルランガ大学 獣医学部 Faculty of Veterinary Medicine, Airlangga University	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成30年 7月 4日 July 4,2018
		韓国天文研究院 電波天文研究部 Radio Astronomy Division, Korea Astronomy and Space Science Institute	理学部 Faculty of Science	平成22年 3月15日 March 15,2010
	韓国 Korea	又松大学校 鉄道物流学部 College of Railroad and Transportation, Woosong University	工学部 Faculty of Engineering	平成22年 2月 1日 February 1,2010
	Korea	チェジュハラ大学 看護学部及び保健学部 School of Nursing and school of Health Sciences, Cheju Halla University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	令和元年 6月 5日 June 5, 2019
		マヒドン大学 看護学部 Faculty of Nursing, Mahidol University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成13年 3月26日 March 26, 2001
		キングモンクット工科大学 トンブリ校 生物資源工学研究科 School of Bioresources and Technology, King Mongkut's University of Technology Thonburi		平成18年 5月23日 May 23, 2006
		タクシン大学 技術・地域開発学部 Faculty of Technology and Community Development, Thaksin University		平成24年 1月16日 January 16, 2012
	タイ	メージョー大学 農業生産学部 Faculty of Agricultural Production, Maejo University	農学部 Faculty of Agriculture	平成24年 2月23日 February 23, 2012
	Thailand	ラジャマンガラ工科大学 農業産業技術学部 Faculty of Agro-Industrial Technology, Rajamangala University of Technology Tawan-ok	Tuodity of rigitation	平成25年 7月11日 July 11,2013
		メーファールアン大学 理学部 School of Science, Mae Fah Luang University		平成28年 1月 4日 January 4,2016
		シラパコーン大学 工学・産業技術学部 Faculty of Engineer and Industrial Technology, Silpakorn University	工学部 Faculty of Engineering	令和元年 5月 9E May 9,2019
マバマ		スラナリー工科大学 農業技術学部・理学部 Institute of Agricultural Technology, Institute of Science, Suranaree University of Technology	農学部 Faculty of Agriculture	令和 2年10月23日 0ctober 23,2020
アジア Asia	中国 China	復旦大学 情報科学工程学院 School of Information Science and Engineering, Fudan University	教育学部 Faculty of Education	平成17年 9月23日 September 23,2005
		大連医科大学 Dalian Medical University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成18年12月14日 December 14,2006
		上海交通大学 環境科学与工程学院 School of Environmental Science and Engineering, Shanghai Jiao Tong University	工学部	平成16年 2月11日 February 11,2004
		西華大学 Xihua University	Faculty of Engineering	平成19年 2月 5日 February 5,2007
		復旦大学 日本研究センター Center for Japanese Studies, Fudan University	東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies	平成13年10月29日 October 29,2001
		山東農業大学 外国語学院 College of Foreign Languages, Shandong Agricultural University	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	平成28年 3月15日 March 15,2016
		四川大学錦江学院 Jinjiang College, Sichuan University	工学部 Faculty of Engineering	令和元年 6月20日 June 20, 2019
		復旦大学 日本研究センター Center for Japanese Studies, Fudan University	経済学部 Faculty of Economics	令和元年11月 4日 November 4,2019
		国立高雄餐旅大学 National Kaohsiung University of Hospitality and Tourism	経済学部 Faculty of Economics	平成24年 3月 9日 March 9,2012
		国立台湾大学 医学院 College of Medicine, National Taiwan University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成21年 4月 1E April 1,2009
	台湾	淡江大学 文学院 College of Liberal Arts, Tamkang University	教育学部 Faculty of Education	平成25年 7月231 July 23, 2013
	Taiwan	東呉大学 人文社会学院 School of Liberal Arts and Social Sciences, Soochou University	人文学部 Faculty of Humanities	平成26年 9月19日 September 19,2014
		台湾師範大学 理学院 College of Seience, National Taiwan Normal University	理学部	平成28年12月30日 December 30,2016
		国立台湾大学 理学院 College of Science, National Taiwan University	Faculty of Science	平成29年 5月22日 May 22, 2017
		ペトロナス工科大学 Petronas Technological University		平成30年10月11日 October 11,2018
	マレーシア Malaysia	マレーシア・プトラ大学 University Putra Malaysia	工学部 Faculty of Engineering	令和 2年 3月26日 March 26,2020
	Malaysia	トゥンフセインオンマレーシア大学	- dodie, or Engineering	

国 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	bangawan	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	ベトナム農業農村開発省畜産研究所 National Institute of Animal Science, Ministry of Agriculture and Rural Development	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成24年 7月24日 July 24, 2012
	Vietnam	フエ大学 理学部 Hue University of Sciences, Hue University	工学部 Faculty of Engineering	平成29年 4月18日 April 18,2017
	スリランカ Sri Lanka	スリランカ農業局及びペラデニア大学農学研究科 Department of Agriculture, Sri Lanka & Postgraduate Institute of Agriculture, University of Peradeniya	農学部 Faculty of Agriculture	平成28年 3月 3日 March 3,2016
		クルクシェトラ工科大学 National Institute of Technology, Kurukshetra	工学部 Faculty of Engineering	平成29年 1月11日 January 11,2017
	インド India	カルカッタ大学 経済学部 Department of Economics, University of Calcutta	- 経済学部	平成31年 2月 8日 February 8, 2019
	maia	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	Faculty of Economics	平成31年 2月 8日 February 8,2019
	フィリピン Philippines	ダバオ・オリエンタル州立大学 海浜生物環境センター Regional Integrated Coastal Resource Management Center-RegionXI of the Davao Oriental State University	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	令和元年 9月23日 September 23,2019
	オーストラリア Australia	西オーストラリア大学 農学研究科 UWA Institute of Agriculture, University of Western Australia	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成27年10月22日 0ctober 22,2015
大洋州 Pacific	ニュージーランド New Zealand	ニュージーランド作物・食物研究所 New Zealand Institute for Plant & Food Research Limited	農学部 Faculty of Agriculture	平成20年 9月 3日 September 3,2008
		ワイカト大学 会計・ファイナンス・経済学部 School of Accounting, Finance, and Economics, The University of Waikato	経済学部 Faculty of Economics	令和元年 9月20日 September 20,2019
	アメリカ合衆国 United States of America	エルジンコミュニティカレッジ Elgin Community College	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	平成27年 7月28日 July 28, 2015
北米		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
North America		カンザス大学メディカルセンター The University of Kansas Medical Center, The University of Kansas	医学系研究科 Graduate School of Medicine	平成29年 8月11日 August 11,2017
	カナダ Canada	ニューファンドランドメモリアル大学 Memorial University of Newfoundland	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	令和元年 7月 9日 July 9,2019
中南米	アルゼンチン	ラプラタ大学 理学部 Faculty of Science, National University of La Plata	農学部	平成23年 4月27日 April 27,2011
Latin America and the Caribbean	Argentina	公立ミシオネス大学 精密自然科学部 Faculty of Exact, Chemical and Natural Science, National University of Misiones	Faculty of Agriculture	平成30年10月16日 October 16, 2018
	イギリス United Kingdom	ブリストル大学 工学部 Faculty of Engineering, University of Bristol		平成22年 3月 1日 March 1,2010
	スペイン Spain	カンタブリア大学 産業工学通信学部 School of Industrial Engineering and Telecommunications, University of Cantabria	工学部 Faculty of Engineering	平成27年 2月25日 February 25, 2015
11. 451	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
欧州 Europe	ウクライナ Ukraine	イヴァン・フランコ記念リヴィウ国立大学 Ivan Franko National University of Lviv	教育学部 Faculty of Education	平成16年11月16日 November 16,2004
	ロシア Russia	カザン医科大学 Kazan State Medical University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成24年12月17日 December 17,2012
	オランダ Netherlands	ワーゲニンゲン大学 オランダ遺伝資源センター Centre for Genetic Resources, the Netherlands (CGN)	農学部 Faculty of Agriculture	平成29年 4月 1日 April 1,2017
中東	トルコ	シェヒル大学 工学・自然科学部 College of Engineering and Natural Sciences, Istanbul Schir University	工学部 Faculty of Engineering	平成29年 4月19日 April 19,2017
Middle East	Turkey	カディル・ハス大学 経済・行政・社会科学部 Faculty of Economics, Administrative and Social Sciences, Kadir Has University	経済学部 Faculty of Economics	令和元年 6月29日 June 29,2019
アフリカ Africa	ケニア Kenya	ナイロビ大学 獣医学部 Faculty of Veterinary Medicine, University of Nairobi	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成29年 6月30日 June 30, 2017

## General Agreements on Cooperation

## 包括的連携·協力協定 General Agreements on Cooperation

[令和4年5月1日現在 As of May 1,2022]

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 ※株式会社山口銀行 ※株式会社山口7イナンシャルグループ5社との連携協加に変更 (平成24年3月30日) The Yamaguchi Bank, Ltd.	平成16年11月10日 November 10,2004
宇部市	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
Yamaguchi 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
美袮市	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

	【令和4年5月1日現在 As of May 1,2022】
相 手 Partner	方 締結年月日 Agreement Date
周防大島町 Suo-Oshima Town	平成27年 1月21日 January 21,2015
長門市 Nagato City	平成27年10月27日 October 27,2015
宇宙航空研究開発機構、山口県 Japan Aerospace Exploration Agency, Yamagu	
一般財団法人山口県建設技術セ Yamaguchi Prefecture Construction Technolog	
公益社団法人発明協会、 一般社団法人発明推進協会 Japan Institute of Invention and Innovation、 Japan Institute for Promoting Invention and In	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
人間文化研究機構国立歴史民俗 National Museum of Japanese History	博物館     平成30年 4月25日       April 25,2018
株式会社島津製作所、山口県、 Shimadzu Corporation、Yamaguchi Prefecture	
日本行政書士会連合会、 一般社団法人コンピューター著 Japan Federation of Certified Administrativ Specialists Associations, Association of Copyright for Computer Softwar	e Procedures Legal May 7,2019
国立研究開発法人新エネルギー 産業技術総合開発機構 New Energy and Industrial Technology Develo	令和元年 6月26日 June 26,2019
株式会社丸久 Marukyu Co., Ltd.	令和 2年 1月 8日 January 8,2020
国立研究開発法人防災科学技術 National Research Institute for Earth Science an	
日本工営株式会社 Nippon Koei Co., Ltd.	令和 2年11月25日 November 25,2020
株式会社アクセルスペース Axelspace Corporation	令和 2年11月27日 November 27,2020
JAグループ山口 Yamaguchi prefectural union of agricultural co	令和 3年 3月29日 operatives

## 客附講座 Endowed Chairs

[令和4年4月1日現在 As of April 1,2022]

<b>合門 講座</b> Endowed Chairs L 令和 4 年4月1日現在 As of April 1,2022					
部 局 名	講座等の名称	設置期間	相 手 方		
Faculties	Department	Valid Period	Partner		
	呼吸器·健康長寿学講座	平成31年4月1日~令和6年3月31日	医療法人和同会(片倉病院)		
	Department of Pulmonary Gerontology	April 1,2019 to March 31,2024	medical corporation WADOKAI Katakura hospital		
	分子代謝制御学講座 Diabetes Research	平成31年4月1日~令和5年3月31日 April 1,2019 to March 31,2023	小野薬品工業株式会社、株式会社三和化学研究所、ONO PHARMACEUTICAL CO,LTD SANWA KAGAKU KENKYUSHO Co., LTD. 武田薬品工業株式会社、大正製薬株式会社、Takeda Pharmaceutical Company Limited. Taisho Pharmaceutical Co,Ltd. テルモ株式会社 TERUMO CORPORATION		
	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		
	先進予防医学講座	令和3年4月1日~令和5年3月31日	オリエンタルバイオ株式会社		
	Department of Advanced Preventive Medicine	April 1,2021 to March 31,2023	Orientalbio Co., Ltd.		
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 SEREIKAI OKADA hospital と会医療法人とは 医中病院 social medical corporation ICHIYUKAI ONAKA hospital 医療法人成幸会 下松病院 medical corporation SEROURA KUDAMATSU hospital 医療法人型比留会 厚南セントヒル病院 medical corporation SUBHIRUKAI KODAMATSU hospital 医療法人型比留会 厚南セントヒル病院 medical corporation SUBHIRUKAI KODAMATSU hospital 医療法人水生会 柴田病院 medical corporation SUBHIRUKAI KODAMATSU と会療法人同仁会 周南記念病院 social medical corporation DUUJINKAI SHUUNAN KINEN Hospital 医療法人茜会 昭和病院 Specified medical corporation AKANEKAI SHOWA Hospital 玉木病院 TAMAKI Hospital 長門総合病院 Yamaguchi Prefecture Welfare Agricultural Cooperative Association Nagato General Hospital 医療法人神徳会 三田尻病院 medical corporation KOUTOKUKAI MITAJIRI Hospital		
技術経営研究科	產業創造講座(東洋鋼鈑)	令和2年4月1日~令和5年3月31日	東洋鋼鈑株式会社		
Innovation and Technology Management	Department of New Industry Creation (Toyo Kohan Co., Ltd.)	April 1,2020 to March 31,2023	Toyo Kohan Co.,Ltd.		

## 共同研究講座 Joint research Chair

部 局 名	講座等の名称	設 置 期 間	相 手 方
Faculties	Department	Valid Period	Partner
医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences	血液脳神経関門先進病態創薬研究講座 Blood Brain Barrier Research Center	令和3年11月1日~令和4年10月31日 November 1,2021 to Octorber 31,2022	非公開 private
工 学 部	流 域 環 境 学 講 座	令和元年8月1日~令和4年7月31日	日本工営株式会社
Faculty of Engineering	River Basin Environmental Science	August 1,2019 to July 31,2022	Nippon Koei Co., Ltd.

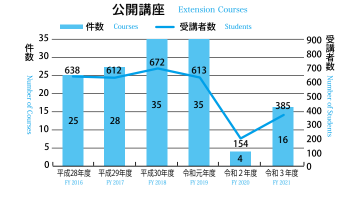
## 社会連携講座 Community Cooperation Chair

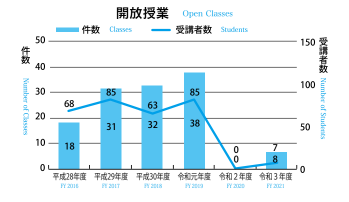
性女连拐神庄 "	oniniumly Cooperation Chair			
部 局 名 Faculties	講座等の名称 Department	設置期間 Valid Period	相 手 方 Partner	
医学部 Faculty of Medicine and	高齢者の健康づくり等をテーマ とした地域コホート研究講座 Department of Health Promotion for the Elderly	令和2年8月19日~令和5年3月31日 August 19,2020 to March 31,2023	山口県、 山口市、 株式会社島津製作所、 Yamaguchi Prefecture Yamaguchi city SHIMADZU CORPORATION 花王株式会社、協同乳業株式会社. Kao Corporation KYODO MILK INDUSTRY CO.,Ltd	
Health Sciences	小児救急地域医療学講座 Department of pediatric emergency and community medicine	令和4年4月1日~令和7年3月31日 April 1,2022 to March 31,2025	宇部市 Ube city	
工 学 部 Faculty of Engineering	山口大学×宇部SDGs クリエイティブ人財育成講座 Yamaguchi University × Ube City SDGs Creative Human Resources Development Course	令和4年4月1日~令和5年3月31日 April 1,2022 to March 31,2023	宇部市 Ube city	
技術経営研究科 Innovation and Technology Management	NPOを活用したスマートコミュニティ形成促進に向けたリビングラボ手法研究講座Research laboratory for living lab methodology to facilitate smart community formation centering NPO	令和3年8月1日~令和5年3月31日 August 1,2021 to March 31,2023	特定非営利活動法人 山口スマートコミュニティ支援センタ Specified non profit organization; Yamaguchi smart community support ce	
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4年4月1日~令和5年3月31日 April 1,2022 to March 31,2023	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)	

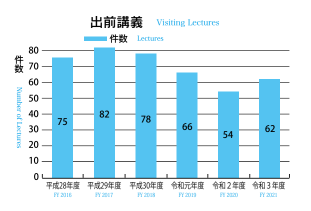
## 公開講座・開放授業・出前講義

〔令和3年度 Fiscal Year 2021〕

区分 Classification	件数 Number of Courses, Classes and Lectures	受講者数 Number of Students
公開講座 Extension Courses	16	385
開放授業 Open Classes	7	8
出前講義 Visiting Lectures	62	



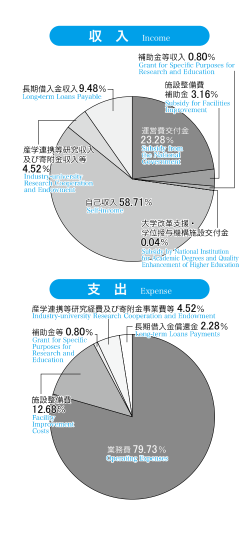




## **University Finances**

予算計画 Planned Budget 〔令和4年度 Fiscal Year 2022〕(単位:百万円 Unit:1 million yen)

区 分	金 額 Amount of Money
収入 Income	
運営費交付金	11,798
Subsidy from the National Government 施設整備費補助金	1,601
Subsidy for Facilities Improvement 補助金等収入	
Grant for Specific Purposes for Research and Education	404
大学改革支援・学位授与機構施設交付金 Subsidy by National Institution for Academic Degrees and Quality Enhancement of Higher Education	18
自己収入 Self-income	29,737
(授業料, 入学金及び検定料収入) (Tuition/Examination and Entrance Fees)	(6, 263)
(附属病院収入) (University Hospital Revenue)	(22, 782)
(雑収入) (Miscellaneous Revenue)	(692)
産学連携等研究収入及び寄附金収入等 Industry-university Research Cooperation and Endowment	2, 287
長期借入金収入 Long-term Loans Payable	4,803
計 Total	50, 648
支出 Expenditure	
業務費 Operating Expenses	40, 382
(教育研究経費) (Education and Research Costs)	(18, 754)
(診療経費) (University Hospital Costs)	(21, 628)
施設整備費 Facility Improvement Costs	6, 422
補助金等 Grant for Specific Purposes for Research and Education	404
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, 287
長期借入金償還金 Long-term Loans Payments	1, 153
Tootal	50, 648

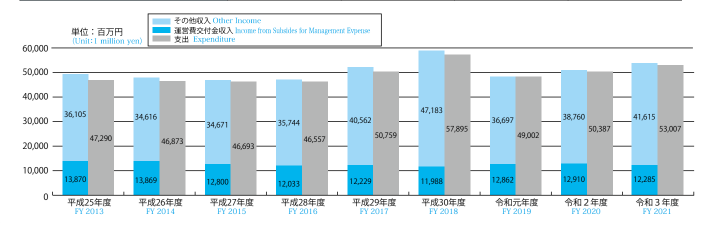


(単位:百万円 Unit:1 million yen)

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

## 収入・支出額の推移 Income and Expenditure

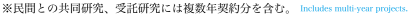
ford trifet	収入 Income			
年度 Fiscal Year	運営費交付金収入 Revenues from Subsides for Management Evpenses	その他収入 Others	合計 Total	支出 Expenditure
平成25年度 Fiscal Year 2013	13,870	36,105	49,975	47,290
平成26年度 Fiscal Year 2014	13,869	34,616	48,485	46,873
平成27年度 Fiscal Year 2015	12,800	34,671	47,471	46,693
平成28年度 Fiscal Year 2016	12,033	35,744	47,777	46,557
平成29年度 Fiscal Year 2017	12,229	40,562	52,791	50,759
平成30年度 Fiscal Year 2018	11,988	47,183	59,171	57,895
令和元年度 Fiscal Year 2019	12,862	36,697	49,559	49,002
令和2年度 Fiscal Year 2020	12,910	38,760	51,670	50,387
会和3年度 Fiscal Year 2021	12 285	41.615	53 900	53 007

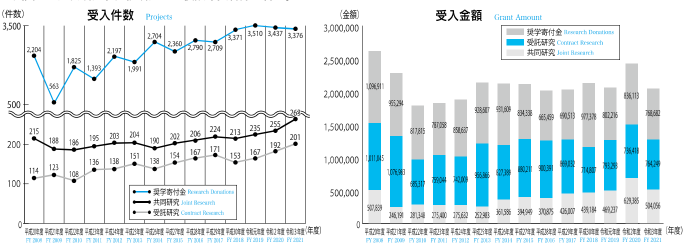


## **Grants from Outside The University**

## 外部資金受入状況 Grants from Outside the University 〔令和3年度 Fiscal Year 2021〕

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	263	504,056
受 託 研 究 Contract Research	201	764,249
奨 学 寄 附 金 Research Donations	3,376	768,682
計 Total	3,840	2,036,987



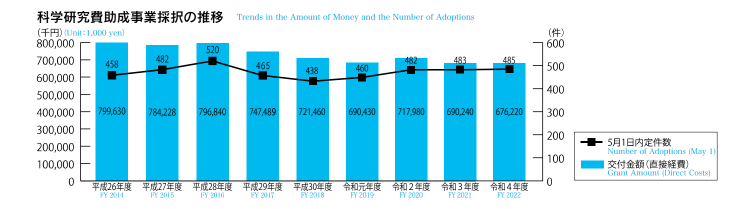


## 科学研究費助成事業 Grants-in-Aid for Scientific Research

〔令和4年5月1日現在 As of May 1,2022〕

研 究 種 目	件数	金 額 (千円) Amount of Money (Unit: 1,000 yen)	
Category	Number of Adoptions	直接経費 Direct Costs	間接経費 Indirect Costs
新学術領域研究 Grant-in-Aid for Scientific Research on Innovative Areas	6	11,700	3,510
学術変革領域研究(A)(公募研究) Grant-in-Aid for Transformative Research Areas	1	3,600	1,080
基盤研究 (A) Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	6	40,000	12,000
基盤研究 (B) Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	60	219,600	65,880
基盤研究 (C) Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	293	277, 100	83, 130
国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B)) Fund for the Promotion of Joint International Research (Fostering Joint International Research (B))	1	4,400	1,320
挑戦的研究(萌芽)Grant-in-Aid for Challenging Research (Exploratory)	10	13, 300	3,990
若手研究 Grant-in-Aid for Early-Career Scientists	89	91, 240	27, 372
研究活動スタート支援 Grant-in-Aid for Research Activity Start-up	3	2,400	720
奨励研究 Grant-in-Aid for Encouragement of Scientists	2	880	0
特別研究員奨励費 Grant-in-Aid for JSPS Fellows	14	12,000	0
슴計 Total	485	676, 220	199,002

※令和4年度交付内定及び交付決定済継続課題の令和4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4年5月1日現在 As of May 1,2022)

病		A 棟 Building A														B 棟 Building B																								
病 棟 名 Wards	1st Floor	l 階	3rd Floor		6th Floor 階		7th Floor		8th Floor	8 皆	9th Floor		10h Floor 階	IIth Floor	1 皆	12th Floor	2	1st Floor	l 皆		3rd Floor	3 階		4th Floor		5th Floor	6th Floor	6 階	7th Floor		8th Floor	8		9th Floor	10th Floor			Sub Total	小 計	
科 名 Course	先進救急医療センター	感 染 症 病 床	中 h h f h f f f f f f f f f f f f f	eneral Perinatal Medical Cen	産 Obstetrics 科	Infectious Disease Beds	euro 科	Infectious Disease Beds	小 Pediatrics 科	on	神 経 内	Respiratory Medicine 呼吸器・感染症内科	脳 神 経 外 科	泌 尿 器 科	眼 Ophthalmology 科	al Me	呼吸器·感染症内科	R I 病 棟	感染症病床	第 一 Surgery l 外	ΪŢ	形 成 外 科	三明日	Surgery I 外	Surger Surger	第二 Surgery II 外科	耳 鼻 W W W 科	人 Gynecology	整 形 外 科	mal膚	形 成 外 科	尿Urology器	Swger	ine II	第 Internal Medicine I 科		床 Clo	nt Bo	共通ベッド H	合 計 Total
												4																												
合計 病床数 Number of Beds	15	5	16	27	15	4	33	2	37	4	22	21	43	10	33	33	4	1	8	7	13	15	4	36	7	43	32	12	44	12	2	22	7	42	36	6	83	669	4	756

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

(令和3年度 Fiscal Year 2021)

診療	科別延忠者数 Nur	nber	of Inpatients and Outpatients				(令和3年度	Fiscal Year 2021)
				入 院	Inpatients	外 来		
⊠ Divi		sion	分	延患者数 Total Number of Patients	一日当 患者数 Per day	延患者数 Total Number of Patients	一日当 患者数 Per day	備 考 Other
第	一内	科	Internal Medicine I	13,176	36.1	20,445	84.5	
第	二 内	科	Internal Medicine II	16,025	44.0	18,356	75.9	
第	三 内	科	Internal Medicine III	11,433	31.3	19,064	78.8	
脳	神 経 内	科	Neurology	7,706	21.1	9,148	37.8	
呼	吸器・感染症内	科	Respiratory Medicine	9,790	26.8	11,355	46.9	
精	神 科 神 経	科	Neuropsychiatry	8,857	24.3	21,313	88.1	
小	児	科	Pediatrics	15,657	42.9	15,781	65.2	
第	一外	科	Surgery I	15,841	43.4	13,487	55.7	
第	二外	科	Surgery II	18,714	51.3	16,389	67.7	
整	形外	科	Orthopedic Surgery	20,166	55.2	22,454	92.8	
皮	膚	科	Dermatology	4,248	11.6	14,065	58.1	
形	成 外	科	Plastic surgery	5,328	14.6	3,150	13.0	
泌	尿 器	科	Urology	11,586	31.7	20,344	84.1	
眼		科	Ophthalmology	12,320	33.8	26,974	111.5	
耳	鼻 咽 喉	科	Otolaryngology	13,262	36.3	18,957	78.3	
放	射線	科	Radiology	685	1.9	597	2.5	
産	科 婦 人	科	Obstetrics and Gynecology	11,985	32.8	16,224	67.0	
麻	酔 科 蘇 生	科	Anesthesiology-Resuscitology	564	1.5	12,919	53.4	
脳	神 経 外	科	Neurosurgery	17,220	47.2	8,706	36.0	
歯	科 口 腔 外	科	Oral and Maxillofacial Surgery	4,663	12.8	16,689	69.0	
救		急	Critical Care and Emergency	2,319	6.4	928	3.8	
総	合 外	来	Outpatient Department for General Practice	_	_	1,112	4.6	
放	射 線 治 療	科	Radiation Oncology	_	-	10,172	42.0	
	合 計		Total	221,545	607.0	318,629	1316.6	
R	I 病	棟	Radioisotope	(33)				(内 数)
集先	中 治 療 進救急医療センタ	部一	Intensive Care Unit Advanced Medical Emergency and Critical Care Center	(9,513)	(26.1)			(内数)
	合周産期母子医療センタ			(7,150)	(19.6)			(内 数)

<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 242日

Breakdown from total for specific wards and units in parentheses. Outpatients accepted 242days of the year.

# **University Library**

#### 蔵書数

Library Collection

〔令和4年3月31日現在 As of March 31,2022〕

区 分	図	書 Books (冊	]数)	雑誌 Periodicals (種類数)		
Classfication	和 Japanese	洋 Non-Japanese	₹ Total	和 Japanese	洋 Non-Japanese	₹ Total
総合図書館 General Library	984, 283	341,456	1, 325, 739	19, 122	6,488	25, 610
医学部図書館 Medical Library	89, 821	69, 699	159, 520	2, 161	2, 159	4, 320
工学部図書館 Engineering Library	99,614	52,614	152, 228	1,408	1,570	2, 978
合 計 Total	1, 173, 718	463, 769	1,637,487	22, 691	10, 217	32,908

#### 開館時間

### 総合図書館

	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

### 工学部図書館

	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

24時間特別利用 (医学部図書館のみ)

教職員・大学院生・医学部学生

(Staff, Post Graduate students and Students in the Faculty of Medicine and Health Sciences have 24 hour access to the Medical Library.)

平 日 Weekdays	8:30~17:00
土・日・祝	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

[令和4年3月31日現在 As of March 31,2022]

区分	入館者 Visitors	館外貸出 Items Borrowed				出(件数) Tary loan
Classfication	(人数) (冊		受 付 Receptionist	依 頼 Request	受 付 Receptionist	依 頼 Request
総合図書館 General Library	200, 415	49, 255	854	1,189	464	471
医学部図書館 Medical Library	33, 134	5, 515	299	590	13	5
工学部図書館 Engineering Library	34, 722	6, 522	88	225	16	27
合 計 Total	268, 271	61, 292	1,241	2,004	493	503

※医学部図書館・工学部図書館の入館者数は改修工事のため令和3年6月以降のみ。 ※ The number of "Visitors" of Medical Library and Engineering Library only shows the number after July, 2021 due to temporary closure for renovation until June, 2021.

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。

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、総合図書館では改修を機会に、ラーニング・コモンズを整備した。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

大学・学部の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、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。併せて、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。

#### 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。

#### 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・心理相談などに対応する「学生相談部」、課 外活動の支援・学生の生活支援・指導を行う「学生生活支援部」、 学生の就職支援・就職情報の提供を行う「就職支援部」および

## ■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.

## ■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. An active learning space was established in the General Library when it was renovated.

To achieve the goal of being "a place of 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 the university's and faculties' 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.

#### Student Support Center (2003)

The Student Support Center holds up the ideal of "from the student's point of view" and works hard to enrich extracurricular education and improve student services.

The Student Counseling Section deals with student careers, school attendance, and mental consultation. The Student Life Section provides

障害等のある学生の修学支援のための学内拠点「学生特別支援室」 で、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。

#### 昭和45年4月1日

#### 保健管理センター

「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、保健管理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) 保健管理に関する調査・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

山口大学大学研究推進機構産学公連携・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」を研究拠点として認定し、研究プロジェクトの国際的研究拠点への発展や大学発新産業の創出といった成果につながるよう、組織的な取り組みを行っている。

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

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

・再生・細胞治療研究センター

#### 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

assistance in extracurricular activities and supports students' everyday life. The Career Support Section helps with student employment and offers recruiting information. Finally, the Student Special Support Room assists students with special need on study.

#### Health Administration Center (1970)

The Health Administration Center was established to promote physical and mental health for the students and staff. The center works to further health education and provides opportunities for lectures on medicine. 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 management

#### 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) (2012)

The Center for Collaboration and Promotion of Innovative Research (CCPIR) under the Yamaguchi University Organization serves as the 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) were recognized as core research centers. These four core research centers operate with a goal of developing into global research hub centers and creating future business opportunities that originate from Yamaguchi University.

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

Research Center for Thermotolerant Microbial Resources (RCTMR) (2009)

Research Center for Regenerative and Cell Therapy (2016)

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

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

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おり、その必修知財教育に接続する知財展開科目(選択)を複数設けることで、実質的な知財教育体制を確立するとともに、大学院での必修知財教育を拡充している。

さらに、文部科学省からは、知的財産教育の拠点校として認定されており、本学が独自開発したYUPASS(山口大学特許検索システム)や産学公連携活動の成果等を教育現場に導入する等、特徴ある実践的知財教育にも取り組むと共に、全国の大学に知財教育の普及を図るための活動を展開している。

平成15年4月1日

#### 総合科学実験センター

平成4年4月10日(平成16年4月1日改称)

#### ・機器分析実験施設

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

平成15年4月1日(平成16年4月1日改称)

#### · 生体分析実験施設

医学部附属実験実習機器センターを母体とし、細胞・組織の 形態および機能解析研究に有用な高性能大型機器を設置し、共 同利用するための施設である。透過型および走査型電子顕微鏡、 共焦点レーザー顕微鏡、フローサイトメトリ等を備え、主に生物・ 医学的教育・研究に供している。

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

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および愛護に関する教育を行っている。本施設は小串キャンパスにあり、主として医学系の研究が行われ、実験動物の開発、研究を実験動物施設並びに他施設と協調して行うことを目的としている。

平成27年1月1日

· 先端実験動物学研究施設

本施設は、獣医学国際教育研究センター(iCOVER)内に位置し、

Yamaguchi University Biomedical Engineering Center (YUBEC) (2019)

Cohort Research Center for Promotion of Preventive Medicine (2022)

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

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

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

Furthermore, Yamaguchi University adopted compulsory IP education into the common curriculum of the freshman course for all departments including both the sciences and the humanities, in addition, YU adopted compulsory IP education into graduate schools while creating intermediate courses of intellectual property (elective) that is connected with 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). IPMEC provides distinctive and practical IP education using YUPASS (Yamaguchi University Patent Retrieval System) which was developed by YU, and introduces the results of industry-academia-government collaboration in education. In addition, the intellectual property management and Education Center (IPMEC) has been certified as base school for IP education from the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology (MEXT), and is engaged in activities to disseminate IP education to universities throughout the country.

Science Research Center (2003)

## Science Research Center, Institute of Instrumental Analysis (2004)

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

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

The Institute of Biomedical Research and Education uses a variety of high performance equipment, including transmission electron microscopes, scanning electron microscopes with FIB, confocal laser microscopes and flow cytometers to support biomedical research and education.

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

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

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

The Advanced Research Center for Laboratory Animal Science (ARCLAS) is located in the International Center of Veterinary Education and

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、文部科学省の認可を受けた放射性同位元素を利用できる共同利用研究施設であり、放射性物質の取り扱いに必要な設備や機器が備えられている。また、DNAシーケンサ、プロテインシーケンサなど分子生物学及び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。

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

山口大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、山口大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、52台の研究機器を管理しており、利用者自身による機器操作に加えて、アドバイザーによる機器操作支援や測定の代行、学生等を対象にした教育・トレーニング等も実施している。

平成7年4月1日(令和2年4月1日改称)

#### ■情報基盤センター

情報基盤センターは全学的な視点で情報の流通・蓄積・発信に関する基盤環境の整備を担っている。すなわち、ICTを活用した教育・研究環境や学内情報ネットワーク整備、迷惑メール対策を含む電子メール環境整備、電子認証の基盤整備、eラーニング教材などデジタルコンテンツの活用支援のための環境整備および関連する研究開発を行っている。また、情報を扱う部署として情報セキュリティ管理システム(ISMS)の構築・運用を進め、適切な情報管理と情報セキュリティ文化の普及に努めている。平成20年10月、情報セキュリテイマネジメントに関する国際規格ISO/IEC27001の認証を取得した。

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

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

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

The Institute of Systems Biology and Radioisotope Analysis has a facility for radioisotope experiments and equipment for molecular biology research.

## 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 radioactive isotope. 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. The branch office is responsible for the management of 52 research devices. In addition to equipment operation by users themselves, advisors are present to support equipment operation and perform measurements on behalf of researchers. The branch office also provides education and training for students.

### ■Center for Information Infrastructure (2020)

The Center for Information Infrastructure plays a central role in infrastructure improvement for distribution, storage, and transmission of information from a college-wide standpoint. The center uses ICT to improve educational and research environments, and the campus information network and e-mail system. This includes measures against spam mail, establishment of an authentication platform, support for the use of e-learning materials and other digital content, and related research and development. As an information processing department, the Center for Information Infrastructure also makes efforts to build an Information Security Management System (ISMS) and puts it into practice to spread a culture of information security and appropriate management of information systems. The Center for Information Infrastructure acquired the international standard certification for ISMS (ISO/IEC27001) on October 2008, and has maintained it since then.

## ■Archaeological Museum (1977)

Each of the five areas of Yamaguchi University are located on archaeological sites. The main goal of the archaeological museum is

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・公開授業の開催、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、山口大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、山口大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、山口大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

ダイバーシティ推進室は、山口大学が掲げる「活力の源泉としてのダイバーシティ」の実現を目指して、山口大学を構成する者の性別、国籍や年齢などについて、積極的に多様性を高め、さらに、各自の個性と能力が最大限に発揮できるような労働環境の整備と充実に取り組むことを目的として設置されている。

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 public seminars, 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)

The Diversity Promotion Office encourages the diversity of YU members in terms of gender, nationality, and age, etc., aiming to realize "the diversity: a source of the vitality" advocated by Yamaguchi University. Furthermore, the office was established for the purpose of creating and improving a working environment where each employee can demonstrate their individuality and skill to the greatest extent.

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及び連絡調整を行うとともに、データサイエンスに関連する研究または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・機器の全学共有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することにより効率的に本学の研究 基盤を整備する。

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

#### ■山口大学基金

創基200周年記念事業募金を基に、未来を担う学生のチャレンジ精神を後押しするとともに、学生が安心して修学できるよう、 経済的支援を行うための基金として創設した。

給付型奨学金、授業料支援の他にも、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3年4月1日

#### ■総合技術部

総合技術部は、教育研究活動の多岐にわたる分野の技術者集団として、研究者とともに課題を解決する実行力を有するとともに、常に向上心を持って成長することで、本学の教育研究活動の発展や社会貢献に寄与することを目的に設置された。高度な技術者集団として、日々変化する問題への対応、新たな課題への挑戦、蓄積収集された情報処理等、様々な技術的ニーズに柔軟に取り組み、広く技術を探求して、日々研鑽している。

## ■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 created to manage the system of sharing of basic and state-of-the-art research facilities and instruments across the university. It strives to develop the university's research infrastructure efficiently by continuous scrapping and building the sharing system responding to shifts in research demand and other conditions.

## 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.

## ■Yamaguchi University Fund (2014)

The fund was created from the Yamaguchi University 200th Anniversary Fund Raising Project for the purpose of providing financial support to encourage the can-do spirit of university students who are drivers of the future, as well as to ensure university students can study with ease of mind.

In addition to grant-type scholarships and tuition aid, a variety of assistance is offered that includes support for research projects, studying abroad and international exchange, and endeavors such as regional cooperation projects.

## ■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.

## ■Advanced Technology Institute (2021)

The Advanced Technology Institute is an organization that contributes technically to the development of education and research activities within the university, along with contributions to society as well. As a group of engineers from a wide variety of education and research fields, we work to find practical solutions in collaboration with our researchers and are always working on the lookout for ways to improve.

We continually strive to acquire knowledge and develop new skills that will enable us to address the unique needs of the university in a flexible manner. This involves tackling problems as they arise, implementing various approaches to solve them, and storing the collected information for later reference.

## ■学部附属教育研究施設等

平成9年4月1日

### 教育学部附属教育実践総合センター

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

#### 平成21年4月1日

#### 教育学研究科附属臨床心理センター

本センターは、さまざまな心の悩みを抱えた一人ひとりのニーズに応じた問題解決と心の成長を、臨床心理学 (Clinical Psychology) の立場から援助する地域支援サービス施設である。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。

平成20年(2008年)には経済学部敷地内に新棟を建設し、 資料収集と併せて、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

## ■ Faculty Affiliated Institutes

## Center for Integrated Educational Research and Training (1997)

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

#### Clinical Psychology Service Center (2009)

The Clinical Psychology Service Center is a service facility that provides psychological therapy services to the community, focusing on each individual's needs and concerns. 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 Chinese, Korean, 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. In 2008, a new building was built on the grounds at the Faculty of Economics. Along with collecting resources, it has made great contributions to the local community as well as to international exchange, supporting international joint research with researchers of China, Korea, and East Asian countries, hosting courses, lectures and symposiums open to the public, and publishing East Asian Forum.

#### The Museum of Commodity (1995)

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

### Space Radio Observation Center (2005)

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

#### Geological Engineer Education Center (2022)

The purpose of this center is to support the development of geological engineers through JABEE accredited programs, to provide continuing education to foster geological engineers needed by local communities and industries, and to contribute to the enhancement and development of research and education related to geoscience and related fields of investigation and technology. The center also plans and conducts workshops, practical training, and field trips to help geoloical engineers reconfirm and update their geoscientific knowledge, and also plans and

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。

#### 平成11年12月1日

#### 医学部附属医学教育センター

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

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

#### 平成30年4月1日

#### 医学系研究科·医学部附属病院AIシステム医学·医療研究教育センター

本センターは、AI(人工知能)技術を基礎医学および臨床医学(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、医学系研究科および附属病院に設置された。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。同時に開発した技術の附属病院への導入も進めている。また、AIを初めとするデータサイエンス技術を医学・医療に駆使できる情報系医師の育成を目指した教育を推進している。

#### 平成15年4月1日

#### 工学部附属ものづくり創成センター

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

#### 平成17年8月1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。さらに、改善された学部・大学院教育を受講した卒業 生に対する追跡調査等から、その効果を検証している。また、 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 初年次教育に関わる企画、改善方策の立案等を実施している。

#### 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 conducts career education support programs for students in JABEE-accredited programs.

#### 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 was established in the Graduate School of Medicine and University Hospital for the pragmatic implementation of artificial intelligence(AI) related technologies in basic and clinical medicine. This is the first such center among national university corporations in Japan. The center incorporates the systems biology-based approach as well as the data-driven approach using AI, to deepen theoretical understanding of physiological functions as an integrated system. Installation of the newly developed technologies with AI is ongoing in the University hospital. The center also provides education to cultivate "medical doctors with informatics" who can take advantage of cutting-edge data science technologies such as AI in the medical field.

#### Center for Design and Product Innovation (2003)

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

#### Engineering Education Research Center (2005)

The Center collects and analyzes information useful for pioneering educational practices related to English, mathematics, and engineering education etc., which are necessary for engineering students, who are in the era of globalization. Based on follow - up surveys on graduates who took undergraduate and graduate school education, the Center verifies the educational effect. It also manages the Salon of Engineering at Yoshida Campus, and does research and planning for the improvement of freshman education at the Faculty of Engineering.

## 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

展示し、研究成果を国内外に広く普及還元するとともに、工学部の歴史を学び未来の知的創造に思いを馳せる場として、広く社会に公開している。

#### 昭和27年11月1日

#### 農学部附属農場

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

#### 昭和28年7月1日(平成24年4月1日改称)

#### 共同獣医学部附属動物医療センター

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

#### 平成26年1月1日

#### 共同獣医学部附属獣医学国際教育研究センター

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

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

#### 昭和55年3月25日(令和4年4月1日大学研究推進機構から移管) 共同獣医学部附属実験動物施設

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

#### 平成29年3月10日

#### 総合病性鑑定研究施設

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

#### 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。 Faculty of Engineering for academic purposes. This museum is open to the public as a place to learn about the history of the faculty and think about future knowledge-building. It also widely shares the fruits of research both overseas and in Japan.

#### Experimental Farm (1952)

The Faculty of Agriculture's Experimental Farm established in the main campus is an undertaking rarely found in Japan that has approx. 30 ha 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 (1953)

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

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

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

#### Center of Experimental Animals: CEA (2022)

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

## Integrated Pathology and Diagnosis Laboratory: iPaDL (2017)

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

#### MOT Asia Innovation Center (AIC) (2015)

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

# P.E and Extra-Curricular Activity Facilities

地区 Campus	区 分 Classification	施 設 名 Facilities	面 積 (㎡)	備 考 Other
		第 1 体 育 館 Gymnasjum 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.
		第 1 武道場 Martial Arts Gymnasium 1	642	畳敷 182㎡,フロア 182㎡,トレーニング 32㎡ Tatanii Area, Gym. Training Area
		第 2 武 道 場 Martial Arts Gymnasium 2	607	フロア 588㎡ <sub>Gym</sub>
		陸 上 競 技 場	24, 332	
	体育施設 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	11,000	
吉田地区		ハンドボールコート Handball Courts	3,024	2面 2 Courts
Yoshida		水 泳 プ ー ル	950	50m 9 コース 日本水泳連盟公認 50m, 9 Course Pool certificated by the Japan Swimming Federation
		課外活動専用棟 Extra-curricular Building	1,012	文化サークル棟A,D,体育器具庫 Cultural Club Buildings A and D, and P.E. Equipment Building
		音楽サークル棟 Music Club Building	442	2棟 <sup>2 Buildings</sup>
		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	
	ricarity racinates	厩 Stable	221	
		自動車部車庫 Motor Vehicle Garage	97	
		馬 Horse Riding Grounds	3, 992	
		アーチェリー場 Archery Grounds	1,554	
		体 育 館 Gymnasium	1,062	フロア 809㎡ <sub>Gym</sub>
	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 Sports Grounds	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 Club Building	422	2棟 2 Buildings
小野地区	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	ボート部合宿所 Rowing Team Training Area	321	定員40名 Capacity: 40
秋穂地区 Aio	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	ヨット部合宿所 Yacht Club Training Area	194	定員30名 Capacity: 30

## **Facilities and Accommodation**

#### 学 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	男 Male	女 Female	男・女 Mixed	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-shi	89	_	89	-	89	¥16,500	女 子 寮 Female	
	椹野寮2号棟 Fushino Dormitory (Building 2)		69	_	69	-	69	¥24, 300	女 子 寮 Female	
	常盤寮A棟 Tokiwa Dormitory (Building A)	宇部市常盤台2丁目18-2	_	-	_	-	_	_	男子寮(改修予定) Male (Renovation is scheduled.)	
常盤	常盤寮B棟 Tokiwa Dormitory (Building B)	18-2 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	48	48	-	-	48	¥16, 500	男 子 寮 Male	
Tokiwa	常盤寮C棟 Tokiwa Dormitory (Building C)	宇部市常盤台2丁目19-2 19-2 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	59	_	16	43	59	¥24, 300	男女混住寮 Mixed	
	常盤女子寮 Tokiwa Dormitory (Female)  宇部市常盤台2丁目19-1 19-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi		64	-	64	_	64	¥24, 300	女 子 寮 Female	
	計 Total				238	43	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Accommodation		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	¥11,200
夫	婦 Couple	室	35.4	4室	¥17,900
家	族 室 Family A	A	53.1	2室	¥26,800
家	族 室 Family B	В	57.5	l室	¥26,800
	修 ng and Reading	室 Room	99.6	l室	_
談	話 Lounge	室	36.9	1室	_
事	務 Office	室	22.1	l室	-
洗	濯 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			宿舎料 (月額) Rent (per month)
単 身 室 A	15.8	14室	¥16, 200
Single A	15.6	2室	110, 200
単 身 室 B	21.3	2室	¥19, 200
Single B	21.2	7室	119, 200
単 身 室 C Single C	22.9	3室	¥20,000
黒川ラウンジ Kurokawa Lounge	22.76	1室	-
倉 庫 Storeroom	3.34	l室	_

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

建物構造·面積 Structure and Area

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

室	名	面 積 (㎡)	室 数	収容定員	宿舎料 (月額) Rent (per month)	利用費(インターネット使用料含む)	備 考
Accomoda	ation	Area per Unit	Number of Units	Capacity		Utility Fees (including internet access)	Others
居 Room	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 Others
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 Rooms)

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

#### 大学会館 University Hall

施 設 の 名 称 Facilities	面積 (㎡) Area	収容人数 Capacity
集 会 室 Assembly Hall	65	30席
セミナー室 Seminar Room	65	30席
和 室 (10畳・8畳) Tatami Room	69	_
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	1,420	_
計 Total	2,328	

## 工学部福利厚生棟 Welfare Facility

施設の名称 Facilities	面積 (㎡) Area	収容人数 Capacity
食 堂 Cafeteria	767	400席
喫 Cafe	74	32席
売 Shop	338	-
ラ ウ ン ジ	133	-
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	面積 (㎡)	収容人数
Facilities	Area	Capacity
工学部図書館FAVO cafe	296	98席

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

鉄筋コンクリート造5階建 3199.59㎡ (延面積)
Five-Storied Reinforced Concrete Building 3199.59㎡ (Total Area)

室 Accomodation 名	面積(㎡) Area per Unit (㎡)	室数 Number of Units	賃料(月額) Rent (per month)	備考 Others
居 室	$^{20.01}_{\sim 20.97}$	121室	¥37,500 ~¥42,500	年間管理費・入館金除く Excluding annual management fee and admission fee
ゲストルーム Guest Room	20.01	2室	_	3,000円/日想定 Assumed 3,000yen/day
売 Shop	21.47	1室	_	_
相談ブース Consultation Booth	13.05	1室	_	_
コミュニティスペース Community Space	97.2	1室	-	_

### (世帯棟 Couple/Family)

鉄筋コンクリート造3階建 842.81㎡ (延面積)

Three-Storied Reinforced Concrete Building

室 A	S 2	n	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

## 医 心館 Ishinkan

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

#### FAVO FAVO

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

#### 学生食堂 Cafeterias

名称 Names	面積(m³) 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	200席
常盤地区学生食堂 Tokiwa Cafeteria	767	388席
## Total	3,037	1,777席

# **Land and Buildings**

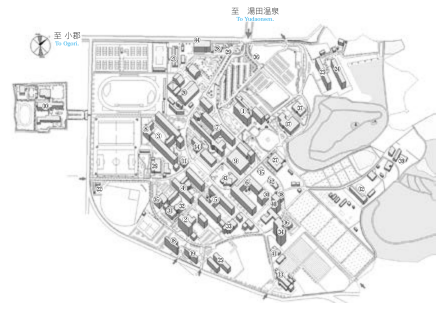
〔令和4年5月1日現在 As of May 1,2022〕

地 区 Campus	区 分 Classification	土 地 (㎡) Land		物 (㎡)  Idings  延面積  Total floor area	備 考 Other
白石地区	教育学部附属山口小学校 Yamaguchi Elementary School 附属幼稚園 Kindergarten	} 25,655	} 4, 199	5, 397	
Shiraishi	附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School	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	)	2,605	6,698	保健管理センター含む Include Health Administration Center
	人 文 学 部 Faculty of Humanities		1,244	5, 239	
	教育学部 Faculty of Education		4, 350	14, 233	
	経済学部 Faculty of Economics		4, 298	11,329	
	理 学 部 Faculty of Science		4, 661	16,077	
	農 学 部 Faculty of Agriculture		2, 169	7,487	
	共 同 獣 医 学 部  Joint Faculty of Veterinary Medicine	692, 251	2, 955	8,645	
吉田地区	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies		500	1,999	
Yoshida	教育·学生支援機構、大学研究推進機構、図書館 Organization for Education and Student Affairs, Organization for Research Initiatives, and University Library		9, 446	28, 181	
	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		16, 944	30, 725	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	20, 645	2,779	3,539	
	計 Total	712, 896	55, 787	139, 155	
	医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences	)	13, 981	57,667	
小串地区	医学部附属病院 University Hospital	124, 806	23, 639	99, 123	
Kogushi	そ の 他 Others	J	5,676	16, 956	体育館、食堂、立体駐車場 Gymnasium,Cafeteria, and Parking
	計 Total	124, 806	43, 296	173, 746	
	工 学 部	144,000	20, 987	62, 618	
常盤地区	そ の 他 Others	144, 282	5,862	12,801	体育館、食堂、学生寮等 Gymnasium,Cafeteria, and Student Dormitories
	計 Total	144, 282	26, 849	75, 419	
光 地 区	教育学部附属光小学校 Hikari Elementary School 附属光中学校 Hikari Junior High School	} 42,827	} 5,103	} 10,354	
	計 Total	42, 827	5, 103	10, 354	
そ の 他 Others	そ の 他	3, 065 (4, 290)	619 (762)	858 (2, 706)	漕艇部合宿所、熊野荘、ヨット 部合宿所、YU国際シェアハウス Rowing Team Training Area, Sumano Dormitory, Yacht Club Training Area, and YU International Share House
	山 口 地 区 Yamaguchi Area	9,721	1,747	7,223	
宿舎	宇 部 地 区 Ube Area	11,394	1,795	8,796	
Accommodations	光 地 区 Hikari Area		143	271	
	計 Total	21, 115	3, 685	16, 290	
合	Total	1, 104, 642 (4, 290)	142, 576 (762)	427, 450 (2, 706)	

## Campus Maps

## 吉田地区 Yoshida Area

令和4年4月1日 As of April 1,2022



 
 事
 務

 基
 金
 事
 務

 保
 健
 管
 理
 セ
 ン
 タ

 地域未来創生センタ
 山口学研究センタ
 局 Administration Bureau 局 University Fund Office — Health Administration Center — Community Future Center — Research Center for Yamaguchi Studies

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

①教育学部附属教育 Center for Integrated Educational Research 実践総合センター and Training ②農学部附属農場 Experimental Farm

⑬ 共 同 獣 医 学 部 附 属 Animal Medical Center 動 物 医 療 セ ン タ ー

(音 田 セ ン タ — Center for Inform (吉 田 セ ン タ —) (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)

⑰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) 20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)

 ${\mathfrak A}$ 吉田寮 2 号棟(男子)Yoshida Dormitory (Building 2, Male)

窗 椹野寮 1 号棟(女子)Fushino Dormitory (Building 1, Female) 椹野寮 2 号棟(女子)Fushino Dormitory (Building 2, Female)

26第 一 学 生 食 堂 Cafeteria I ②第二学生食堂Cafeteria II

28特殊排水処理施設 Inorganic Waste Liquid Treatment Facility

衛 所 Gatehouse

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

品 資 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 ③ (機器分析実験施設) Instrumental Analysis)

到吉 田 総 合 研 宪 棟 Yoshida Research and Education Building

東アジア研究科・Graduate School of East Asian Studies and 翻経済学研究科棟 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

38特 高 受 変 電 設 備 棟 High Voltage Transformer Building 39大動物教育研究棟 Large Animals Research and Education Building

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

② 中高温微生物研究センター棟 Research Center for Thermotolerant Microbial Resources

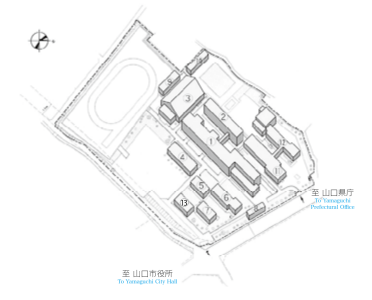
③福利厚生施設 (FAVO) Welfare Facilities (FAVO)

④ Uni E'terna山口吉田学生会館 Yamaguchi Yoshida Student Apartment (Uni E'terna)

## 白石地区(附属山口小学校・附属幼稚園)

Shiraishi Area (Yamaguchi Elementary School· Kindergarten)

令和4年4月1日 As of April 1,2022



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 ⑦共

(8)食 庫 Warehouse

9)体 棟 P.E. Equipment Building

棟 Pool Equipment Building

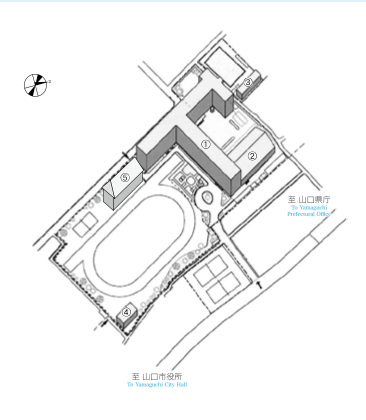
⑪附属幼稚園管理棟Kindergarten Administration Building

舎 Kindergarten (12) 附

(13) 事 棟 Administration Building

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

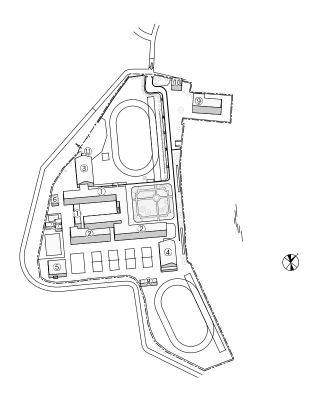
令和4年4月1日 As of April 1,2022



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

## 光地区 Hikari Area

令和4年4月1日 As of April 1,2022



①附属光小学校校舎 Hikari Elementary School ②附属光中学校校舎 Hikari Junior High School ③附属小学校体育館 Hikari Elementary School Gymnasium ④附属中学校体育館 Hikari Junior High School Gymnasium ⑤武 道 場 Martial Arts Gymnasium 6倉 庫 Warehouse ⑦プール 管理 棟 Pool Equipment Building ®体育器具庫 Hikari Junior High School P.E. Equipment (附属光中学校) Building ⑨学 生 実 習 宿 泊 棟 Student Teacher Dormitory 習 棟 Practice Hall ① 体 育 器 具 庫 Hikari Elementary School P.E. Equipment ( 附属光小学校) Building

## 小串地区

Kogushi Area

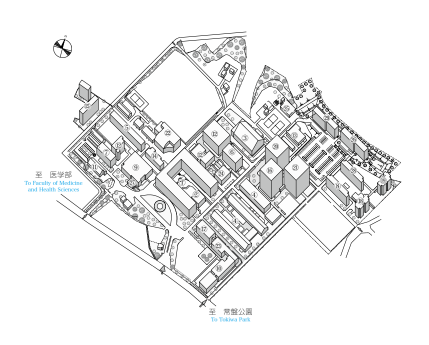
#### 令和4年4月1日 As of April 1,2022



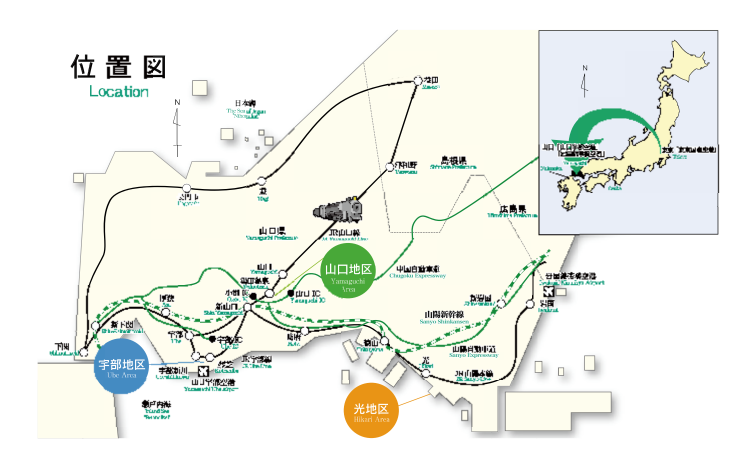
<ul> <li>①②③④⑤⑤⑦⑧⑨⑩⑪②⑤⑥⑨®⑨⑪⑪②②②</li> <li>②②⑤⑤⑦®⑨⑩⑩②⑤⑥⑨®⑨⑩⑩®</li> <li>①⑤⑤⑦⑧⑨⑩⑩②⑤⑥⑨®⑨⑩⑪②②</li> <li>②②⑤⑤⑦⑥⑨⑩⑥◎◎⑩⑩⑥</li> <li>②⑤⑤⑦⑥⑨⑩⑥⑥⑥⑥⑩⑩⑥</li> <li>②⑤⑤⑦⑥⑨⑩⑥⑥⑥⑥⑩⑩⑥</li> <li>②⑤⑤⑦⑥⑨⑩⑥⑥⑥⑥⑩⑩⑥</li> <li>②⑥⑩⑥⑥⑥⑥⑥⑩⑥⑥⑥⑥⑩⑩②</li> <li>②⑥⑩⑥⑥⑥⑥⑥⑩⑥⑥⑥⑩⑥</li> <li>②⑥⑥⑦⑥⑥⑩⑥⑥⑥⑥⑩⑩</li> <li>②⑥⑥⑦⑥⑥⑩⑥⑥⑥⑩⑥⑥⑥⑩⑩</li> <li>②⑥⑥⑦⑥⑥⑩⑥⑥⑥⑥⑩⑩</li> <li>②⑥⑥⑦⑥⑩⑩⑥⑥⑥⑥⑥⑩⑩</li> <li>②⑥⑥⑦⑥⑥⑩⑥⑥⑥⑩⑩</li> <li>③⑥⑥⑥⑥⑥⑩⑩⑥</li> <li>③⑥⑦⑥⑩⑩⑥⑥⑥⑩⑩</li> <li>③⑥⑥⑥⑥⑩⑩⑥⑥⑥⑩⑩</li> <li>③⑥⑥⑥⑩⑩⑥⑥⑥⑩⑩⑩</li> <li>②⑥⑥⑦⑥⑩⑩⑥⑥⑥⑩⑩⑩</li> <li>③⑥⑦⑥⑩⑩⑥⑥⑥⑩⑩⑩</li> <li>③⑥⑦⑥⑩⑩⑥⑥⑥⑩⑩⑩</li> <li>③⑥⑦⑥⑩⑩⑥⑥⑩⑩⑩</li> <li>③⑥⑦⑥⑩⑩⑥⑥⑥⑩⑩⑩</li> <li>③⑥⑦⑥⑩⑩⑥⑩⑩⑥⑩⑩⑩⑩</li> <li>⑤⑥⑦⑥⑩⑩⑩⑥⑩⑩⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩⑥⑥⑩⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩⑩⑥⑥⑩⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩⑩⑥⑩⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩</li> <li>⑥⑦⑥⑩</li> <li>⑥⑥⑦⑥</li> <li>⑥⑥⑦⑥</li> <li>⑥⑥⑦⑥</li> <li>⑥⑥⑦⑥</li> <li>⑥⑥⑦</li> <li>⑥⑥</li> <li>⑥⑥⑦</li> <li>⑥⑥</li> <li>⑥</li> <li>⑥<!--</td--><td>Administration and Basic Science Building Basic Science Building Community Research Building Clinical Science Building Lecture Halls B Laboratory Building A Clinical Science Building Lecture Halls A Laboratory Building A Clinical Science Building Lecture Halls A Laboratory Building B Lecture Halls C Magnetic Resonance Imaging Building Outpatient Clinical Building Ist Central Clinical Building Send Central Clinical Building Central Clinical Building Central Clinical Building Radiation Oncology Building Inpatient Building B Research audilding B Research and Education Building C Energy Center Administration Building for Materials High Voltage Transformer Building Research Building for School of Health Sciences Research Building for School of Health Sciences (Second) Flight Management Office, Garage Heliport, Hangar Medical Library Welfare Facilities (ISHINKAN) Memorial Hall (SOUJINKAIKAN) Charnel House Parking Gymnasium Club House Student Hall Nurse Dormitory Employee Dormitory A, B Research and Education Building A(ISHUKAN) Day Nursery Waste Depository Center of Education for Community Medicine (HAKUSHOKAN) Doctor car Garage</td></li></ul>	Administration and Basic Science Building Basic Science Building Community Research Building Clinical Science Building Lecture Halls B Laboratory Building A Clinical Science Building Lecture Halls A Laboratory Building A Clinical Science Building Lecture Halls A Laboratory Building B Lecture Halls C Magnetic Resonance Imaging Building Outpatient Clinical Building Ist Central Clinical Building Send Central Clinical Building Central Clinical Building Central Clinical Building Radiation Oncology Building Inpatient Building B Research audilding B Research and Education Building C Energy Center Administration Building for Materials High Voltage Transformer Building Research Building for School of Health Sciences Research Building for School of Health Sciences (Second) Flight Management Office, Garage Heliport, Hangar Medical Library Welfare Facilities (ISHINKAN) Memorial Hall (SOUJINKAIKAN) Charnel House Parking Gymnasium Club House Student Hall Nurse Dormitory Employee Dormitory A, B Research and Education Building A(ISHUKAN) Day Nursery Waste Depository Center of Education for Community Medicine (HAKUSHOKAN) Doctor car Garage

## 常盤地区 Tokiwa Area

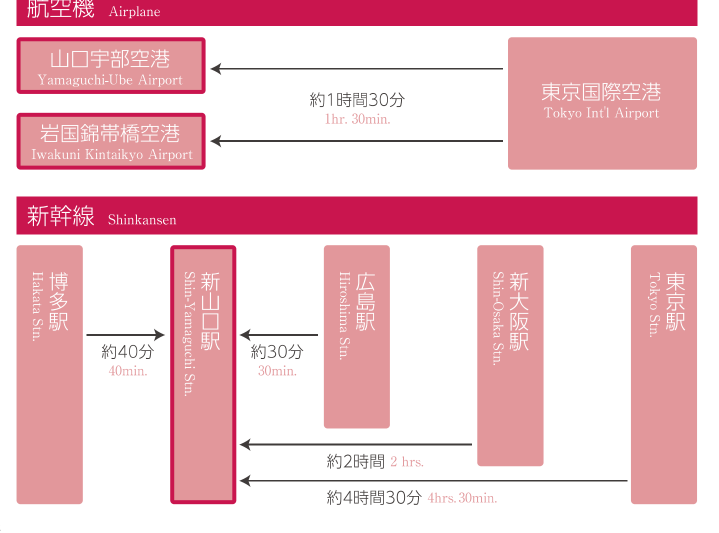
### 令和4年4月1日 As of April 1,2022



①工 学 部 本 館 Main Hall Conference Building, Health Administration Center ②会議棟・保健管理センター 3体 育 館 Gymnasium Gyilland Environmental Engineering Training Building Civil and Environmental Engineering and Mechanical Engineering Training Building Mechanical Engineering Training Building 社 建 実 習 棟 ④社会建設・機械実習棟 機 械 実 習 棟 棟 Tokiwa Research and Education Building (Building 2) ⑤総合研究棟2号館 Environmental Science and Engineering Building ⑥環境共生系専攻棟 ⑦知 能 情 報 棟 Information Science Building ⑧常 盤 寮 A 棟 Tokiwa Dormitory (Building A Tokiwa Dormitory (Building A) Tokwa Doffminy (building A)
Engineering Library
Collaborative Research Zone
Center for Collaboration and Promotion
of Innovative Research (CCPIR)
Intellectual Property Management and
Education Center ⑨工 学 部 図 書 館 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 棟 West Research Building 棟 Lecture Halls 研 12講 ル 棟 Club Building 情報基盤センタ (常盤センタ Center for Information Infrastructure (Tokiwa Center) / —) ⑤職 宿 員 舎 Staff Dormitory Electrical and Electronic Engineering Building 16電 気 電 子 棟 Advanced Research Zone
Ube International House (Single Building) (17) 先 提 研 究 植 18 宇部国際交流会館(単身棟) ⑲ 宇部国際交流会館(世帯棟) Ube International House (Couple and Family Building) Mechanical, Civil and Environmental Engineering Building 20機 械· 社 建 棟 ②)総 合 研 究 棟 Tokiwa Research and Education Building 利厚 生 棟 Welfare Facility 20日 イ オ ス・イ ン 201 キュベーション 棟 **Business Incubation Zone** Graduate School of Innovation and Technology Management Building 20大学院技術経営研究科棟 Optical Semiconductor Device Research and Development Buillding ② 光半導体素子研究開発棟 寮 Tokiwa Dormitory (Female) Museum for Ore Mineral 棟 Tokiwa Dormitory (Building B) 棟 Tokiwa Dormitory (Building C)



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









# **Contact Information**

	T			T
	事務局 Administration Bureau	〒753-8511 (個別番号、以下同じ)	山口市吉田1677-1 1677-1 Yoshida, Yamaguchi-shi	Tel. 083-933-5000
	基金事務局 University Fund Office	"		Tel. 083-933-5622
	人文学部 Faculty of Humanities	〒753-8540		Tel. 083-933-5200
	教育学部 Faculty of Education	〒753-8513		Tel. 083-933-5300
	附属教育実践総合センター Center for Integrated Educational Research and Training	"		Tel. 083-933-5310
	经済学部	₹753-8514		Tel. 083-933-5500
	東亜経済研究所	,,		Tel. 083-933-5507
	institute of East Asian Economic Affairs 商品資料館	,,		Tel. 083-933-5500
	The Museum of Commodity 理学部			
	Faculty of Science 農学部	₹753-8512 -====================================		Tel. 083-933-5700
	Faculty of Agriculture	₹753-8515		Tel. 083-933-5800
	附属農場 Experimental Farm	"		Tel. 083-933-5923
	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	"		Tel. 083-933-5940
	附属動物医療センター Animal Medical Center	"		Tel. 083-933-5931
	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	〒753-8541		Tel. 083-933-5213
	人文科学研究科 Graduate School of Humanities	〒753-8540		Tel. 083-933-5200
	教育学研究科	〒753-8513		Tel. 083-933-5300
	経済学研究科	〒753-8514		Tel. 083-933-5500
	創成科学研究科(理学系)	₹753-8512		Tel. 083-933-5700
	Graduate School of Sciences and Technology for Innovation (Science) 創成科学研究科(農学系)	₹753-8515		Tel. 083-933-5800
	Graduate school of sciences and technology for innovation (Agriculture) 東アジア研究科	₹753-8514		Tel. 083-933-5597
	Graduate School of East Asian Studies 共同獣医学研究科			
	Joint Graduate School of Veterinary Medicine	〒753-8515		Tel. 083-933-5937
	教学マネジメント室 Office for Teaching and Learning Management	〒753-8511		Tel. 083-933-5060
	アドミッションセンター Admission Research Center	"		Tel. 083-933-5168
吉田地区	教育支援センター Center for the Promotion of Higher Education	"		Tel. 083-933-5050
口口地区 Yoshida Area	学生支援センター Student Support Center	"		Tel. 083-933-5074
	保健管理センター Health Administration Center	"		Tel. 083-933-5160
	留学生センター International Student Center	"		Tel. 083-933-5982
	International Student Center 情報基盤センター (吉田センター) Center for Information Infrastructure(Yoshida Center)	"		Tel. 083-933-5777
	Center for Information Infrastructure(Yoshida Center) 総合図書館	"		Tel. 083-933-5182
	埋蔵文化財資料館	,,		Tel. 083-933-5035
	Archaeological Museum 産学公連携・研究推進センター (URA (吉田))	₹753-8511		Tel. 083–933–5255, 5134
	Center for Collaboration and promotion of Innovative Research 総合科学事齢センター (機器分析事験施設)			1
		〒753-8512		Tel. 083-933-5773
	Science Research Center Science Research Center (see Laboratory Annual Science (RCLAS)  Science Research Center, Advanced Research Conter (see Laboratory Annual Science (RCLAS)	〒753-8511		Tel. 083-933-5295
	(システム生物学・RI分析施設) Science Research Center, Institute of Systems Biologyand Radioisotope Analysis	〒753-8515		Tel. 083-933-5945
	時間学研究所 Research Institute for Time Studies	〒753-8511		Tel. 083-933-5848
	大学評価室 University Evaluation Department	n		Tel. 083-933-5006
	地域未来創生センター	"		Tel. 083-933-5059
	山口学研究センター	n,		Tel. 083-933-5630
	教職センター	,,		Tel. 083-933-5056
	Center for Teacher Education ダイバーシティ推進室	,,		Tel. 083-933-5997
	Diversity Promotion Office 情報・データ科学教育センター	,,		Tel. 083-933-5032
	Center for Information and Data Science Education  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	"		Tel. 083-933-5164
	山口国際交流会館 Yamaguchi International House	〒753-0841		Tel. 083-933-5030
	吉田寮 Yoshida Dormitory	"		Tel. 083-933-5156
	椹野寮 Fushino Dermitory	"		Tel. 083-933-5157
	YU国際シェアハウス	₹753-0814	山口市吉敷下東2丁目4-1 (1号棟) / 山口市吉敷下東2丁目4-2(2号棟) 4-1 Yoshiki Simohigashi 2-chome, Yamaguchi-shi (Building I) /	Tel. 083-933-5982
	おを学遊財団歴史即士極学校		4-1 Yoshiki Simohigashi 2-chome, Yamaguchi-shi (Building 1) / 4-2 Yoshiki Simohigashi 2-chome, Yamaguchi-shi (Building 2) 山口市吉田3003	
	教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Seeds Affiliated with the Faculty of Education	〒753-0841	3003 Yoshida, Yamaguchi-shi	Tel. 083-933-5480
	教育学部附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School Affiliated with the Faculty of Education	〒753-0070	山口市白石 1 丁目 9 — 1 9-1 Shiraishi 1-chome,Yamaguchi-shi	Tel. 083-922-2824
白石地区 Shiraishi Area	教育学部附属山口小学校 Yanaguchi Elementary School Affiliated with the Faculty of Education	"	山口市白石 3 丁目 1 — 1	Tel. 083-933-5950
	教育学部附属幼稚園 Kindergarten Affiliated with the Faculty of Education	"	山口市白石 3 丁目 1 - 2	Tel. 083-933-5960
	教育学郊附属来小学校	₹743-0007	1-2 Shiraishi 3-chome, yamaguchi-shi   光市室積 8 丁目 4 — 1	Tel. 0833-78-0124
光地区 Hikari Area	数 First Birth を Manual Antibes with the Faculty of Education 教育学部附属光中学校 High Flood Antibes with the Faculty of Education	1 143-0001	4-1 Murozumi 8-chome,Hikari-shi	
	Hikari Junior High School Affiliated with the Faculty of Education  事教民 (学録和文章 スクスよくマンマーを書い)		宇部市南小串1丁目1-1	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	J HPTP H2 ソー・コーコーコー 1-1 Minami-Kogushi 1-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-3293
	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	"		Tel. 0836-22-2111
	附属病院 University Hospital	"		Tel. 0836-22-2111
	医学系研究科 Graduate School of Medicine	"		Tel. 0836-22-2111
	産学公連携・研究推進センター (URA(小串)) Center for Collaboration and promotion of Innovative Research	"		Tel. 0836-22-2060
小串地区 Kogushi Area	総合科学実験センター(生体分析実験施設) Science Research Center Science Research Center Institute of Biomedical Research and Education	"		Tel. 0836-22-2354
.wgusii Ared	(生命科学実験施設)	"		Tel. 0836-22-2306
	Science Research Center, Institute of Life Science and Medicine (RJ 美藤/麻武) Science Research Center, Institute of Radiosotope Research and Education (安藤/元子文本 新文)	"		Tel. 0836-22-2312
	Science Research Center, Institute of Radioisotope Research and Education (遺伝子実験施設)	"		Tel. 0836-22-2312
	Science Research Center, Institute of Gene Research 医学部図書館	"		
	は子印図音館 Medical Library 情報基盤センター(小串センター)			Tel. 0836-22-2142
	Center for Information Infrastructure (Kogushi Center)	<i>"</i>		Tel. 0836-22-2174
	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 I6-I Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9951
	工学部 Faculty of Engineering	"		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	"		Tel. 0836-85-9876
	工学部図書館 Engineering Library	"		Tel. 0836-85-9050
	情報基盤センター(常盤センター)	"		Tel. 0836-85-9900
	Center for Information Infrastructure (Tokiwa Center) 産学公連携・研究推進センター (URA(常盤))	"		Tel. 0836-85-9961
	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	"		Tel. 0836-85-9961
also for Life E.F.	Advanced Science and Innovational Research Center 知的財産センター			
常盤地区	AIID別性センター Intellectual Property Management and Education Center 総合科学実験センター(常盤分室)	"		Tel. 0836-85-9963
吊盤地区 Tokiwa Area	」 MCs ロ 1寸寸 大線に ノ フ = ( 前 発 刀 羊 )	"		Tel. 0836-85-9951
吊盤地区 Tokiwa Area	Science Research Center, Tokiwa Branch Office			Tel. 0836-85-9076
吊盤地区 Tokiwa Area	Science Research Center, Tokiwa Branch Office 総合技術部 Advanced Technology Institute	"		
<b>吊盤地区</b> Tokiwa Area	Science Research Center, Toktwa Branch Office 総合技術部 Actuments Technology Institute エ学部附属ものづくり削成センター Center for Design and Product Innovation	"		Tel. 0836-85-9814
<b>吊盤地</b> 区 Tokiwa Area	Science Research Center, Tokiwa Branch Office 総合技術部 Advanced Technology Institute		宇部市常盤台2丁目18-1 I8-1 Toktwadai 2-chome, Ube-shi	Tel. 0836-85-9814 Tel. 0836-85-9014
<b>帯歴地</b> 区 Tokiwa Area	Science Research Center, Toktwa Branch Office 総合技術部 Actuments Technology Institute エ学部附属ものづくり削成センター Center for Design and Product Innovation	"	宇部市常盤台 2丁目18- 1 Ibit Ukuwakii Subma,Ubeshi 宇部市電盤台 2丁目18- 2	
市盛地区 Tokiwa Area	Science Research Center, Tokkon Branch Office 総合技術館。 Institute エ学部附属。40 ブくり創成センター Center Control Tokkon Branch Office 宇部国際交流会館 田勝安元会館 常盤寮A・B棟 Tokkon Dermitory (Malec)	" 〒755-0097	18-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi 宇部市常盤台 2 丁目18- 2 18-2 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9014 Tel. 0836-85-9039
吊盤地区 Tokiwa Area	Science Research Center, Toktwa Branch Office 総合技術部 Advanced Vechnology Institute エ学部附属ものづくり創成センター Center English and Product Innovation 宇部国際交流会館 Ube International House	" 〒755-0097	18-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9014





発 行 令和4年8月 Published August 2022

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

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

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