

令和4年1月13日

UAAから見た**岡山大学**の特色・強み

～大学入学共通テスト後の出願大学検討の一助になさってください～



岡山大学中央図書館
(油彩:UAA 近藤 治)



OKAYAMA
UNIVERSITY

岡山大学 全学教育・学生支援機構

UAA (University Admission Administrator) 近藤 治

i 各高校において、生徒の進路実現のために日々奮闘されておられる先生方、本当にお疲れ様です。

新型コロナウイルス感染症の拡大による入試日程等の変更など、高校生は大きな影響を受けており、少しでも早く先生方に岡山大学の入試情報等をお届けしたいとの思いから、昨年度から「岡山大学UAA通信」をお届けしてきました。

昨年度のこの時期にアップした「**岡山大学の魅力**」に続いて、「**UAAから見た岡山大学の特色・強み**」を先生方にお届けします。大学入学共通テスト後の出願に向けた御指導の参考にしていただければ幸いです。

本学の研究内容や教育の概要が分かる資料については、本資料のほか、本学HPの「**受験生の方**」〈オープンキャンパス・入試説明会〉岡山大学オープンキャンパス〈**岡山大学Webオープンキャンパス(オンデマンド方式)**〉に掲載している各学部の紹介や模擬授業の動画のほか、**各学部がHPにおいて独自に作成・公開している学部紹介Movie**などを生徒に紹介していただければと思います。映像を通して、各学部の研究や教育に対する熱意を感じていただければと思います。

また、入試に関わる情報を一元的に提供する「**岡山大学入試DATA BOOK**」(電子版)をこの資料の最後に掲載していますので、御活用ください。

新型コロナウイルスに負けずに頑張っている受験生の皆さん、そして粘り強く御指導を続けておられる先生方に、心からのエールを送ります。

令和4年1月12日 岡山大学全学教育・学生支援機構 UAA 近藤 治



- 1 未来社会を開く 数理・データサイエンス教育 p.3
- 2 スーパーグローバル大学 (SGU) p.4~7
- 3 SDGsを推進する研究大学 p.8~12
- 4 国立総合大学としてのアドバンテージ p.13~18

**① 本学の特色・強みを4つのカテゴリーに分類しました。
各スライドの上部に、キャプションを入れています。**



- i** 岡山大学は、文部科学省事業「大学における数理・データサイエンス教育の全国展開」の協力校(20大学)の1校として、オンライン教材を活用し、文系から理系までの全学生約2,200人(理系1,300人+文系900人)を遍く対象とする数理・データサイエンス科目を必修科目として開設しています。

基本方針

- 医療・金融・法律など様々な専門分野において、データに基づく課題解決や新たな価値創造が可能な人材を育成

教育方法(概要)

- 数理・データサイエンスの知識に関する講義については、DS-MOOC講座パッケージ教材(滋賀大学)を活用
 - ・「数理・データサイエンスの基礎」(必修科目)・・・各部局で必要となるデータサイエンスの重要性に合わせた講義内容 ← 全学部の理解と協力
 - 教材を学部ごとにカスタマイズ ← 文部科学省「数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度(リテラシーレベル)」に認定
 - ・「数理・データサイエンス基礎演習A」(選択科目)・・・課題を解決するため、自分で分析を行う方法を学び、データサイエンスの有用性を体験させる
- 大学院生・をティーチングアシスタント(TA)として配置・活用



i 岡山大学は、国からスーパーグローバル大学37大学のうちのの一つに選ばれています。スーパーグローバル大学は海外からの留学生を増やすとともに、日本の大学から海外大学への留学生を増やすこと、さらに、研究力全般を付けて、世界の大学トップ100に日本から10大学がランクインすることを目指しています。

協定大学等分布 47ヶ国・地域、386大学等

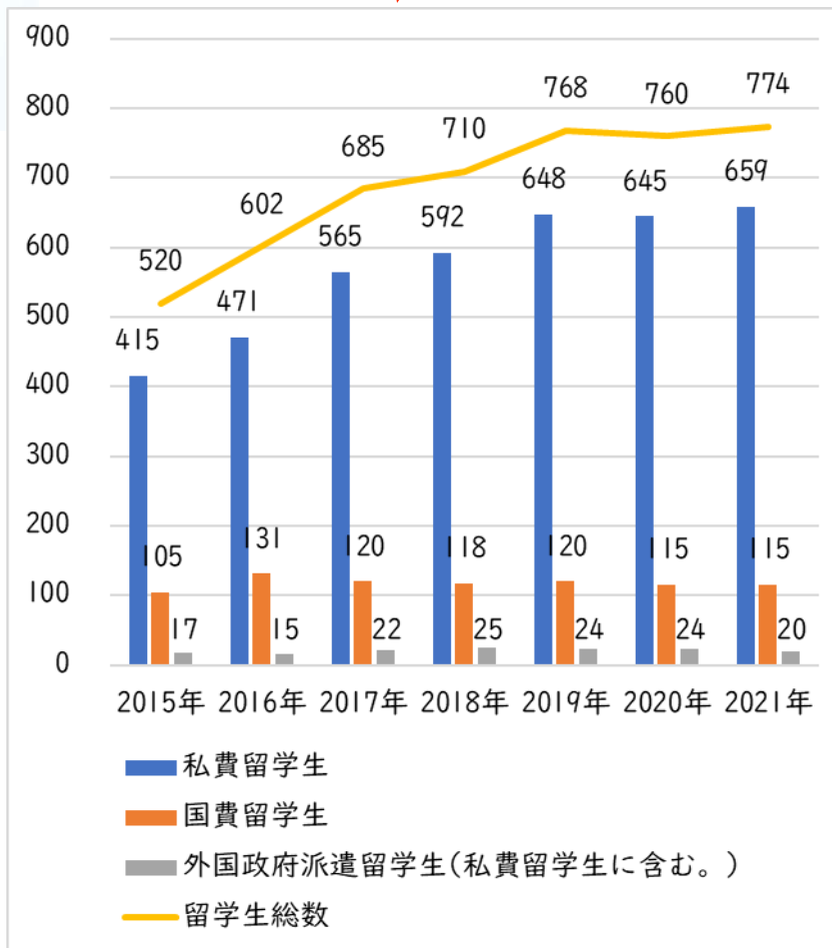


海外留学と留学生の受け入れ

外国人留学生数

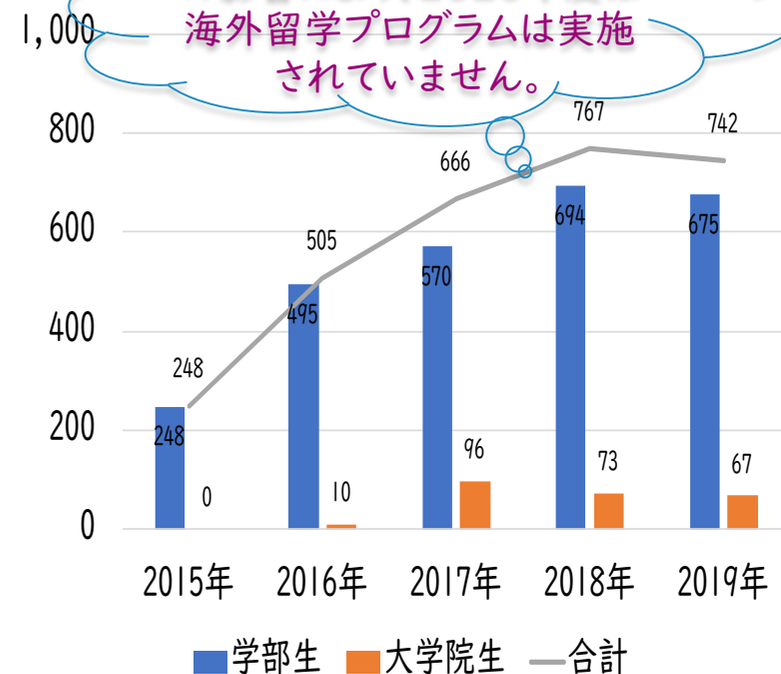
774 人の外国人留学生が在籍

さらに、拡大へ



外国へ留学している学生数

新型コロナウイルス感染症の影響により、2020年度は海外留学プログラムは実施されていません。



地域	6ヶ月未満	6ヶ月以上	合計
アジア	463	13	476
オセアニア	45	3	48
北アメリカ	87	22	109
中南米	4	0	4
ヨーロッパ	94	10	104
アフリカ	1	0	1
合計	694	48	742

2019年度

2021年5月1日現在

i 岡山大学には、正規学生を対象に実施している「岡山大学短期留学プログラム(Exchange Program Okayama:EPOK)や語学研修・短期海外研修、各学部・研究科が実施するプログラム等、多彩な留学制度があります。

短期留学プログラム(EPOK) 英米を中心に15ヶ国45大学と協定(2021年3月1日現在)

派遣:82人 受入:60人

海外語学研修・短期海外研修(参加者:217人)

オーストラリア・アデレード大学(春・夏1か月)、英国・ヨーク大学(夏1か月)、タイ・カセサート大学(夏2週間)、シンガポール・異文化体験プログラム(春・夏1週間)、アイルランド・ダブリンシティ大学(春1か月)他



各学部・研究科が実施する研修プログラム等(参加者:490人)

中国・海外特別演習(法学部)、米国等・医学研究インターンシップ(医学部医学科)、台湾等・工学部海外短期研修(DIG)(工学部)、ブラジル等・歯学国際交流演習(ODAPUS)(歯学部)他

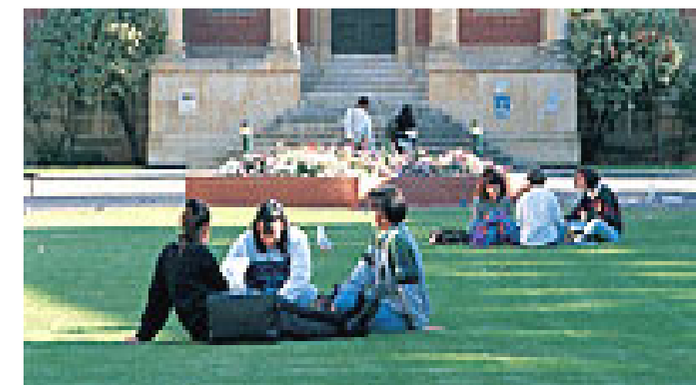


キャンパス・アジア

中国・吉林大学、韓国・成均館大学校と協定
派遣:長期14人、短期48人 受入:長期19人、短期48人

奨学金制度

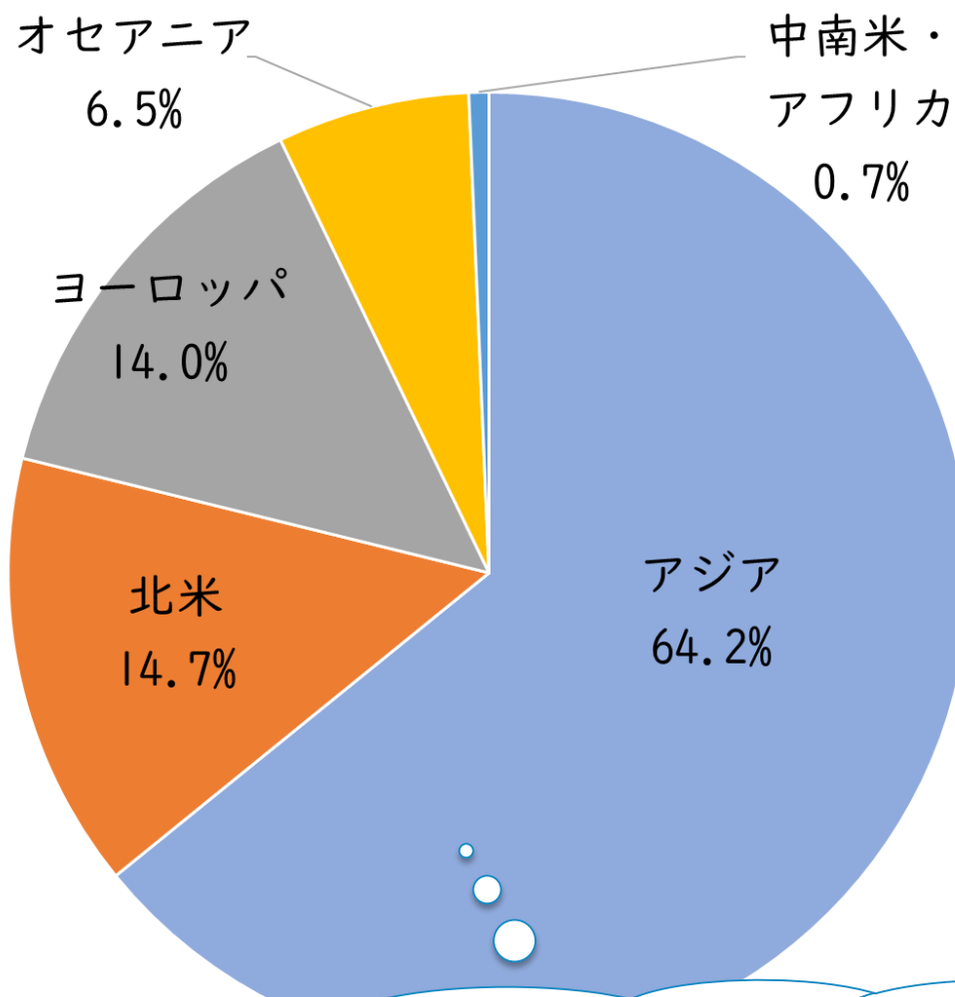
岡山大学海外派遣学生支援事業
日本学生支援機構 海外留学支援制度(協定派遣)
その他 学外の諸機関・団体が実施する奨学金



i 岡山大学の多彩な留学制度により、多くの学生が海外留学を経験しています。また、多くの外国人留学生在籍しています。

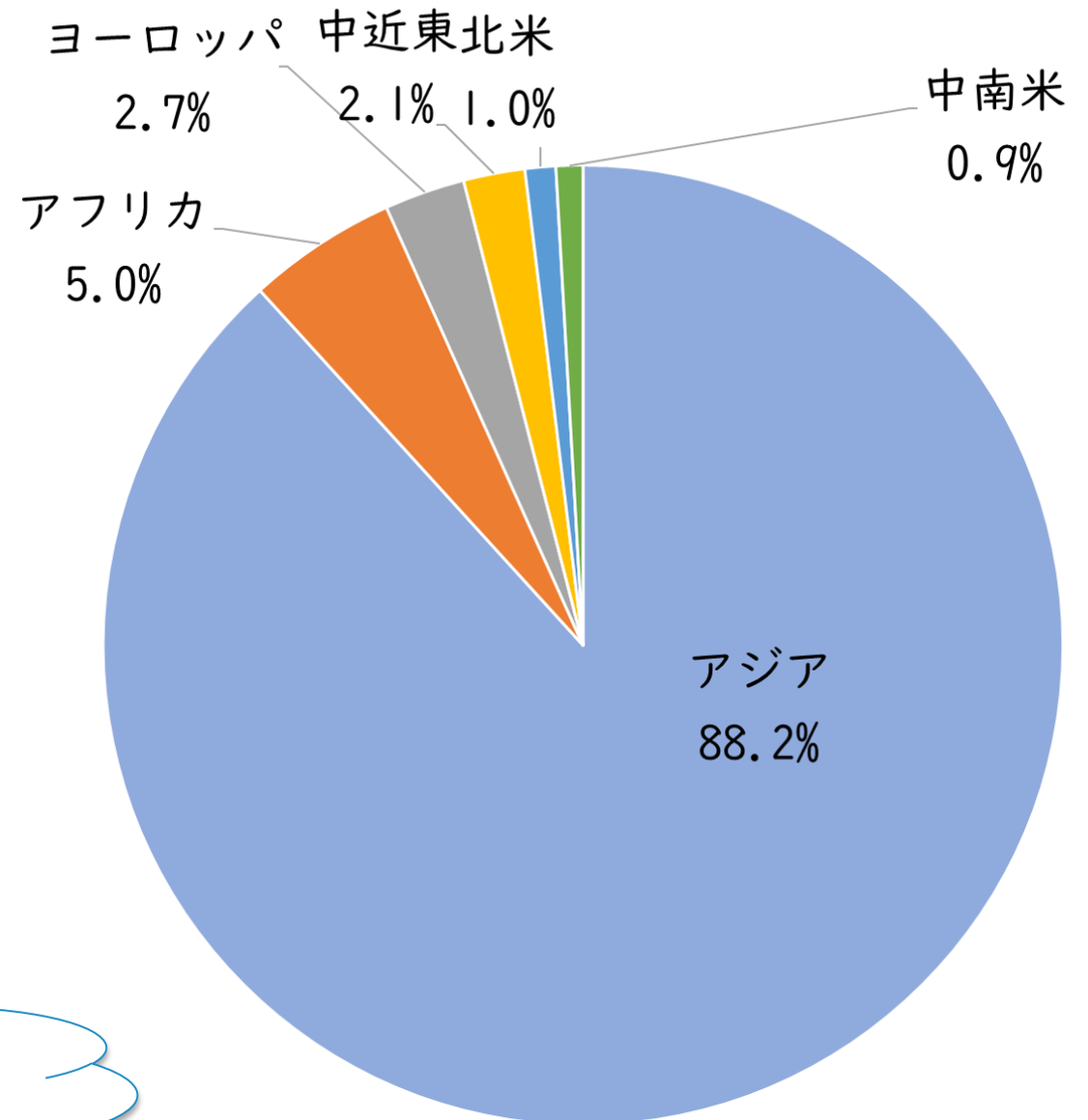
海外留学者数 (2019年度派遣)

・33ヶ国以上 742人



外国人留学生在籍状況

・52ヶ国 774人 ^{2021年5月1日現在}



新型コロナウイルス感染症の影響により、2020年度は海外留学プログラムは実施されていません。グラフに記載の海外留学者数は2019年度の実績です。

- i** L-caféは、学生同士が自由に交流して、多言語・多文化への理解を深めることができる主体的な学びの場です。「授業以外でもさらに外国語を学びたい!」「留学生との交流を通してコミュニケーション能力を高めたい!」という学生たちが、フレンドリーな雰囲気の中で、学ぶ楽しさ・喜びを体験しています。



学内で語学留学 L-café

English - café

- ✓ **英語教員や留学生とコミュニケーション**
英語が話せなくても大丈夫。気軽に立ち寄れば、学部や学年国籍を超えて友達ができ、交流を通して視野も広がります。
- ✓ **英語のレッスン**
「英会話」・「TOEFL」のレッスンがあります。
- ✓ **イベント**
日本や海外の季節のイベントをお互いに教え合いながら体験できます。
- ✓ **ワークショップ・セミナー**
ビデオを見ながら発音を学んだり、留学した先輩の体験談を聞いたりするセミナーを開催しています。



ドイツ語カフェ・韓国語カフェ・中国語カフェ・フランス語カフェ・にほんごカフェもあります。

第3回SDGs Café
「社会福祉とものづくりについて考える」(2020.10.30)
オンラインにて開催



i 持続可能な開発目標 (SDGs) は、2015年に国連サミットで採択された持続可能な世界を目指す17分野の国際目標とそれらの目標を達成するための具体的な169のターゲットから構成され、地球上の誰一人として取り残さない (leave no one behind) ことを誓っています。SDGsは発展途上国のみならず、先進国自身も取り組むユニバーサル (普遍的) な目標です。

この人類共通の今日的課題であるSDGsへ貢献することは、岡山大学の理念・目的である「高度な知の創成と的確な知の継承」と「人類社会の持続的進化のための新たなパラダイム構築」に沿ったものであり、本学が力を注いでいる実践人の育成にもつながるものです。



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

<p>1 貧困をなくそう</p>	<p>2 飢餓をゼロに</p>	<p>3 すべての人に健康と福祉を</p>	<p>4 質の高い教育をみんなに</p>	<p>5 ジェンダー平等を実現しよう</p>	<p>6 安全な水とトイレを世界中に</p>
<p>7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに</p>	<p>8 働きがいも経済成長も</p>	<p>9 産業と技術革新の基盤をつくろう</p>	<p>10 人や国の不平等をなくそう</p>	<p>11 住み続けられるまちづくりを</p>	<p>12 つくる責任 つかう責任</p>
<p>13 気候変動に具体的な対策を</p>	<p>14 海の豊かさを守ろう</p>	<p>15 陸の豊かさも守ろう</p>	<p>16 平和と公正をすべての人に</p>	<p>17 パートナーシップで目標を達成しよう</p>	

i 2019年度からは、全新生を対象とした全学ガイダンス科目「岡山大学入門講座」の中で「岡山大学×SDGs入門」を開講し、SDGsへの導入教育を行っています。同年7月には「岡山大学SDGsアンバサダー」制度を立ち上げ、学生と一緒にSDGsに取り組む体制が整い、2020年にはアンバサダー発案によるSDGs授業も開講しました。

SDGsビジネスコンテスト



SDGs推進表彰



190か国以上からの
次世代リーダーによる
世界ユースサミット
One Young World

企業のSDGsを知る 学生発案講義



TFT(TABLE FOR TWO)カレー生協にて販売



『岡山大学SDGsアンバサダー』 活動実施中

SDGs達成に向けた活動を学生目線で
さまざま取り組んでいます



ロンドンで開催された2019年大会



OKAYAMA UNIVERSITY

(3) SDGsを推進する研究大学

[3/5]

10

i 本学は、SDGsに取り組む地域の方々とのパートナーシップのもと、学生が地域・企業・国際社会でさまざまな体験を行ったり、課題発見から解決に至る道筋を学んだりするプログラムを提供しています。

津山市阿波地区サービス・ラーニング



大学内で誰もがSDGsを身近に体験！
学生×生協のコラボでTFTメニューが誕生!!



高校生のための夏休みメディカルスクール



多文化共生につながる英語・国際教育の実践
～留学生やゲストとの交流を生かして～



i 本学は、世界と地域に新たな価値を創造しつづける研究大学を目指しています。

ベトナム医療技術支援事業



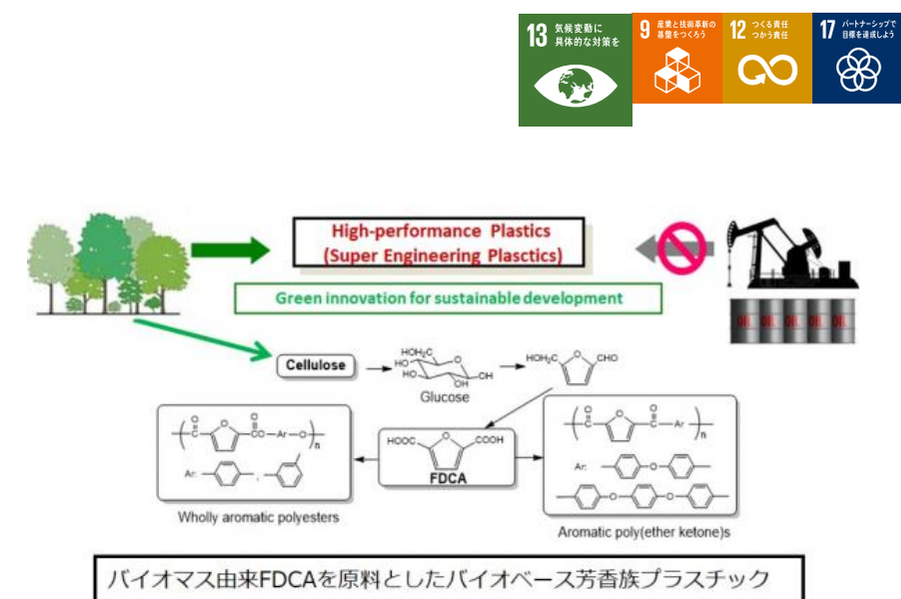
オオムギを用いた津波被災農地の活用



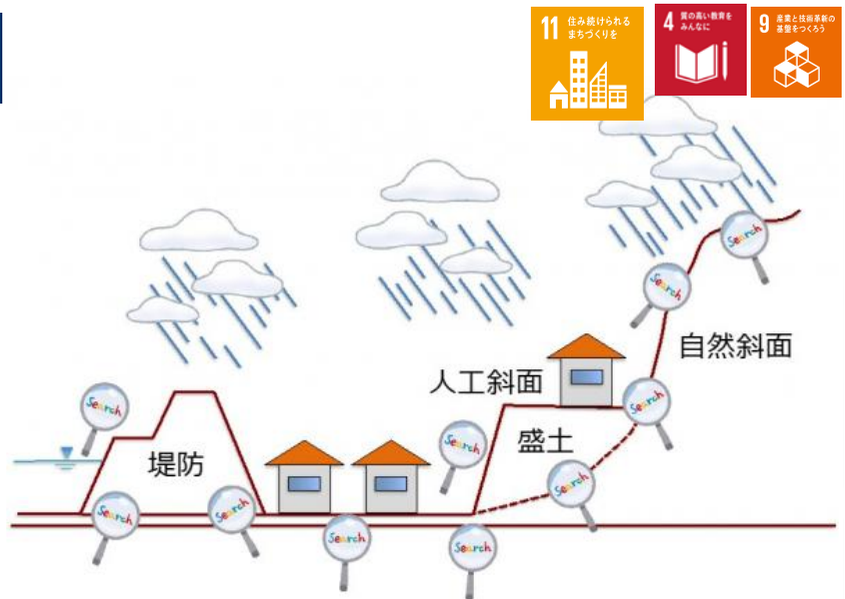
ESDの教師教育推進に向けた国際研究拠点の構築



バイオマスからの高性能プラスチックの研究



地盤災害を軽減するための計測機器の開発と実装



岡山県下自治体との協働による多文化共生社会構築に向けた政策研究



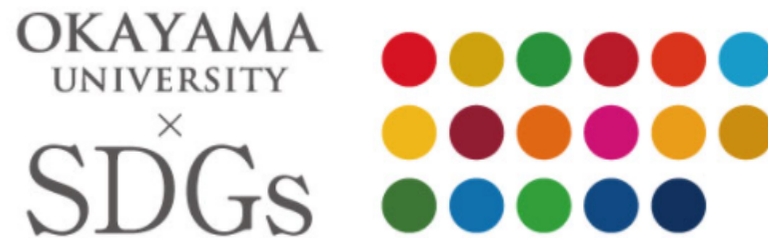
i 岡山大学は、「人類社会の持続的進化のための新たなパラダイム構築」を大学の目的としています。この目標の達成に向けて、岡山大学の教職員が、日常的に取り組んでいる様々な教育研究活動等をSDGsのゴール達成に向けたプロセスモデルとして位置付け、活動の可視化を行っています。

岡山大学×SDGs>取組事例

受験生の方	在学生・保護者の方	卒業生の方	企業・研究者の方	社会人・地域の方		
岡山大学について	学部・大学院・病院等	教育・学生生活・就職	研究・産学連携	社会連携	国際交流	入試



岡山から世界に、新たな価値を創造し続ける SDGs推進研究大学



<https://sdgs.okayama-u.ac.jp/efforts>

特設サイトはこちら

社会実装につながる期待が高いシーズを厳選

PARTNERS

研究シーズ集
公開

現在
86
研究室

CLICK!

<https://partners.okayama-u.ac.jp/seeds-list>

「i」地球規模の環境変化への対応に関する事例

- 気候変動に適応し安定した食糧生産を実現するための水資源管理
- コハクチョウの越冬行動を活かした環境配慮型農業の展開による水環境の保全
- ベトナム中部農業地帯における地下水汚染のメカニズム解明
- 有機物堆肥土壌からの温室効果ガスの発生をいかに低減するか?



i 岡山大学は約150年の歴史を有し、10学部、1プログラム、8研究科、4研究所、附属病院、附属学校園を備える日本屈指の総合大学です。

文学部

- 人文学科

教育学部

- 学校教育教員養成課程
 - ・小学校教育コース
 - ・中学校教育コース
 - ・特別支援教育コース
 - ・幼児教育コース
- 養護教諭養成課程

法学部

- 法学科
 - ・昼間コース
 - ・夜間主コース

経済学部

- 経済学科
 - ・昼間コース
 - ・夜間主コース

理学部

- 数学科
- 物理学科
- 化学科
- 生物学科
- 地球科学科

医学部

- 医学科
- 保健学科
 - ・看護学専攻
 - ・放射線技術科学専攻
 - ・検査技術科学専攻

歯学部

- 歯学科

薬学部

- 薬学科
- 創薬科学科

工学部

- 工学科
 - ・機械システム系
 - ・環境・社会基盤系
 - ・情報・電気・数理データサイエンス系
 - ・化学・生命系

農学部

- 総合農業科学科

グローバル・ ディスカバリー・ プログラム

大学院

- 教育学研究科
- 社会文化科学研究科
- 自然科学研究科
- 保健学研究科
- 環境生命科学研究科
- 医歯薬学総合研究科
- ヘルスシステム統合科学研究科
- 法務研究科

i 岡山大学では、高校で学ぶ「数学Ⅲ」、「物理」、「生物」の補習講義を開講しています。また、自学自習スペースが充実しています。

補習講義

全学部の希望者に対して補習講義を開講（第1、2学期）

- 補習科目
数学Ⅲ、物理、生物
- 対象者
高校で数学Ⅲ、物理、生物を未履修の学生
但し、既修者でも履修希望者は履修可

自学自習スペース

- 学生が利用できる学習支援スペース
Waku²スクエア1
Waku²スクエア2
情報処理演習室兼自習室
語学演習室兼自習室
学生ラウンジ など



i 岡山大学には、経済的理由により修学に困難がある優れた学生を対象に、次のような奨学金があります。

高等教育の修学支援制度

学部学生（外国人留学生を除く）を対象に「授業料等の減免」と「給付型奨学金の支給」の2つの支援が受けられる制度です。

給付型奨学金は、大学へ進学する前年に高等学校等で日本学生支援機構へ申し込むことができ、給付型奨学金の予約採用候補者となった方は、大学の入学手続き時に授業料・入学料減免申請をすることができます。高等学校等で申し込むことができなかった場合は、進学後に申し込むこともできます。

日本学生支援機構奨学金

給付型（高等教育の修学支援制度）

貸与型

- 第一種（無利子）
- 第二種（有利子）

大学へ進学する前年に高等学校等で申し込むことができます。

日本学生支援機構以外の奨学金

- 地方公共団体の奨学金制度
（主な団体）岡山市 / 倉敷市
- 民間団体の奨学金制度
（主な団体）檜山奨学財団 / 河内奨学財団
小松奨学財団 / シマノ財団
三菱UFJ信託奨学財団

2020年度 奨学金受給状況（2021年3月現在）

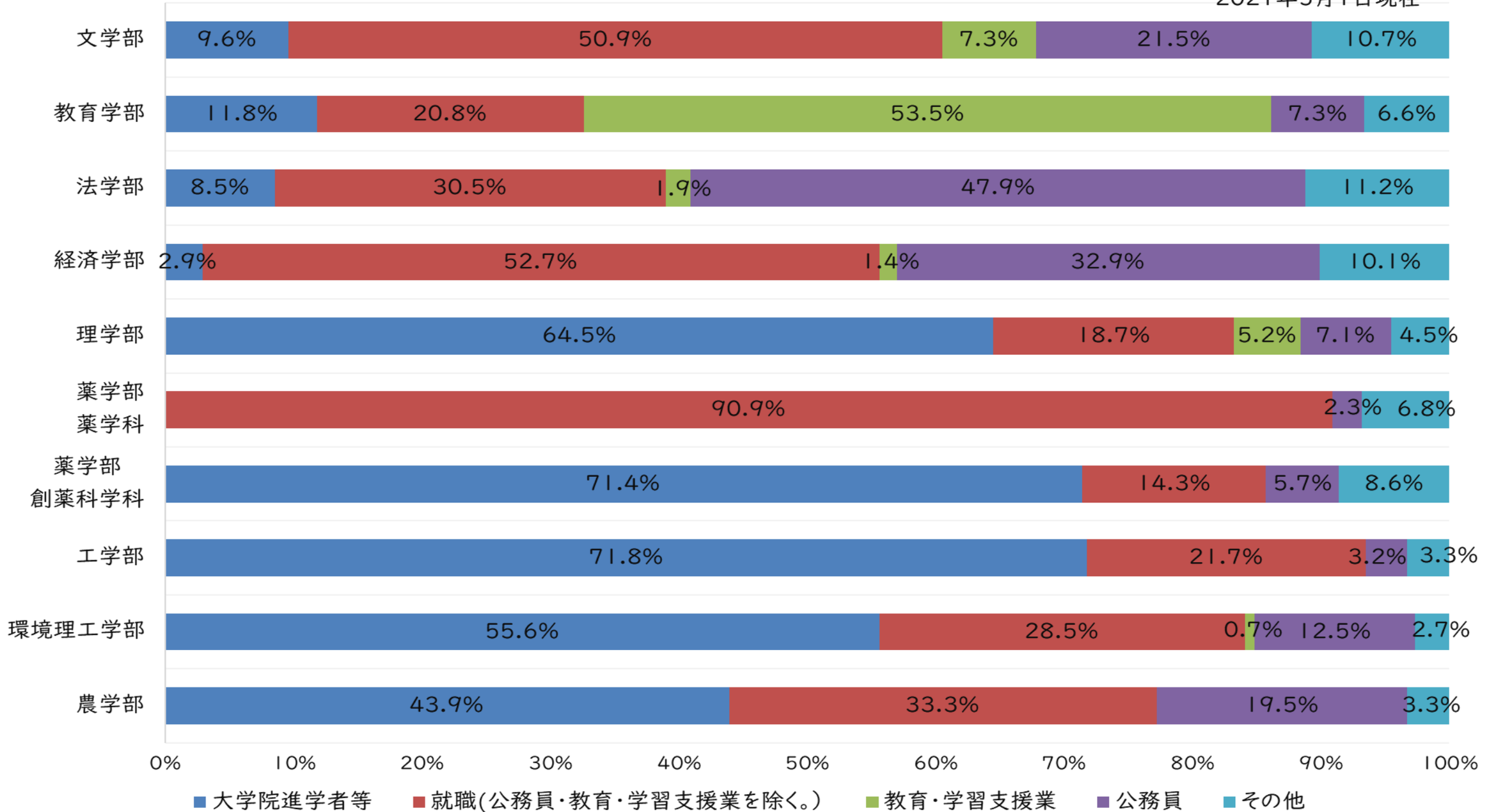
学部	日本学生支援機構				地方 公共団体	その他	合計
	第一種	第二種	給付	小計			
合計	1,414	1,071	644	3,129	13	105	3,247

学部生の32.3%
が奨学生

i 岡山大学では、キャリア教育と就職支援の両輪で、岡大生がキャリアを切り拓けるようにサポートしています。

卒業後の進路（医学部・歯学部を除く。）

2021年5月1日現在





i 岡山大学では、大学3年次生や大学院1年次生を中心に、就職ガイダンスを開講しています。また、国家公務員（総合職・一般職）希望者向けセミナーや説明会なども開講しています。

総合職（令和3年度）

	大学名	合格者数	院卒者試験	大卒程度試験
1	東京大学	256	120	136
2	京都大学	115	57	58
3	北海道大学	80	35	45
4	岡山大学	78	7	71
5	早稲田大学	77	20	57
6	慶應義塾大学	68	18	50
7	東京工業大学	67	27	40
8	東北大学	65	25	40
9	千葉大学	57	10	47
9	中央大学	56	24	32
11	九州大学	56	23	33
12	広島大学	54	12	42
13	立命館大学	45	15	30
14	東京理科大学	38	15	23
15	大阪大学	37	13	24
16	名古屋大学	36	10	26
17	神戸大学	35	5	30
18	一橋大学	32	14	18
19	東京農工大学	28	10	18
20	筑波大学	26	19	7

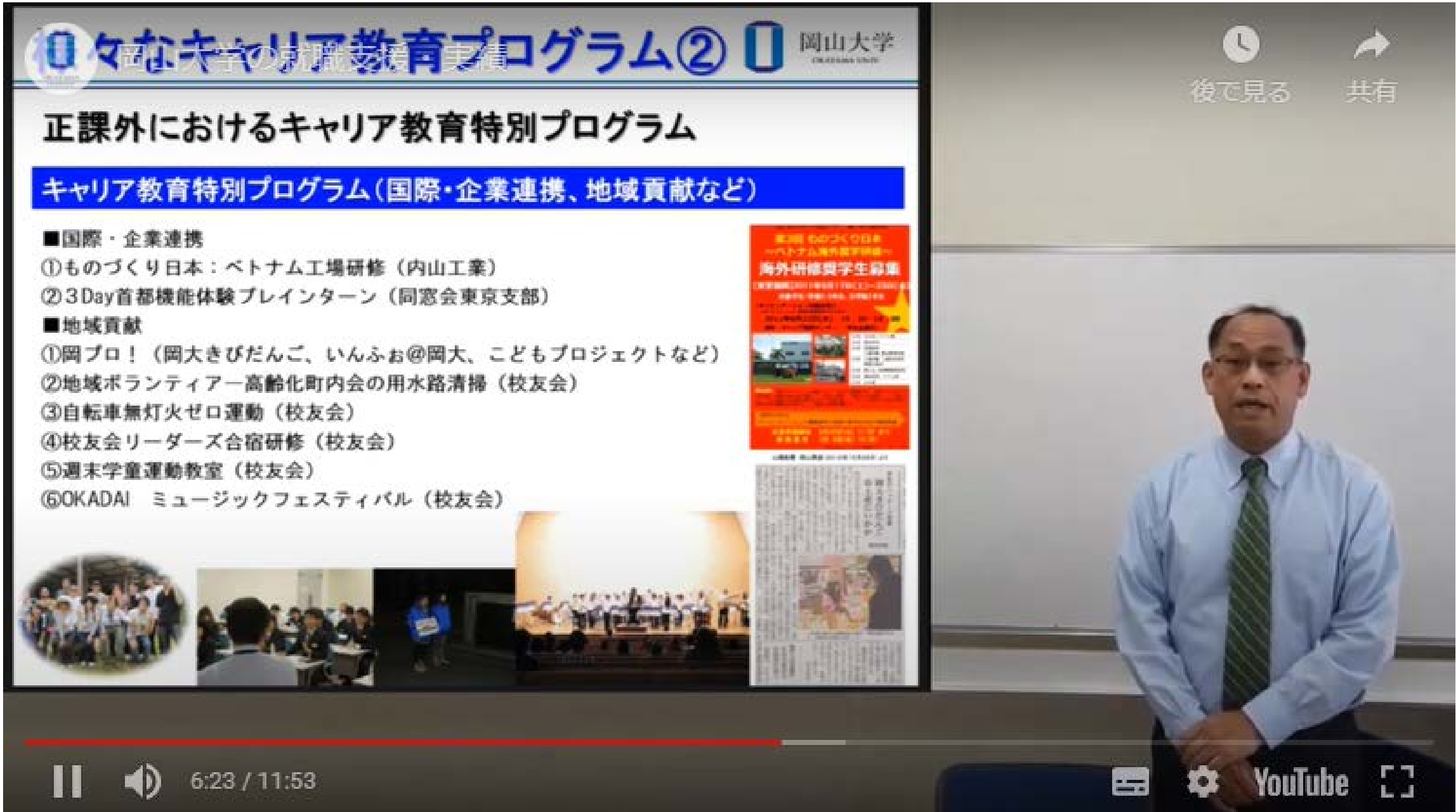
一般職（令和3年度）

	大学名	申込	合格者数	合格率
1	岡山大学	467	270	57.8%
2		682	217	31.8%
3		539	193	35.8%
4		624	176	28.2%
5		525	174	33.1%
6		489	154	31.5%
7		775	152	19.6%
8		304	143	47.0%

全国 **第1位**

大卒程度試験区分全国 **第2位**

i 岡山大学では、キャリア教育のための授業や正課外活動支援が充実しています。詳しくは、次のサイトを御覧ください。



The video player shows a presentation slide titled "多様なキャリア教育プログラム②" (Diverse Career Education Programs ②) from Okayama University. The slide lists various career education programs, categorized into "International/Corporate Collaboration" and "Local Contribution".

多様なキャリア教育プログラム② 岡山大学

正課外におけるキャリア教育特別プログラム

キャリア教育特別プログラム(国際・企業連携、地域貢献など)

- 国際・企業連携
 - ①ものづくり日本：ベトナム工場研修（内山工業）
 - ②3Day首都機能体験プレインターン（同窓会東京支部）
- 地域貢献
 - ①岡プロ！（岡大きびだんご、いんふお@岡大、こどもプロジェクトなど）
 - ②地域ボランティア—高齢化町内会の用水路清掃（校友会）
 - ③自転車無灯火ゼロ運動（校友会）
 - ④校友会リーダーズ合宿研修（校友会）
 - ⑤週末学童運動教室（校友会）
 - ⑥OKADAI ミュージックフェスティバル（校友会）

The slide also includes a poster for "ものづくり日本" (Made in Japan) and a newspaper clipping. The video player interface shows a man in a light blue shirt and green tie speaking, with a progress bar at 6:23 / 11:53 and YouTube controls.

[岡山大学 Webオープンキャンパス特設サイト | 岡山大学の就職支援・実績](https://webcampus.jp/okayama-u/video_474.html)

https://webcampus.jp/okayama-u/video_474.html

岡山大学は、皆様の御入学をお待ちしています。



岡山大学入試 DATA BOOK



岡山大学
OKAYAMA UNIVERSITY



岡山大学 高大接続・学生支援センター

2021年9月17日



■ コンテンツ ■

注) 新型コロナウイルス感染症の影響により、今年度限りの変更点もありますので、十分ご注意ください。

岡山大学入試 DATA BOOK について	1
トピック	2
2021 年度入試結果	3
岡山大学の入試概要	7
2022 年度入試の主な変更点	13
2023 年度入試の主な変更点(2 年前予告) ..	18
高大連携	19
学生生活	21
免許・資格や就職・進路	23
その他	24



■ 岡山大学入試 DATA BOOK について ■

このデータブックは、岡山大学の入試に関して、知りたい最新情報をスムーズに入手できることを目的とした資料です。

岡山大学案内 2022 の入試を中心とする情報がこのデータブックに掲載されており、2次元バーコードでホームページに簡単にアクセスできます。

岡山大学案内 2022 に書かれていない情報もありますので、あわせてご活用ください。



■ 注意 ■

このデータブックに掲載されている情報は、**2021年8月31日現在**のものです。今後の新型コロナウイルス感染症の状況や、文部科学省の方針によっては、入試日程や選抜方法が変更される可能性もありますので、岡山大学のホームページなどで最新の情報をご確認ください。





■ トピック ■

□ Web オープンキャンパス開催中! (オンデマンド方式) □



学部・学科・研究室の紹介や模擬授業の動画など、盛沢山の内容で皆さんをお待ちしています。

□ 岡山大学×SDGs □



岡山大学はSDGsを推進するために、入試から卒業に至るまで、様々な活動に取り組んでいます。

□ 学生表彰制度 □



様々な分野で岡山大学の学生たちが活躍しています。

□ 映像で見る岡山大学 □



キャンパスや学部などのムービー集です。YouTube 岡山大学チャンネルにもジャンプできます。

□ デジタル刊行物 □



岡山大学案内や学部案内、広報誌などのデジタル版を閲覧できます。

□ 岡山大学に入学を決めた理由 □



岡山大学に入学を決めた先輩たちの理由や声です (テレメール全国一斉進学調査)。

□ 岡山大学 LINE 公式アカウント登録 □



入試全般のことはもちろん、オープンキャンパスなどの情報も届きます。
LINE の友達追加から右上のコードを読み取って追加しよう!



2021 年度入試結果

□ さまざまな入試と入学定員 □

- 後期日程 9学部 175人
 - ▶文・法(昼・夜)・経済(昼)・理・医(保)・歯・薬・工・農
- 学校推薦型選抜Ⅰ(大学入学共通テストを課さない) 6学部 268人
 - ▶文・教育・経済(夜)・医(保)・工・農
- 学校推薦型選抜Ⅱ(大学入学共通テストを課す) 2学部 50人
 - ▶経済(昼)・歯 **医学部医学科(地域枠コース)は文科省に申請中**
- 総合型選抜(大学入学共通テストを課す) 3学部 128人
 - ▶教育・法(昼)・薬
- グローバル・ディスカバリー・プログラム 60人(大学入学共通テストを課さない)

- 国際バカロレア選抜 全学部(10学部53人)
- 私費外国人留学生選抜 若干人
- 社会人選抜 法(夜)・経済(夜) (2学部8人)
- 医(保)・農 (他若干人)



□ 合格者・入学者 □

● 入学定員 2,195 人

※グローバル・ディスカバリー・プログラム
国際入試(10月入学)30人を含む

● 志願者数 6,669 人 (6,124 人)

※グローバル・ディスカバリー・プログラム
国際入試(10月入学)志願者を含まない

- 志願倍率：3.1 倍 (2.8 倍)
- 実質倍率：前期 2.0 倍 (1.9 倍)
- 実質倍率：後期 2.6 倍 (1.7 倍)

● 合格者数 2,385 人 (2,377 人)

(追加合格者数を含む)

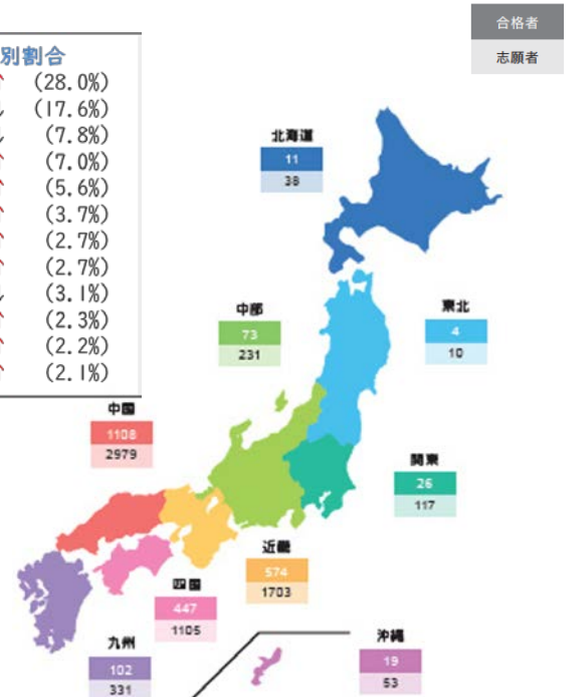
※グローバル・ディスカバリー・プログラム国際入試(10月入学)合格者を含まない。

● 女子比率(合格者数) 44.8% (42.4%)

● 現役比率(入学者) 85.9% (79.8%)

※()内の数値は2020年度の数値

出身地	割合	変動	2020年度
岡山県	29.0%	↑	(28.0%)
兵庫県	16.0%	↓	(17.6%)
広島県	7.5%	↓	(7.8%)
香川県	7.2%	↑	(7.0%)
愛媛県	6.5%	↑	(5.6%)
山口県	4.1%	↑	(3.7%)
鳥取県	3.4%	↑	(2.7%)
徳島県	2.8%	↑	(2.7%)
大阪府	2.6%	↓	(3.1%)
京都府	2.5%	↑	(2.3%)
島根県	2.5%	↑	(2.2%)
高知県	2.3%	↑	(2.1%)



□ 受験に関する一般的開示情報 □



出身高校都道府県別志願者・合格者数や合格者成績情報(最高点・最低点・平均点)などの情報を公表しています。

□ 近年の入試動向 □

一般選抜（前期日程）

学 部	学科・課程	2017 年度		2018 年度		2019 年度		2020 年度		2021 年度	
		志願 倍率	実質 倍率								
文学部	人文学科	1.9	1.7	2.3	2.1	2.2	2.0	2.6	2.2	2.3	2.0
教育学部	学校教育教員養成課程	2.1	1.7	2.1	1.7	2.4	2.0	2.0	1.5	2.3	1.8
	養護教諭養成課程	2.4	2.1	2.7	1.9	2.1	1.8	2.9	2.2	1.8	1.1
	計	2.1	1.7	2.2	1.7	2.4	2.0	2.0	1.6	2.3	1.7
法学部	法学科(昼間コース)	2.2	1.9	2.6	2.1	2.4	2.0	2.4	2.0	2.2	1.8
	法学科(夜間主コース)	4.1	2.9	3.8	3.1	3.6	2.5	3.4	2.1	3.2	2.1
	計	2.3	2.0	2.7	2.2	2.5	2.0	2.5	2.0	2.3	1.8
経済学部	経済学科(昼間コース)	3.3	2.7	2.9	2.4	2.8	2.3	2.2	1.8	2.8	2.2
	経済学科(夜間主コース)	2.0	1.5	4.6	3.2	4.4	3.1	2.8	1.8	4.0	2.1
	計	3.2	2.6	3.1	2.5	2.9	2.4	2.3	1.8	2.9	2.2
理学部	数学科	1.9	1.8	2.2	2.0	2.4	2.0	4.4	4.1	2.8	2.4
	物理学科	1.3	1.1	2.3	1.7	2.3	1.8	2.0	1.7	3.0	2.2
	化学科	1.5	1.2	2.3	1.9	2.0	1.7	2.9	2.4	2.2	1.8
	生物学科	1.8	1.6	2.4	2.1	1.9	1.8	3.0	2.7	1.6	1.6
	地球科学科	2.2	2.0	2.0	1.8	2.3	2.1	2.3	2.0	2.1	1.9
	計	1.7	1.5	2.2	1.9	2.2	1.9	2.8	2.4	2.3	2.0
医学部	医学科	3.6	3.3	3.0	2.7	3.3	2.8	3.8	3.4	3.7	3.2
	保健学科 看護学専攻	1.6	1.3	1.9	1.6	2.1	1.7	1.4	1.2	1.3	1.1
	保健学科 放射線技術科学専攻	2.7	2.4	1.6	1.3	2.3	1.8	1.6	1.3	3.0	2.5
	保健学科 検査技術科学専攻	2.6	2.1	2.9	2.4	2.2	1.8	1.8	1.5	2.2	1.9
	計	2.9	2.5	2.5	2.2	2.7	2.3	2.7	2.3	2.8	2.4
歯学部	歯学科	2.6	2.2	3.9	3.4	2.6	2.2	2.4	1.8	2.2	1.5
薬学部	薬学科	5.3	4.4	3.9	3.1	4.3	3.4	2.9	2.3	3.1	2.3
	創薬科学科	2.6	1.9	2.5	1.8	1.7	1.1	1.7	1.2	2.2	1.5
	計	4.0	3.1	3.2	2.4	3.0	2.2	2.3	1.8	2.7	1.9
工学部	工学科 機械システム系									1.9	—
	工学科 環境・社会基盤系									2.0	—
	工学科 情報・電気・数理データサイエンス系									2.2	—
	工学科 化学・生命系									1.9	—
	計									2.0	1.8
農学部	総合農業科学科	1.8	1.5	1.8	1.5	2.3	1.9	1.9	1.4	2.6	2.1
大 学 全 体		2.3	2.0	2.4	2.0	2.4	2.0	2.4	1.9	2.4	2.0

* 工学部は第4志望の合格者を含むので、系別の実質倍率は非公開。

志願倍率 = 志願者数／募集人員

実質倍率 = 受験者数／合格者数

一般選抜（後期日程）

学 部	学科・課程	2017 年度		2018 年度		2019 年度		2020 年度		2021 年度	
		志願 倍率	実質 倍率								
文学部	人文学科	8.1	3.0	8.1	2.4	8.2	2.5	6.1	2.0	6.9	1.4
法学部	法学科(昼間コース)	8.3	2.5	5.5	1.8	4.6	1.7	5.2	1.4	8.2	2.5
	法学科(夜間主コース)	10.6	1.8	12.8	4.2	12.8	2.7	10.2	3.6	14.0	4.7
	計	8.5	2.4	6.3	2.2	5.6	1.9	5.9	1.7	8.9	2.8
経済学部	経済学科(昼間コース)	5.9	1.6	7.4	1.9	7.1	1.8	5.2	1.1	10.9	3.0
理学部	数学科	8.3	—	6.3	—	3.7	—	8.0	—	3.0	—
	物理学科	6.5	—	8.0	—	6.3	—	5.5	—	7.5	—
	化学科	4.3	—	8.3	—	9.3	—	7.0	—	6.3	—
	生物学科	7.8	—	3.2	—	8.4	—	4.0	—	6.4	—
	地球科学科	4.0	—	6.3	—	7.0	—	3.0	—	10.0	—
	計	6.2	1.4	6.2	1.8	7.1	2.3	5.3	1.6	6.7	2.2
医学部	保健学科 看護学専攻	6.3	2.0	7.2	1.6	9.7	1.7	5.5	1.2	8.8	1.8
	保健学科 放射線技術科学専攻	9.0	1.8	10.0	1.8	10.3	4.3	6.5	2.0	12.8	3.7
	保健学科 検査技術科学専攻	13.3	2.4	9.3	2.6	16.5	3.2	11.5	1.9	11.5	3.5
	計	8.7	2.1	8.6	1.9	11.8	2.7	7.5	1.6	10.7	2.7
歯学部	歯学科	7.1	2.5	10.1	3.0	15.3	5.1	11.7	3.4	13.7	2.8
薬学部	薬学科	15.2	5.3	22.4	10.8	11.6	4.0	12.8	5.0	10.6	2.4
	創薬科学科	10.2	1.7	13.0	2.3	8.4	1.7	6.2	1.4	7.8	3.5
	計	12.7	3.3	17.7	5.4	10.0	2.8	9.5	3.4	9.2	2.9
工学部	工学科 機械システム系									7.6	—
	工学科 環境・社会基盤系									7.9	—
	工学科 情報・電気・数理データサイエンス系									10.2	—
	工学科 化学・生命系									7.6	—
	計									8.3	2.9
農学部	総合農業科学科	6.5	1.7	5.7	1.7	5.4	1.8	4.1	1.5	9.4	4.1
大 学 全 体		6.7	2.0	6.9	2.1	6.7	2.1	5.5	1.7	8.8	2.6

* 理学部は第2志望の合格者を含むので、系別の実質倍率は非公開。

* 工学部は第4志望の合格者を含むので、系別の実質倍率は非公開。

志願倍率 = 志願者数／募集人員

実質倍率 = 受験者数／合格者数

学校推薦型選抜

学 部	学科・課程	2017 年度		2018 年度		2019 年度		2020 年度		2021 年度	
		志願 倍率	実質 倍率								
文学部	人文学科	3.9	3.7	3.9	3.8	3.6	3.6	5.0	4.7	4.3	4.3
教育学部	学校教育教員養成課程	-	-	2.4	2.4	2.7	2.7	2.7	2.7	3.0	3.0
	養護教諭養成課程	-	-	1.4	1.8	2.2	2.2	3.0	3.0	1.8	2.3
	計	-	-	2.2	2.3	2.6	2.6	2.8	2.8	2.7	2.8
経済学部	経済学科(昼間コース)	2.3	2.2	2.1	2.0	2.9	2.7	2.0	2.0	3.0	2.8
	経済学科(夜間主コース)	2.1	1.7	2.5	1.9	3.1	2.7	2.5	2.0	1.5	1.3
	計	2.2	2.1	2.2	2.0	2.9	2.7	2.1	2.0	2.5	2.3
医学部	医学科	8.8	8.8	8.2	12.3	7.4	7.3	8.0	8.0	6.1	10.8
	保健学科 看護学専攻	4.3	4.3	4.3	4.3	3.9	3.9	4.1	4.1	3.9	3.9
	保健学科 放射線技術科学専攻	3.9	3.9	4.6	4.6	3.9	3.9	4.2	4.2	5.6	5.6
	保健学科 検査技術科学専攻	6.3	6.3	6.1	6.1	7.8	7.8	3.6	3.6	5.5	5.5
	計	5.8	5.8	5.6	6.0	5.4	5.4	4.7	4.6	5.0	5.4
歯学部	歯学科	3.6	3.6	1.6	1.6	2.5	2.5	1.4	1.4	2.5	2.5
工学部	工学科 機械システム系									2.0	2.0
	工学科 環境・社会基盤系									7.4	6.2
	工学科 情報・電気・数理データサイエンス系									2.0	2.0
	工学科 化学・生命系									2.3	2.1
	計									2.3	2.2
農学部	総合農業科学科	2.9	2.9	2.0	2.1	2.6	2.6	2.0	2.4	2.3	2.3
大 学 全 体		2.9	2.9	2.7	2.7	3.0	2.9	2.7	2.7	2.9	2.9

総合型選抜

学 部	学科・課程	2017 年度		2018 年度		2019 年度		2020 年度		2021 年度	
		志願 倍率	実質 倍率								
教育学部	学校教育教員養成課程	2.3	2.1	2.9	2.6	2.9	2.6	2.4	2.1	3.0	2.9
	養護教諭養成課程	4.4	3.5	3.0	2.7	3.0	2.7	4.0	3.6	5.2	3.7
	計	2.6	2.3	2.9	2.6	2.9	2.6	2.5	2.3	3.2	3.0
法学部	法学科(昼間コース)	2.6	2.3	3.2	3.0	3.2	3.0	3.3	3.3	3.2	3.2
理学部	物理学科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
薬学部	薬学科	5.3	5.3	5.6	5.4	5.6	5.4	5.0	5.0	6.0	6.0
	創薬科学科	1.4	1.8	1.0	1.7	1.0	1.7	1.2	1.2	1.6	2.7
	計	3.7	4.0	3.7	4.3	3.7	4.3	3.4	3.4	4.2	5.0
MP・GDP*		3.1	2.4	2.4	2.0	1.8	1.9	2.0	1.7	2.2	1.5
大 学 全 体		2.9	2.7	2.5	2.3	2.8	2.6	2.5	2.4	2.9	2.6

* MP：マッチング・プログラムコース（2017年度まで）

GDP：グローバル・ディスカバリー・プログラム（2018年度から）

志願倍率 = 志願者数／募集人員

実質倍率 = 受験者数／合格者数

■ 岡山大学の入試概要 ■

□ アドミッション・ポリシー □



- ✓ 構成
学部、学科などの募集単位ごとに記述しています。
- ✓ 教育内容・特色
教育について概要を簡潔に記述しています。
- ✓ 求める人材
どのような人材を求めるのか、どういった学力を有していることが求められているかを記述しています。
- ✓ 入学者選抜の基本方針
選抜方法ごとに、どの試験でどのような力を評価するのかを記述しています。
- ✓ 学力の3要素対応表
入試区分ごとに「特に重視する要素」、「重視する要素」、「総合的な判断となる要素」を明記しています。

□ 2022年度入学者選抜の概要 □

- ✓ 大学入学共通テスト
一部の例外を除き、前期・後期日程とも、
5教科7(8)科目 又は 6教科7(8)科目

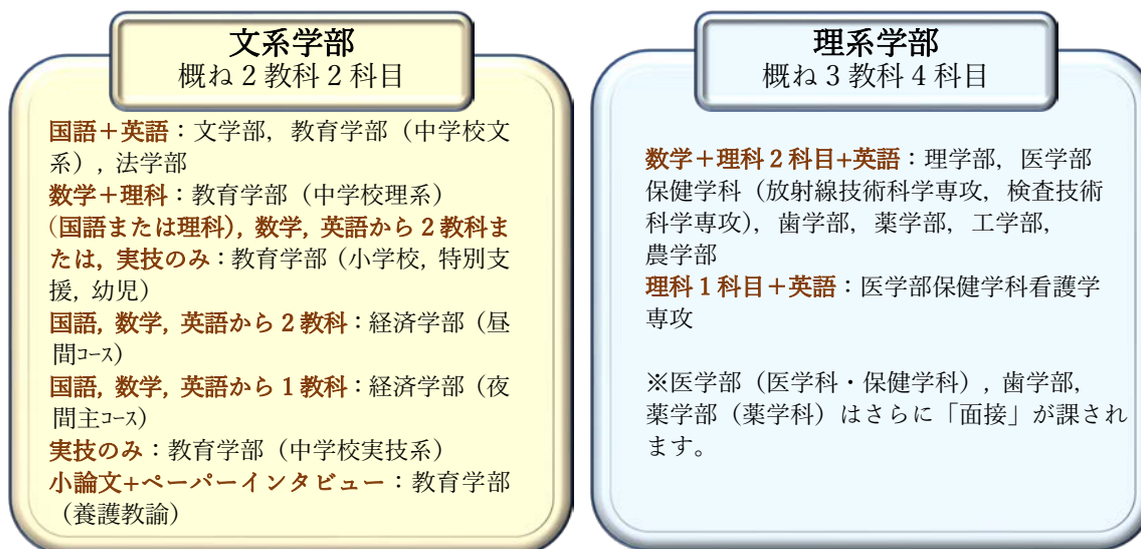
例外

文学部（後期日程）：4教科6科目，5教科6(7)科目，又は6教科6(7)科目

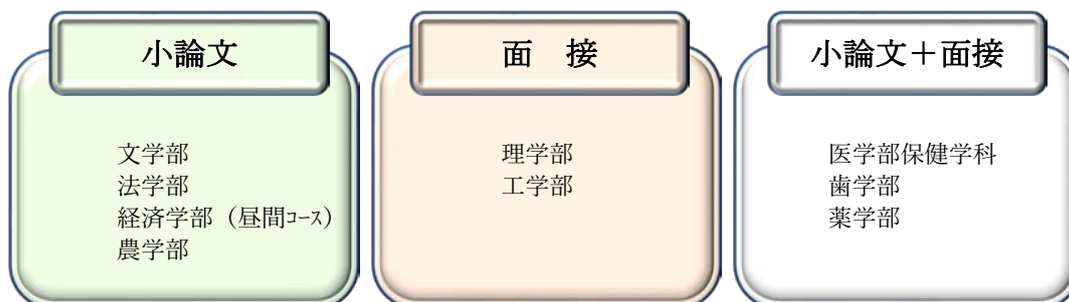
法学部（夜間主コース）：前期・後期日程とも3(4)教科4科目

経済学部（夜間主コース）：4教科4科目

✓ 前期日程



✓ 後期日程



入試に関する情報は、当該入試年度の「入学者選抜要項」又は「学生募集要項」で必ず確認してください。

✓ 学校推薦型選抜

大学入学共通テストを課さない「学校推薦型選抜 I」と、課す「学校推薦型選抜 II」があります。さらに、高等学校（中等教育学校の後期課程を含む。）の専門教育を主とする学科を卒業又は卒業見込みの者を対象とする「募集方法 A」と、高等学校（中等教育学校の後期課程を含む。）の普通教育を主とする学科を卒業又は卒業見込みの者を対象とする「募集方法 B」に分類されます。

✓ 総合型選抜

大学入学共通テストを課すものと課さないものがあります。

教育学部

入試のポイントや自己推薦書の書き方、合格者の声などがあります。



法学部

面接の方法や過去の出題例があります。



グローバル・ディスカバリー・プログラム

総合型選抜（ディスカバリー入試）に関する情報があります。



✓ 国際バカロレア選抜

学生募集要項



✓ 小論文

2022年度の小論文概要

学部・学科	入試方式	時間(分)	配点(小論文/計)	備考
文	後期		300/1050	英文の資料を用いて出題することがある
	学校推薦型 I	60	200/500	
教育	前期		300/1300	養護教諭養成課程のみ 小論文に加え、面接に代わる筆記試験である ペーパーインタビュー(配点:100)が課 される。
	学校推薦型 I		200/600	
法(昼)	後期		400/1300	英文の資料を用いて出題することがある
法(夜)	後期		400/1000	英文の資料を用いて出題することがある
経済(昼)	後期		200/1100	英文の資料を用いて出題することがある
経済(夜)	学校推薦型 I	90	100/300	
医・保健	後期		200/1300	
	学校推薦型 I	120	200/500	英文の資料を用いて出題することがある
歯	後期		100/1200	英文の資料を用いて出題することがある
	学校推薦型 II	90	100/1100	英文の資料を用いて出題することがある
薬	後期		200/1000	
	総合型	120	200/1200	英文の資料を用いて出題することがある
農	後期	120	200/650	英文の資料を用いて出題することがある
	学校推薦型 I (A)	120	200/500	
	学校推薦型 I (B)	120	300/500	

※一般選抜(前期・後期)の時間については、「学生募集要項」にてご確認ください。

✓ 面接試験

過去の面接概要

※配点は2022年度の配点

学部・学科	入試方式	受験生：面接官（人）	時間（分）	配点（面接／計）
文	学校推薦型Ⅰ	1：4	10	200／500
教育	総合型	1：3～6	10～20	600／1700 など
	学校推薦型Ⅰ	1：3	15	300／600
		11：4	50	(個人面接と集団面接の 配点比率は非公開)
法（昼）	総合型	5：3	30	200／500
経済（昼）	学校推薦型Ⅱ（A）	1：2	15～20	300／1200
	学校推薦型Ⅱ（B）			300／1500
経済（夜）	学校推薦型Ⅰ（A）（B）			100／300
理	後期	1：3 など	30 など	250／1000
医・医	前期	1：3	15 など	総合判定
	学校推薦型Ⅱ		20 など	
医・保健	後期	1～5：3 など	10～15	200／1300
	学校推薦型Ⅰ			200／500
歯	前期	1：2～3	10～15	200／1700
	後期			200／1200
	学校推薦型Ⅱ			100／1100
薬	総合型	1：3	20	200／1200
	後期	2～3：3	15	総合判定
薬・薬	前期	2～3：3	15	総合判定
工	後期	1：4	15 程度	200／1100
	学校推薦型Ⅰ	1：2～4	20～30	200／300 など
農	学校推薦型Ⅰ（A）	1：3	15	200／500
	学校推薦型Ⅰ（B）			100／500
グローバル・ ティスカバリー・ プログラム	総合型	1：2～3	30 程度	200／600
	文系 理系			

□ 出願方法 □

✓ インターネット出願



全ての入試で、インターネットによる出願のみです。紙の募集要項はございません。

✓ インターネット出願のメリット

- # 学生募集要項（願書）の入手が不要になり、24時間出願が可能です。
- # クレジットカードやコンビニで検定料の支払いが可能です。
 - ➔ 金融機関窓口での支払いによる時間的制約を解消
- # システムのチェック機能で、記入漏れ等のミスが防げます。

✓ よくある問い合わせ



□ 受験に関する情報開示 □



✓ 開示期間・方法及び開示対象選抜

- # 開示期間・方法：開示する期間やその方法が掲載されています。
- # 開示対象選抜：開示の対象となる選抜が掲載されています。

✓ 開示の範囲・内容

- # 試験問題（著作権法上の問題から、入学試験実施用に作成した試験問題の残部に限り、配付します。残部がなくなった後は、本学入試課窓口において閲覧することができます。ただし、閲覧時に複写機等でのコピー、撮影等はできません。）
- # 解答例（小論文については出題意図）
- # 志願者・受験者・当初合格者・追加合格者・入学者・入学辞退者・男女・現役数
- # 欠員数（欠員補充第2次募集を実施した場合のみ）
- # 出身高校都道府県別志願者・合格者数
- # 配点基準 ➔ 入学者選抜要項 または 学生募集要項 の配点のとおりです。
- # 合格者成績情報〔最高点・最低点・平均点〕（ただし、選抜単位の合格者が5人未満の場合は開示しないことがあります。）

注）試験問題、解答例以外については、紙コピーによる提供は行いません。

□ 2022 年度入試カレンダー □

選抜区分	実施学部	本試験日	追試験日	合格者発表	入学手続期限
国際バカロレア選抜 (8月募集)	理, 医・医, 工	8月20日(金)	9月1日(水)	9月6日(月)	9月24日(金)
総合型選抜 (ディスカバリー入試)	グローバル・ ディスカバリー・ プログラム	10月16日(土)	10月30日(土)	11月12日(金)	11月30日(火)
学校推薦型選抜 I	文, 教育, 経済 (夜), 医・保健, 工, 農	12月4日(土)	12月18日(土)	12月27日(月)	1月13日(木)
社会人選抜	法(夜), 経済(夜), 医・保健, 農	12月4日(土)	12月18日(土)	12月27日(月)	1月13日(木)
国際入試 (4月入学/ 10月入学・第1期募集)	グローバル・ ディスカバリー・ プログラム	12月4日(土)	12月18日(土)	12月27日(月)	1月21日(金)
国際バカロレア選抜 (10月募集)	文, 教育, 法(昼), 経済(昼), 理, 医, 歯, 薬, 工, 農	12月4日(土)	12月18日(土)	2月10日(木)	2月21日(月)
総合型選抜	法(昼), 薬	12月4日(土)	12月18日(土)	2月10日(木)	2月21日(月)
総合型選抜	教育	1月22日(土) 23日(日)	2月6日(日)	2月10日(木)	2月21日(月)
学校推薦型選抜 II	歯	12月4日(土)	12月18日(土)	2月10日(木)	2月21日(月)
学校推薦型選抜 II	経済(昼)	2月5日(土)	2月25日(金) ※一般選抜(前期) への振替を認める	2月10日(木)	2月21日(月)
一般選抜 (前期日程)	全学部	2月25日(金) 26日(土)	12月上旬公表	3月8日(火)	3月15日(火)
一般選抜 (後期日程)	教育, 経済(夜), 医・医を除く全学部	3月12日(土)	12月上旬公表	3月21日(月)	3月26日(土)
私費外国人留学生選抜	教育, 法(夜), 経済 (夜)を除く全学部	2月25日(金) 26日(土)	3月5日(土)	3月8日(火)	3月17日(木)
国際入試 (10月入学・第2期募集)	グローバル・ ディスカバリー・ プログラム	3月12日(土)	3月19日(土)	3月21日(月)	5月9日(月)

学部, プログラムごとのスケジュールは, ホームページでご確認ください。





■ 2022 年度入試の主な変更点 ■

□ 追試験の実施（今年度限り） □

新型コロナウイルス感染症の影響から、今年度に限り追試験を実施します。

✓ 追試験対象者

- # 試験当日に、新型コロナウイルスに感染しており、治癒していない者
- # 新型コロナウイルス感染者の濃厚接触者として保健所から指定され検査結果が判明していない者
- # 海外在住の者で、新型コロナウイルス感染症の影響により渡日が困難なもの（私費外国人留学生選抜、国際バカロレア選抜のみ）

✓ 追試験を実施する選抜

- # 一般選抜（前期日程・後期日程）
- # 学校推薦型選抜 I, II
- # 総合型選抜（ディスカバリー入試、国際入試を含む）
- # 社会人選抜
- # 私費外国人留学生選抜
- # 国際バカロレア選抜（面接を課す学部のみ）

□ 大学入学共通テストの取り扱い（昨年度からの変更はなし） □

✓ 外国語（英語）

「リーディング」：「リスニング」 = 4 : 1

英語の得点 = リーディングの得点（100 点満点） × 1.6 + リスニングの得点（100 点満点） × 0.4

➔ 学部や学科ごとの配点に換算

□ 英語資格・検定試験の利用 □

✓ 対象となる試験

- # 4技能試験です。
- # 有効期間は、受験する年度の前年度の4月以降に受験した結果です。
ただし、グローバル・ディスカバリー・プログラムは除きます。
- # GTEC は、4技能オフィシャルスコア証明書を有効とします。
- # 英検は、これまでの一次試験の合格者のみが二次試験を受験する方式の結果も有効とします。
- # TOEIC は、L&R と S&W の両方の成績が必要です。
- # 総合型選抜及び学校推薦型選抜において、TOEFL iBT Home Edition 及び TOEFL iBT Special Home Edition の成績は認めません。

✓ 結果の提出が「必須」の特別選抜

農学部 学校推薦型選抜 I，社会人選抜

グローバル・ディスカバリー・プログラム 総合型選抜（ディスカバリー入試）

注）新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴い、受験予定であった検定試験が中止になった場合など、やむを得ない理由がある場合には、「理由書」の提出により出願を認めます。その場合、志願者が不利にならないよう配慮します。

✓ 結果の提出が「任意」の特別選抜

文学部 学校推薦型選抜 I

教育学部（中学校教育コース・英語） 総合型選抜

法学部（昼間コース） 総合型選抜

法学部（夜間主コース） 社会人選抜

経済学部（夜間主コース） 学校推薦型選抜 I

医学部保健学科 学校推薦型選抜 I

歯学部 学校推薦型選抜 II

□ 「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」の評価 □

✓ 一般選抜

- # 調査書によって学修状況の極めて優れたところを評価します。
- # 最終的な合格者決定の際の資料とします。
- # 面接を課す場合は、面接において評価を行う場合もあります。
- # 面接に代わる筆記試験であるペーパーインタビューを課す学部もあります。

✓ 特別選抜（総合型選抜，学校推薦型選抜）

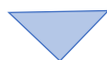
- # 調査書の他，志望理由書や推薦書も含めた書類審査や面接によって評価を行います。

□ 配点の変更 □

✓ 教育学部養護教諭養成課程（前期日程）

（変更前：2021年度）

試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	配点合計
共通テスト	200	(100 又は 200)		200	(100 又は 200)	200		900
個別学力検査等							400	400
計	200	(100 又は 200)		200	(100 又は 200)	200	400	1,300



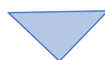
（変更後：2022年度）

試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	ペーパー インタビュー	小論文	配点合計
共通テスト	200	(100 又は 200)		200	(100 又は 200)	200			900
個別学力検査等							100	300	400
計	200	(100 又は 200)		200	(100 又は 200)	200	100	300	1,300

✓ 医学部医学科（前期日程）

（変更前：2021 年度）

試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	配点合計
共通テスト	200	100		200	200	200		900
個別学力検査等				400	400	400	※	1,200
計	200	100		600	600	600	※	2,100



（変更後：2022 年度）

試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	配点合計
共通テスト	100	100		100	100	100		500
個別学力検査等				400	300	400	※	1,100
計	100	100		500	400	500	※	1,600

※の面接は、総合判定の資料とし、評価によっては、大学入学共通テストの成績及び個別学力検査等の成績に関わらず不合格となることがあります。

✓ 医学部医学科（地域枠コース）

医学部医学科（地域枠コース）の入学定員増（予告）についてのお知らせです。



□ 大学入学共通テストの利用教科・科目の変更 □

- ✓ 医学部保健学科看護学専攻（前期日程・後期日程）

（変更前：2021 年度）

（変更後：2022 年度）

大学入学共通テストの利用教科・科目名		大学入学共通テストの利用教科・科目名	
教科名	科目名等	教科名	科目名等
国	国	国	国
地歴	世 B, 日 B, 地理 B	地歴	世 B, 日 B, 地理 B
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経
数	数 I, 数 A	数	数 I, 数 A
	数 II, 数 B		数 II, 数 B
理	物, 化から 1	理	物, 化, 生から 2
外	生	外	英
	英		
	[5 教科 7 科目]		[5 教科 7 科目]

配点の変更はなし

□ 教育学部，理学部，薬学部，農学部 □

- ✓ 入学者選抜における変更点

2022 年度岡山大学入学者選抜方法の変更について（2021 年度実施）



□ 国際バカロレア選抜 □

- ✓ 入学者選抜における変更点

IB ディプロマプログラムの数学科目変更に係るお知らせ





■ 2023 年度入試の主な変更点（2 年前予告） ■

□ 全学共通 □

✓ 一般選抜（後期日程）

募集を停止し，一般選抜は，前期日程のみとします。

注）募集を停止する後期日程の募集人員は，基本的に特別選抜の募集人員へ移行し，一部は前期日程の募集人員に移行します。

本学は，多様な選抜方法により，持続可能な社会の実現に貢献できる多様な学生を受け入れるという明確な方針をもっています。そのため，来年度実施する 2023 年度入試から，国際バカロレア選抜を含め，総合型選抜,学校推薦型選抜（及び前期日程）の募集人員を増やし，本学での学修を第一志望にしている多様な学生を受け入れるため，後期日程の入試について全学部で募集を停止します。

□ 文学部，法学部，理学部，歯学部 □

✓ 入学者選抜における変更点

2023 年度岡山大学入学者選抜方法の変更について（2022 年度実施）





□ 講師派遣・大学訪問 □



✓ 趣旨・目的

岡山大学は、その人的、物的資産の有効な活用により、高等学校との連携を推進し、知的成果の社会への還元に積極的に取り組みます。そのため、

- 1 高校生を対象とした学習機会等の提供を主たる目的として、高等学校からの求めに応じて高等学校へ講師を派遣し、大学の研究内容の講演等を行う事業【講師派遣】
- 2 高校生が実際に大学での教育・研究等を体験し、教職員・学生と交流し、「大学」を知る機会を提供することを主たる目的として、高等学校からの求めに応じて高校生の訪問を受け入れる事業【大学訪問】

を実施します。なお、大学全般の概要説明および入試説明については、高大接続・学生支援センターが講師派遣を実施しております。つきましては、これらをご理解の上、お申込みいただくようお願いいたします。

✓ 講師派遣

- # 高大接続・学生支援センター講師による入試・大学概要説明など
- # 各学部の講師による出張講義など

✓ 大学訪問

- # 入試・大学概要説明
- # 学部訪問など

✓ 手続きの流れ

- # 高大連携事業における講師派遣および大学訪問は、実施要項に従って手続きをお願いします。お申込み前に、必ず実施要項をお読みください。
- # 本学の学部や教員と独自の交流や連携があり、派遣の内諾を得ている場合も、上記と同じ手続きです。

□ 高校生のための大学講座 □



✓ 概要

高校生を対象に、大学での講義体験を通じ、学習目標、進路選択の参考となるような講義を夏休み期間中に実施しています。この講座は、岡山大学各学部と基幹教育センターの講師による講義を実施します。

✓ 令和3年度の実施について

新型コロナウイルス感染症対策のため、8月7日（土）開催から11月20日（土）に延期しました。オンライン（zoom）にて開催の予定です。



■ 学生生活 ■

□ 岡山大学の教育と研究 □

- ✓ 各学部の教育理念や授業科目，資格取得などが書かれた学生便覧です。



- ✓ 岡山大学で開講されている授業のシラバスです。



- ✓ 学年暦や授業時限，各種行事などです。



- ✓ 様々な留学や国際交流の支援制度です。



- ✓ 最近のユニークな研究の紹介です。

FOCUS ON



研究シーズ検索



- ✓ 岡山大学の研究者・教員の研究内容や業績などを閲覧できます。



□ 学生生活を支援する大学施設や制度 □

- ✓ 図書館や福利厚生施設，女子学生寮，大学生協などの情報です。



- ✓ 学習を支援する自習室やラウンジです。



- ✓ 岡山大学生協の HP です。



下宿・アパート紹介やアルバイト情報もあります。

- ✓ 学内のクラブやサークルです。



- ✓ 入学料・授業料免除に関する説明です。



- ✓ 奨学金に関する説明です。





■ 免許・資格や就職・進路 ■

□ 免許・資格 □

- ✓ 学部で取得できる免許・資格の一覧です。



- ✓ 大学院で取得できる免許・資格の一覧です。



□ 就職・進学 □

- ✓ 「岡山大学の就職支援・実績」についての動画です。



- ✓ 産業別・地方別の就職状況や進学状況です。



- ✓ 学部別の就職・進学状況のデータです。



✓ 就職を支援する各種事業です。



■ その他 ■

□ 国際バカロレア □

✓ 岡山大学の国際バカロレア（IB）に関する取り組みを紹介しています。



(memo)

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



岡山大学

〒700-8530 岡山市北区津島中 2-1-1

問い合わせ窓口

岡山大学学務部入試課

☎ 086-251-7192~7194

✉ dce7193@adm.okayama-u.ac.jp