

2025年

データで見る

**公立大学法人 大阪**  
University Public Corporation Osaka



# 大阪公立大学

<学部・学域>

## 11学部 1学域

現代システム科学域／文学部／法学部／経済学部／商学部  
理学部／工学部／農学部／獣医学部／医学部／看護学部／生活科学部

●収容定員

**11,775** 人

●在学生

**11,581** 人

<大学院>

## 15研究科

現代システム科学研究科／文学研究科／法学研究科／経済学研究科／経営学研究科／都市経営研究科  
情報学研究科／理学研究科／工学研究科／農学研究科／獣医学研究科／医学研究科  
リハビリテーション学研究科／看護学研究科／生活科学研究科

●収容定員

・博士前期・修士

**2,328** 人

●在学生

**3,604** 人

・博士後期・博士

**896** 人

・専門職学位

**90** 人



# 大阪府立大学

●在学生

<学域>

**347** 人

<大学院>

**56** 人



# 大阪市立大学 OSAKA CITY UNIVERSITY

●在学生

<学部>

**456** 人

<大学院>

**116** 人



# Osaka Metropolitan University

## ●教員数（常勤）

・全体

**1,363** 人

※他機関に出向している教員を含む

・うち女性教員数

**291** 人

・うち外国人教員数

**46** 人

## ●キャンパス

### 杉本キャンパス（261,520㎡）

- ・学部  
文学、法学、経済学、  
商学、理学、工学、生活科学
- ・研究科  
文学、法学、経済学、経営学、  
情報学、理学、工学、生活科学

### 中百舌鳥キャンパス（465,267㎡）

- ・学部、学域  
現代システム科学、理学、工学、農学
- ・研究科  
現代システム科学、経済学、情報学  
理学、工学、農学

### りんくうキャンパス（12,094㎡）

- ・学部 獣医学
- ・研究科 獣医学

### 梅田サテライト

- ・研究科  
都市経営

### 阿倍野キャンパス（30,756㎡）

- ・学部  
医学（医学科）、看護学
- ・研究科  
医学、看護学

### 羽曳野キャンパス（60,705㎡）

- ・学部  
医学（リハビリテーション学科）  
生活科学
- ・研究科  
リハビリテーション学  
生活科学

## ・その他主な施設等

医学部附属病院、大阪公立大学附属植物園、I-siteなんば  
人工光合成研究センター、植物工場研究センター、BNCT研究センター 等



# 大阪公立大学工業高等専門学校

Osaka Metropolitan University College of Technology

## <本科>

### 総合工学システム学科

●収容定員

**820** 人

●在学生

**811** 人

## <専攻科>

### 総合工学システム専攻

●収容定員

**40** 人

●在学生

**22** 人

## ●教員数（常勤）

・全体

**64** 人

・うち女性教員数

**11** 人

## ●キャンパス

寝屋川

**97,795 m<sup>2</sup>**

・主な施設等

図書館、情報基盤センター、生産技術センター



大阪公立大学  
工業高等専門学校





# 目次

## I.法人編 P.1~P.21

1 法人沿革	P.1
2 機構図	P.2
3 役員・教職員	P.4
4 決算	P.6
5 基金	P.8
6 施設	P.13
7 省エネの取り組み	P.19
8 法人評価	P.21

## II.大学編 P.22~P.121

1 沿革	P.24
2 大阪公立大学憲章	P.25
3 教育研究組織	P.26
4 図書館・学術情報	P.28
5 大学間連携	P.30
6 教員等	P.34
7 入試等	P.36
8 学生	P.58
9 教育	P.74
10 学生支援	P.78
11 卒業・就職等	P.86
12 研究	P.98
13 産学官連携	P.106
14 国際	P.109
15 社会貢献	P.115
16 大学ランキング	P.117
17 医学部附属病院	P.119

## III.高専編 P.126~P.143

1 沿革	P.129
2 理念	P.129
3 教学組織	P.130
4 図書館	P.131
5 大学・高専等との連携	P.131
6 教員等	P.132
7 入試等	P.133
8 学生	P.135
9 教育	P.137
10 学生支援	P.138
11 卒業・就職等	P.140
12 研究	P.141
13 産学官連携	P.142
14 国際	P.142
15 社会貢献	P.143

## データで見る公立大学法人大阪2025について

公立大学法人大阪は、法人の活動成果を可視化し、ステークホルダーの皆さまに法人・大学・高専の現況をお伝えするとともに、情報公開によって透明性を確保することを目的に、法人の経営や大学・高専の教育研究に関する基本的なデータを、「データで見る公立大学法人大阪」として集約し、公表しています。

「データで見る公立大学法人大阪2025」は、2022年4月1日に大阪公立大学が開学したことに伴い、大学編の一部項目において、大阪公立大学、大阪府立大学、大阪市立大学の3大学のデータを同時に掲載する構成となっています。

教職員数や留学生数など、学校基本調査に基づき各年度5月1日時点で計測している数字や、2025年度入学者選抜に関する実績は、大阪公立大学のデータとして掲載しています。

なお、大阪府立大学、大阪市立大学のデータについては、それぞれを経年比較することができるよう、過年度からの各大学の定義で継続して集計を実施しており、同種のデータであっても各大学で定義が異なる場合があります。

2025年

データで見る **公立大学法人 大阪**  
University Public Corporation Osaka

## I . 法 人 編





1883年 獣医学講習所 設置  
 1949年 浪速大学 設置  
 1955年 大阪府立大学と改称  
 2005年 府立3大学を統合、法人化し、  
 公立大学法人大阪府立大学となる



1880年 大阪商業講習所 開所  
 1928年 大阪商科大学 設置  
 1949年 大阪市立大学 設置  
 2006年 法人化し、公立大学法人大阪市立大学となる



1963年 大阪府立工業高等専門学校 開校  
 2011年 大阪府立工業高等専門学校を  
 公立大学法人大阪府立大学に移管  
 大阪府立大学工業高等専門学校に名称変更

## 公立大学法人 大阪

University Public Corporation Osaka

2019年4月1日 公立大学法人大阪府立大学、公立大学法人大阪市立大学を統合し、  
 2大学1高専を運営する公立大学法人大阪を設立

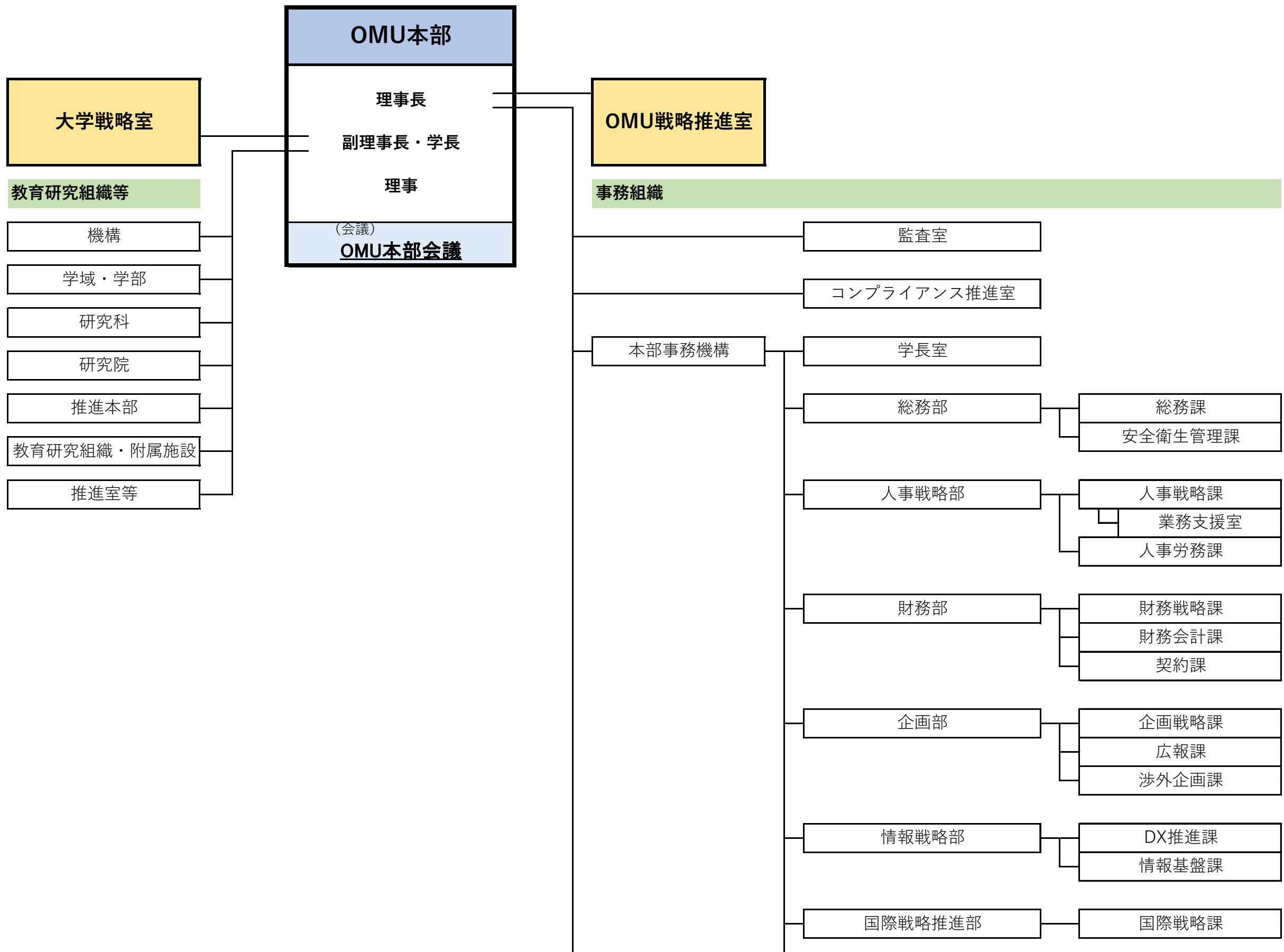


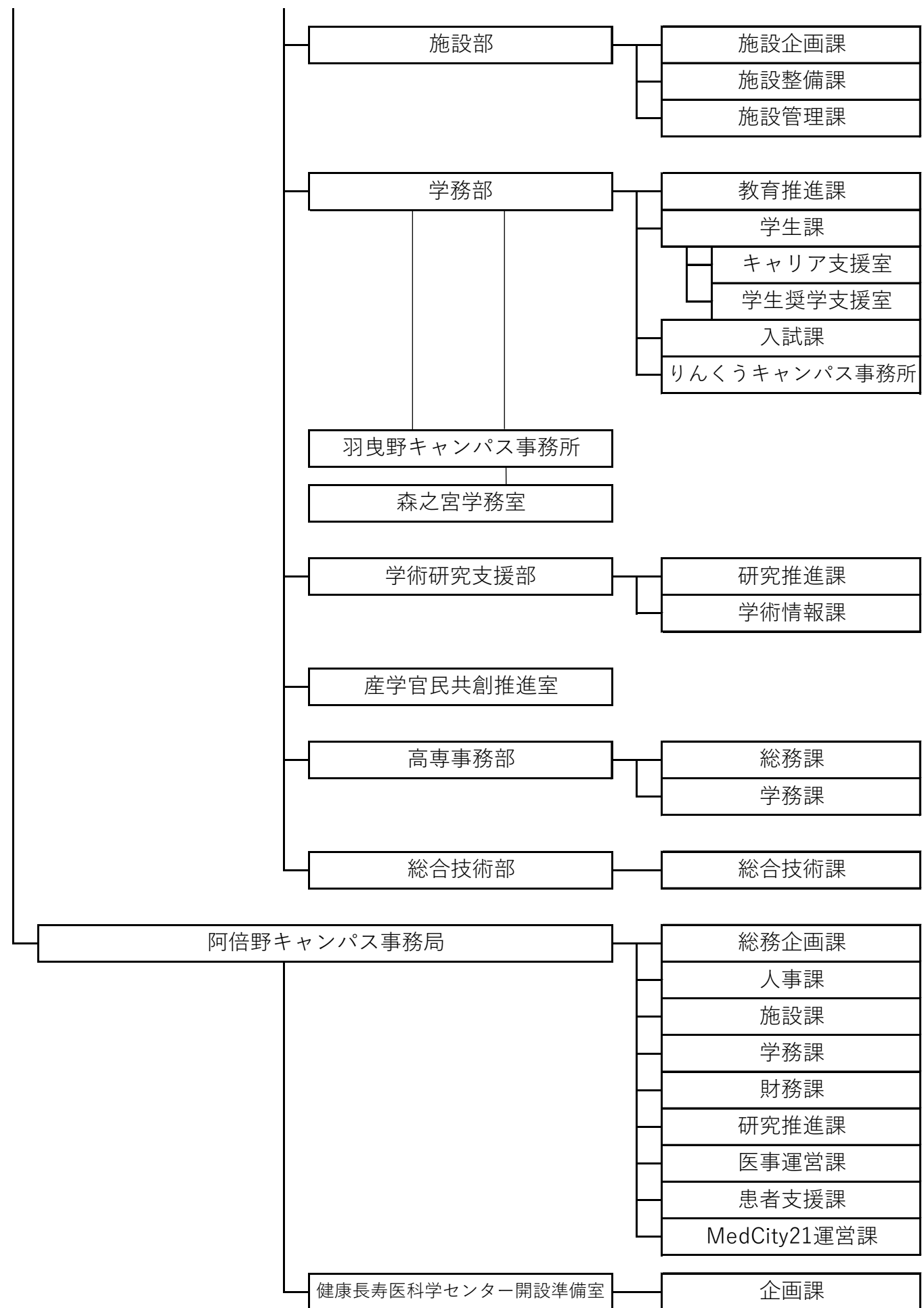
大阪公立大学  
 Osaka Metropolitan University



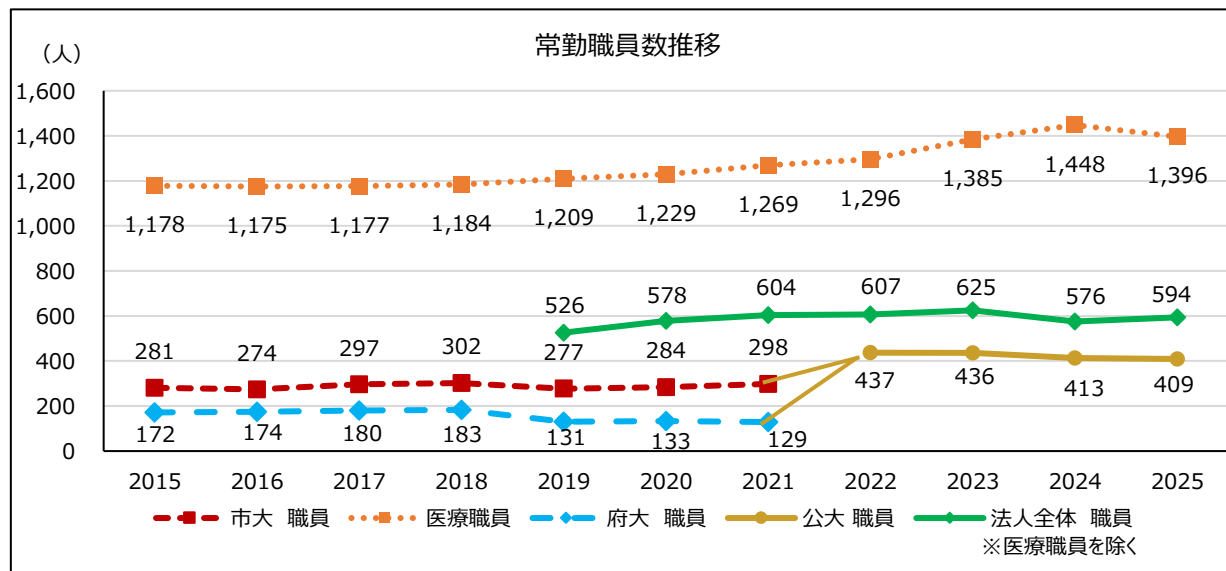
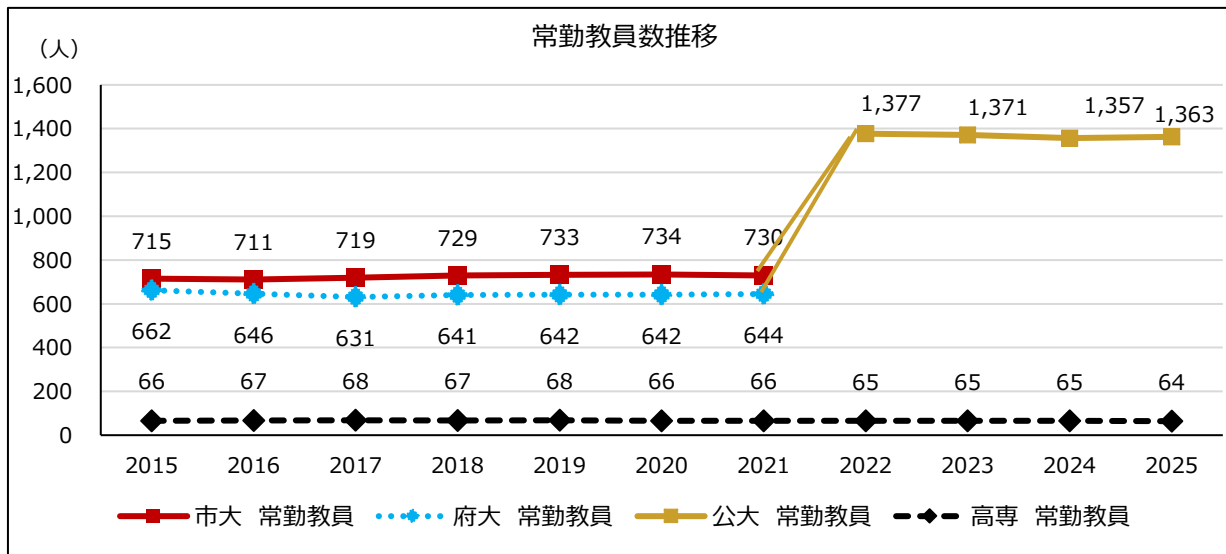
大阪公立大学工業高等専門学校  
 Osaka Metropolitan University College of Technology

2022年4月1日 大阪府立大学と大阪市立大学を統合し、大阪公立大学が開学。  
 大阪府立大学工業高等専門学校は、大阪公立大学工業高等専門学校に名称変更。  
 大阪府立大学、大阪市立大学とあわせ、3大学1高専を運営する。





(各年度5月1日現在)





○役員・教職員数

■公立大学法人大阪（2019年度～）

（単位：人）

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
役員							
理事長	1	1	1	1	1	1	1
副理事長	2	2	2	1	1	1	1
理事	5	5	5	5	5	6	6
理事（非常勤）	1	1	2	2	4	4	4
監事	2	2	2	2	2	2	2
常勤教員							
大阪公立大学				1,377	1,371	1,357	1,363
大阪府立大学	642	642	644				
大阪市立大学	733	734	730				
高専	68	66	66	65	65	65	64
常勤教員数	1,443	1,442	1,440	1,442	1,436	1,422	1,427
常勤職員							
監査室	2	2	2	4	4	3	3
事務局（大学）				437	436	413	409
事務局（高専）				15	15	15	17
阿倍野キャンパス事務局				1,447	1,555	1,593	1,561
医学部附属病院							
常勤職員数	1,735	1,807	1,873	1,903	2,010	2,024	1,990

■大阪公立大学

（単位：人）

区分	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
常勤教員（①）				
教授	572	567	571	579
准教授	502	502	489	473
講師	217	228	235	249
助教	86	74	62	62
助手	0	0	0	0
常勤職員（②）				
職員	592	610	561	577
医療職員	1,296	1,385	1,448	1,396
常勤教職員（①+②）	3,265	3,366	3,366	3,336

※「医療職員」欄には、医学部附属病院勤務者のみを計上。その他の医療職員は「職員」欄に計上。

■大阪公立大学工業高等専門学校

（単位：人）

区分	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
常勤教員（①）				
教授	31	35	36	38
准教授	17	12	9	10
講師	15	16	17	13
助教	2	2	3	3
助手	0	0	0	0
常勤職員（②）	15	15	15	17
常勤教職員（①+②）	80	80	80	81

■公立大学法人大阪

○決算概況

			(単位：百万円)							
法人全体			大学		附属病院		工業高等専門学校		健康長寿 医科学研究センター (仮称)	
2023年度			2023年度	2024年度	2023年度	2024年度	2023年度	2024年度	2023年度	2024年度
(貸借対照表より)										
流動資産	50,464	62,100								
流動負債	62,804	56,202								
未払金	32,042	46,263								
(損益計算書より)										
経常費用	92,920	97,587	46,827	48,978	44,493	47,042	1,490	1,408	110	159
業務費	90,089	94,078	44,559	46,012	44,083	46,638	1,363	1,302	84	126
教育経費	5,201	5,996	4,982	5,785	34	32	186	180	－	－
研究経費	6,140	5,982	6,101	5,939	12	11	26	32	1	2
診療経費	26,007	27,097	－	－	26,007	27,097	－	－	－	－
教育研究支援経費	2,991	3,260	2,905	3,246	－	－	86	14	－	－
受託研究費	2,961	2,385	2,958	2,381	－	－	3	4	－	－
共同研究費	1,279	1,445	1,265	1,430	－	－	13	15	－	－
受託事業費	715	623	241	163	474	460	－	－	－	－
人件費	44,795	47,289	26,106	27,068	17,556	19,039	1,050	1,058	－	124
一般管理費	2,501	3,202	2,020	2,713	328	351	126	104	25	33
財務費用	234	222	181	169	51	53	1	1	－	－
雑損	98	84	67	84	31	1	0	0	－	－
臨時損失	530	8	27	3	503	－	－	4	－	－
経常収益	91,036	95,650	46,912	48,603	42,594	45,387	1,420	1,448	110	212
運営費交付金収益	28,532	30,031	23,550	24,443	3,781	4,267	1,091	1,110	110	212
授業料及び入学金検 定料収益	10,647	10,723	10,431	10,509	－	－	216	214	－	－
附属病院収益	37,329	39,763	－	－	37,329	39,763	－	－	－	－
産学連携等研究収益 及び寄附金収益等	7,161	6,773	6,456	6,061	678	674	27	39	－	－
受託研究収益	3,017	2,530	3,014	2,526	－	－	3	4	－	－
共同研究収益	1,301	1,532	1,287	1,515	－	－	13	18	－	－
受託事業等収益	927	839	260	175	667	664	－	－	－	－
寄附金等収益	1,917	1,871	1,895	1,845	11	9	11	17	－	－
補助金等収益	2,381	3,547	1,851	3,037	451	434	79	77	－	－
施設費収益	3,034	2,996	3,025	2,987	8	8	1	1	－	－
資産見返負債戻入	-	-	－	－	－	－	－	－	－	－
財務収益	18	35	18	35	－	－	－	－	－	－
雑益	1,933	1,782	1,581	1,533	346	240	6	9	－	－
経常損益	△1,884	△1,936	85	△374	△1,899	△1,656	△70	41	－	53
臨時利益	23,883	152	23,500	80	24	11	359	61	－	－
臨時損益	23,353	144	23,473	77	△479	11	359	57	－	－
目的積立金取崩	503	619	96	169	376	429	31	20	－	－
当期総損失	21,972	△1,173	23,654	△128	△2,002	△1,215	320	118	－	53

※本表の数値は、単位未満を四捨五入しているため、合計と内訳の計が一致しない場合があります。

○各年度決算報告書より

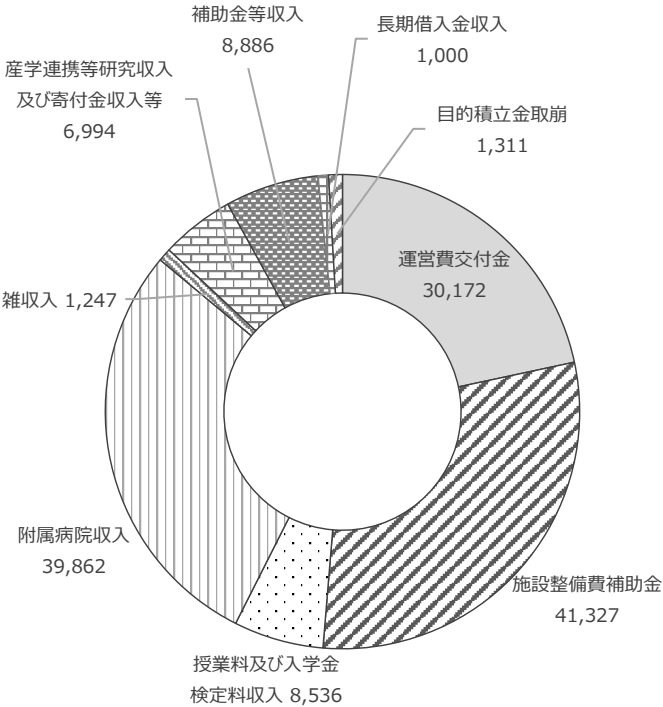
(単位：百万円)

区分		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
収入 内 訳	運営費交付金	26,029	27,366	28,514	28,142	28,733	30,172
	施設整備費補助金	3,845	4,504	5,072	13,696	31,841	41,327
	自己収入	48,345	44,307	44,281	44,659	47,740	49,644
	授業料及び入学検定料収入	10,247	9,467	9,193	9,088	8,987	8,536
	附属病院収入	36,319	33,215	33,253	33,736	37,411	39,862
	雑収入	1,779	1,625	1,835	1,835	1,343	1,247
	産学連携等研究収入及び寄附金収入等	4,888	5,490	5,604	6,263	6,881	6,994
	補助金等収入	602	4,041	6,950	4,731	2,461	8,886
	長期借入金収入	1,170	1,556	1,124	1,000	1,000	1,000
	目的積立金取崩	1,543	1,018	993	2,196	1,491	1,311
	計	86,421	88,282	92,540	100,688	120,147	139,334
支出 内 訳	業務費	72,220	68,619	70,477	75,264	78,275	82,503
	教育研究費	34,669	34,843	36,101	36,597	35,486	37,955
	診療経費	37,551	33,776	34,376	38,667	42,789	44,549
	施設・設備整備費	5,698	6,539	6,461	14,910	33,121	42,694
	産学連携等研究経費及び寄附金事業費等	4,384	5,022	5,118	6,018	6,774	6,663
	補助金等	587	3,592	6,407	3,847	1,376	4,779
	長期借入金償還金	823	806	872	1,034	1,089	1,117
	計	83,713	84,579	89,335	101,073	120,634	137,756

※本表の数値は単位未満を四捨五入しているため、合計と内訳の計が一致しない場合があります。

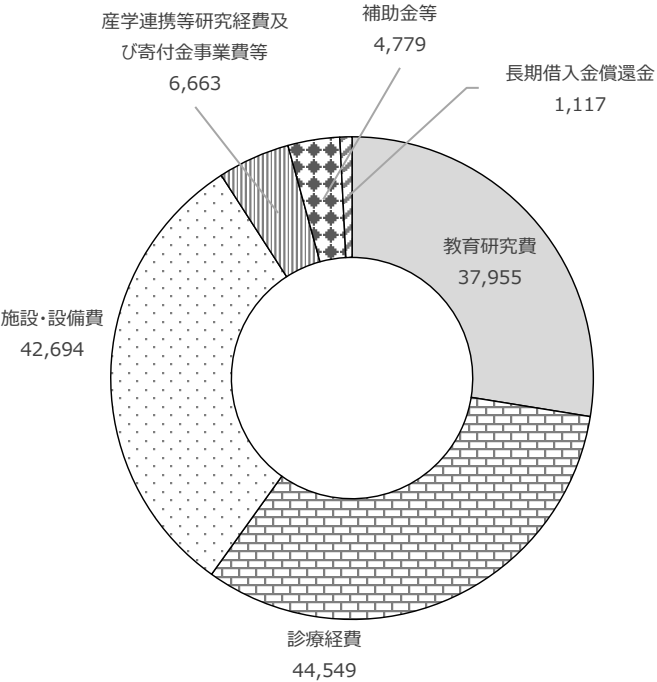
2024年度 収入（決算）

(単位：百万円)



2024年度 支出（決算）

(単位：百万円)



## ■大阪公立大学&amp;大阪公立大学工業高等専門学校

## ○基金事業の概要

2022年4月	新大学設立にあたり、これまで大阪市立大学、大阪府立大学・工業高等専門学校で運営されてきた基金を一本化し、新たに「 <b>大阪公立大学・高専基金</b> 」（愛称：OMU基金）を設立。 大阪市立大学夢基金と同様に寄附目的を設定して寄附者の意図を反映しやすくとしたほか、大阪府立大学つばさ基金と同様にふるさと納税制度を利用した寄附が可能な制度になっている。
2023年4月	教職員から愛称を公募し、一般投票を経て「OMU基金」に決定。

## ○基金の残高（2025年3月31日現在）

269,589,578 円

※寄附金運用による収入を含む

## ○累計受入状況

(単位：件・円)

区分	件数	金額
直接寄附	1,734	183,549,102
大阪府ふるさと納税制度での寄附	1,474	139,134,719
合 計	3,208	322,683,821

## ○年度別受入状況

(単位：件・円)

区分		2022年度	2023年度	2024年度
直接寄附	件数	672	548	514
	金額	73,513,891	72,057,180	37,978,031
大阪府ふるさと納税制度での寄附	件数	555	427	492
	金額	51,714,648	45,646,534	41,773,537

## ○内訳（2024年度）

(単位：件・円)

区分	直接寄附		ふるさと納税	
	件数	金額	件数	金額
個人	492	22,882,223	492	41,773,537
法人・団体	22	15,095,808	0	0
合 計	514	37,978,031	492	41,773,537

## ○基金の活用

寄附金については、寄附者の意向に沿って、大阪公立大学の発展のために有効活用。

・国際交流推進事業 ・教育研究環境整備事業 ・学生支援事業 ・その他

2022年度の支出 8,823,716円

2023年度の支出 17,504,530円

2024年度の支出 26,392,005円

■大阪府立大学&大阪府立大学工業高等専門学校

○基金事業の概要

2009年3月	『大阪府立大学基金』を創設。
2011年3月	『大阪府立大学基金』の中に特定基金として「創基130年記念基金」を設置。 平成25年が明治16年の獣医学講習所設置から数えて130年にあたることからこの年を「創基130年」と位置づけ、新たな発展の好機として記念事業を展開するため、「創基130年記念基金」を設置。（～2015.3）地域・国際交流拠点の整備や在学生・留学生への支援充実に活用。寄附の方法は直接寄附とふるさと納税による寄附があるが、寄附者の負担軽減の観点からふるさと納税による寄附を積極的に呼びかけた。
2014年4月	『大阪府立大学基金』にもふるさと納税制度を活用し、『世界に翔けつばさ基金』を愛称にして引き続き寄附を呼びかけ。
2016年6月	内閣府より、本学が「褒章条例二関スル内規」第2条による公益団体の認定を受ける。
2016年7月	名称を『府大・高専基金』に変更。本基金が府大と府大高専の教育研究環境の充実を目的とすることを明確化。
2016年8月	堺市より、本学への直接寄附者について、寄附金税額控除の対象となる団体の指定を受ける。
2016年9月	大阪府より、本学への直接寄附者について、寄附金税額控除の対象となる団体の指定を受ける。
2016年11月	文部科学省・総務省より「府大・高専修学支援事業基金」への直接寄附の税額控除対象の対象となる団体の指定を受ける。

○基金の残高（2025年3月31日現在）

96,754,168 円

○大阪府立大学基金創設時からの累計受入状況

（単位：件・円）

区分	件数	金額
府大・高専基金（下記以外の寄附）	4,921	864,817,357
創基130年記念基金	3,022	220,085,988
合 計	7,943	1,084,903,345

○年度別受入状況

（単位：件・円）

区分	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
件数	488	568	633	622	846	1,114
金額	49,464,891	65,283,215	60,514,416	55,122,551	91,758,500	110,844,545

※OMU基金開設に伴い、2022年度以降、府大・高専基金としての受け入れはなし。

○基金の活用

寄附金については、寄附者の意向に沿って、大阪府立大学の発展のために有効活用。

・国際交流推進事業    ・教育研究環境整備事業    ・学生支援事業    ・その他

2019年度の支出    34,256,595円

2020年度の支出    61,981,894円

2021年度の支出    65,329,126円

2022年度の支出    53,579,638円

2023年度の支出    49,250,738円

2024年度の支出    93,339,096円

■大阪市立大学

○基金事業の概要

2009年10月	「大阪市立大学はばたけ夢基金」を創設。基金の一部は積立金として運用し、一部は「事業資金」として単独もしくは本学の他の資金と併せて次の事業に活用することを定めた。教育支援事業、研究支援事業、教育研究環境整備事業、国際交流事業、社会連携事業、医療・保健推進事業を設定。目標額は30億円。
2010年6月	本学の創立130周年にあたる2011年3月末までに限り、大阪市の「ふるさと納税（寄附金）制度」を活用して、全国から寄附金を集めた。集まった寄附金は大阪市から運営費交付金として本学へ交付された。
2014年10月	2009年10月に創立130周年記念事業として始まった「大阪市立大学はばたけ夢基金」は2014年9月に終了し、同年10月より「大阪市立大学夢基金」に名称を変更したうえで寄附を引き続き呼びかけている。
2015年6月	「大阪市立大学夢基金」とは別に「大阪市ふるさと寄附金」を活用した寄附募集を開始。使途はグローバル人材育成事業と学生ホール整備事業に定めている。
2017年1月	大阪市立大学夢基金に寄附の目的（使途）を6項目定め、寄附者の意向をより反映できるようになった。
2017年10月	「大阪市立大学夢基金」の一環として、大阪市立大学大学カード（提携：三井住友カード）の発行を開始。
2017年10月	「大阪市立大学夢基金」の一環として、古本を活用した寄附募集を開始。
2018年2月～	大阪市立大学夢基金に寄附の目的（使途）において「課外活動団体」の発展のための項目を新設。以降、寄附者の意向をより反映できるよう随時寄附目的の設定を行っている。

○基金の残高（2025年3月31日現在） 174,223,328 円

○寄附金の累計受入状況

（単位：件、円）

区分	件数	金額
大阪市立大学はばたけ夢基金（2009年度～）※	1,556	754,434,000
大阪市立大学夢基金	5,048	573,945,538
大阪市ふるさと寄附金（2015年度～）	995	137,276,333
合 計	7,599	1,465,655,871

※2009年度創設時からの累計。2010年度ふるさと寄附金を含む。

▽年度別受入実績

（単位：件、円）

区分	大阪市立大学 はばたけ夢基金		大阪市立大学 夢基金		大阪市ふるさと 寄附金	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額
2013年度	50	161,665,420				
2014年度	35	3,759,000	309	101,689,056		
2015年度			215	48,512,350	244	25,444,333
2016年度			317	33,387,100	144	24,081,000
2017年度			361	59,729,768	253	27,325,000
2018年度			529	36,631,166	199	22,029,000
2019年度			879	98,297,211	89	17,102,000
2020年度			1,481	129,628,070	41	11,425,000
2021年度			957	66,070,817	25	9,870,000

※OMU基金開設に伴い、2022年度以降、市大基金としての受け入れはなし。

○基金の活用

寄附金執行の使途目的に沿って、大阪市立大学の発展のために有効活用する。

執行額（夢基金）

2018年度	88,451,355 円	国際交流事業・博士課程リーディングプログラム・学内施設整備 海外留学支援奨学金・良医育成環境整備プロジェクト 等
2019年度	69,801,431 円	
2020年度	199,032,730 円	全天候型グラウンド整備事業、新型コロナウイルス対策事業、国際交流事業 等
2021年度	54,312,910 円	博士課程リーディングプログラム・学内施設整備・新型コロナウイルス対策事業 等
2022年度	17,839,385 円	博士課程リーディングプログラム・学内施設整備 等
2023年度	16,386,213 円	短期海外留学プログラム奨励制度・学内施設整備 等
2024年度	14,612,320 円	能登半島地震被災学生支援・1号館ミュージアム構想 等

■OMU基金以外の寄附金

(単位：件・円)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
件数	11	17	26
金額	5,298,340	18,651,373	133,020,634

■物品寄附

(単位：件・円)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
件数	17	13	16
金額	22,588,407	32,393,841	38,330,496





(2025年5月1日現在)

## ■法人本部

(単位：㎡)

	所在地	土地		建物	
		用途	面積	用途	面積
法人本部	大阪市城東区	—	—	—	3,149.33

## ■大阪公立大学

(単位：㎡)

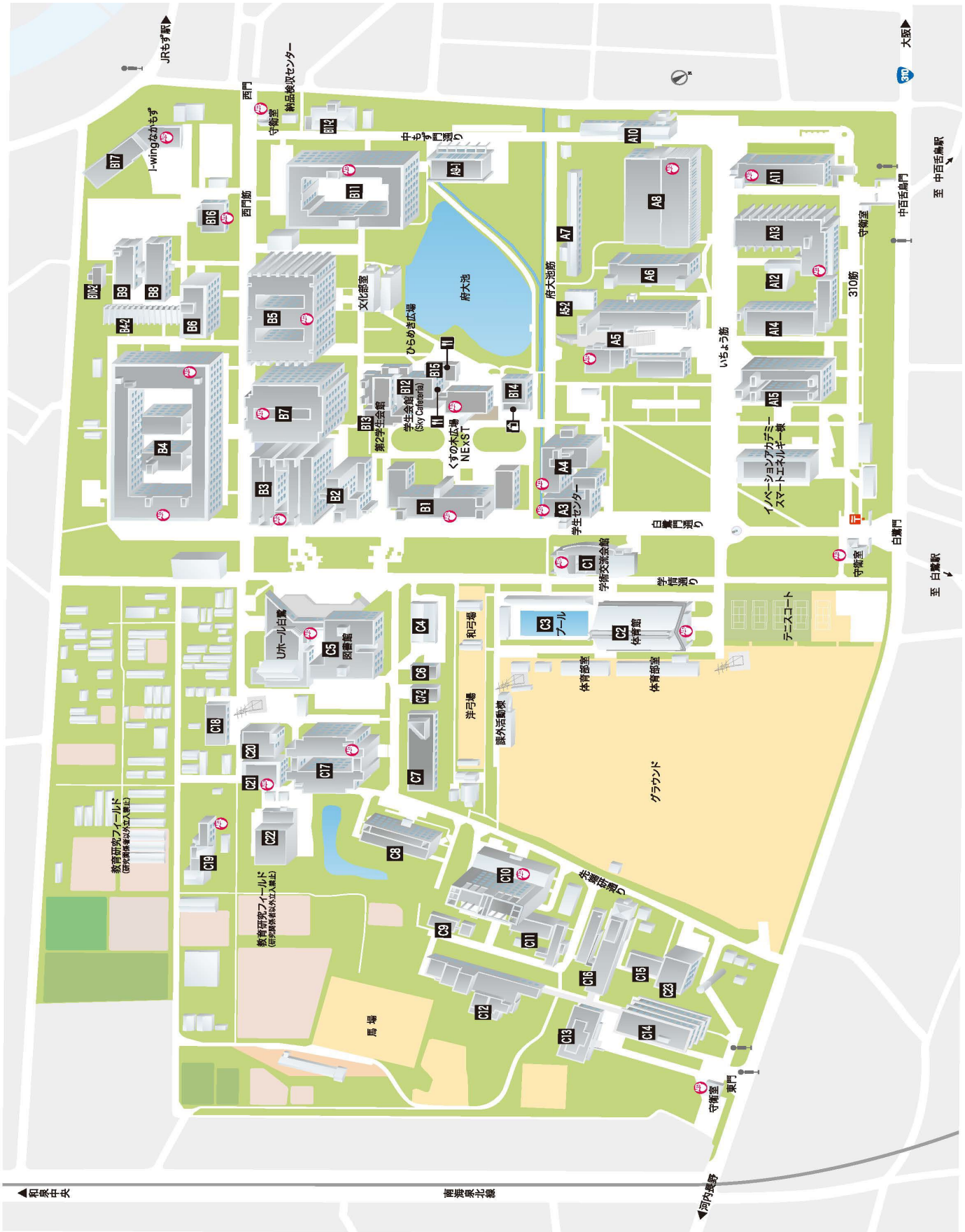
	所在地	土地		建物	
		用途	面積	用途	面積
森之宮キャンパス (2025年9月26日開学予定)	大阪市城東区	校舎等敷地	23,302.68	校舎	78,712.77
		運動場	0.00	校舎その他	0.00
		その他	223.45	その他	223.45
		小計	23,526.13	小計	78,936.22
杉本キャンパス	大阪市住吉区	校舎等敷地	206,371.46	校舎	188,271.92
		運動場	54,597.00	校舎その他	6,342.03
		その他	551.05	その他	—
		小計	261,519.51	小計	194,613.95
中百舌鳥キャンパス	堺市中区	校舎等敷地	393,429.35	校舎	207,756.39
		運動場	57,121.00	校舎その他	8,153.97
		その他	14,716.73	その他	1,348.39
		小計	465,267.08	小計	217,258.75
阿倍野キャンパス	大阪市阿倍野区	校舎等敷地	13,918.93	校舎	78,460.01
		附属病院	13,829.23	校舎その他	5,455.51
		その他	3,007.66	附属病院	86,878.48
		—	—	その他	16,068.90
		小計	30,755.82	小計	186,862.90
羽曳野キャンパス	羽曳野市 はびきの	校舎等敷地	43,028.07	校舎	34,171.75
		運動場	9,427.00	校舎その他	2,901.20
		その他	8,250.00	その他	—
		小計	60,705.07	小計	37,072.95
りんくうキャンパス	泉佐野市 りんくう 往来北	校舎等敷地	11,111.50	校舎	15,514.95
		獣医臨床センター		校舎その他	—
		その他	982.50	獣医臨床センター	2,624.45
		—	—	その他	—
		小計	12,094.00	小計	18,139.40
その他施設等	—	—	265,926.14	—	13,780.22
合 計	—	—	1,119,793.75	—	746,664.39

## ■大阪公立大学工業高等専門学校

(単位：㎡)

	所在地	土地		建物	
		用途	面積	用途	面積
工業高等専門学校	寝屋川市幸町	校舎等敷地	46,304.51	校舎	26,549.81
		運動場	45,131.00	校舎その他	—
		その他	6,359.72	その他	1,536.30
		合 計	97,795.23	合 計	28,086.11

- キャンパスマップ
- 大阪公立大学
- 中百舌鳥キャンパス



●杉本キャンパス

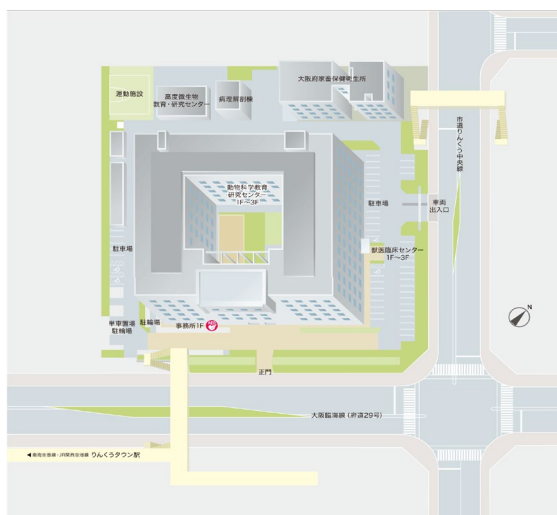


- |              |                   |                |
|--------------|-------------------|----------------|
| 1. 1号館       | 10. 河海工学実験場       | 19. 第1学生ホール    |
| 2. 商学部棟      | 11. 学術情報総合センター    | 20. 第2学生ホール    |
| 3. 経済学部棟     | 12. 理学部棟          | 21. 第3学生ホール    |
| 4. 法学部棟      | ・ 数学研究所           | 22. スポーツハウス    |
| 5. 文学部棟      | ・ 南部陽一郎物理学研究所     | 23. ゲストハウス     |
| 6. 経済研究所棟    | 13. 工学部棟          | 24. インキュベータ    |
| ・ 人権問題研究センター | 14. 生活科学部棟        | 25. 高原記念館      |
| ・ 創造都市研究科    | 15. 2号館           | ・ 地域連携センター     |
| ・ 都市経営研究科    | ・ 都市健康・スポーツ研究センター | 26. 学生サポートセンター |

## ●羽曳野キャンパス



## ●りんくうキャンパス



## ●I-siteなんば





● 阿倍野キャンパス



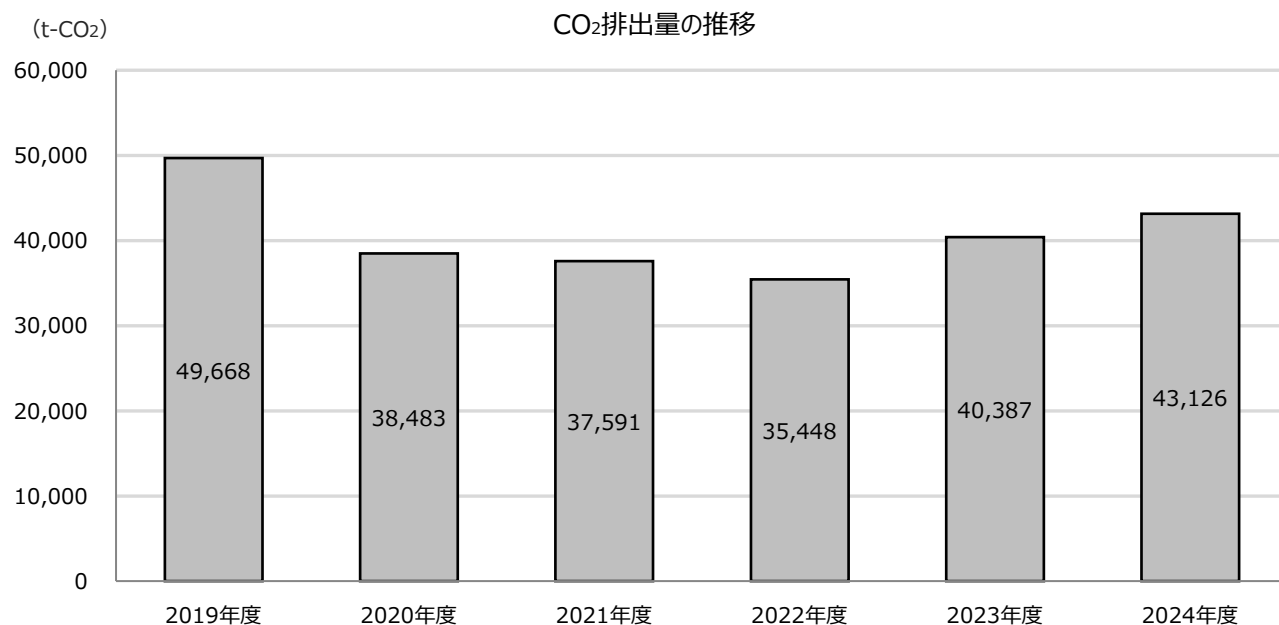
- 1 医学部学舎
  - ・学務課〈医学〉
- 2 医学部附属病院
- 3 医学部南館
- 4 看護学部学舎B棟
  - ・学務課〈看護学〉
- 5 看護学部学舎C棟
  - ・学務課〈看護学〉
  - ・医学部スキルスシミュレーションセンター（SSC）
- 6 あべのメディックス
  - ・医学情報センター（6階）

● 梅田サテライト



■大阪公立大学工業高等専門学校



○ CO<sub>2</sub>排出量の推移

(単位：t-CO<sub>2</sub>)

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
中百舌鳥キャンパス	17,102	13,790	13,001	11,414	14,495	14,591
杉本キャンパス	8,049	6,712	7,343	7,740	8,608	8,757
阿倍野キャンパス	20,030	13,786	13,886	13,749	13,957	16,447
羽曳野キャンパス	1,532	1,049	1,081	807	1,000	983
りんくうキャンパス	1,792	1,829	1,315	898	1,217	1,234
I-siteなんば	130	98	93	68	73	82
高専	476	436	375	334	445	454
その他施設※	557	783	497	438	592	578
合 計	49,668	38,483	37,591	35,448	40,387	43,126

※その他施設：大阪公立大学附属植物園、梅田サテライト、艇庫、あべのメディックス等

## ○エネルギー使用量の推移

### ●電気使用量

(単位：千kWh)

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
中百舌鳥キャンパス	26,475	24,363	25,820	25,613	25,327	25,557
杉本キャンパス	17,531	15,524	16,517	16,944	16,347	17,186
阿倍野キャンパス	39,229	39,166	39,448	39,060	38,556	39,253
羽曳野キャンパス	1,906	1,721	1,861	1,872	1,827	1,939
りんくうキャンパス	2,368	2,343	2,444	2,539	2,552	2,661
I-siteなんば	124	96	115	92	84	92
高専	745	687	757	773	809	829
その他施設※	1,354	1,189	1,249	1,251	1,198	1,212
合 計	89,732	85,089	88,211	88,144	86,700	88,729

※その他施設：大阪公立大学附属植物園、梅田サテライト、艇庫、あべのメディックス等

### ●ガス使用量

(単位：千m³)

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
中百舌鳥キャンパス	1,507	1,348	1,544	1,649	1,676	1,894
杉本キャンパス	815	542	666	773	734	756
阿倍野キャンパス	2,715	2,840	3,004	2,842	2,846	2,935
羽曳野キャンパス	94	81	84	111	101	83
りんくうキャンパス	68	67	65	62	53	58
I-siteなんば	29	23	23	18	18	21
高専	41	47	44	46	46	52
その他施設※	24	7	16	18	21	20
合 計	5,293	4,955	5,446	5,519	5,495	5,819

※その他施設：大阪公立大学附属植物園、梅田サテライト、艇庫、あべのメディックス等



## ○法人評価（第三者評価） 《地方独立行政法人法第28条、第30条》

## ■公立大学法人大阪

区分		第1期		
		2019年度	2019年度	2021年度
大 項 目 評 価	教育研究等の質の向上			
	大阪府立大学	B	B	B
	大阪市立大学	B	B	B
	大阪府立大学 工業高等専門学校	A	A	A
	業務運営の改善及び効率化	B	B	B
	財務内容の改善	A	A	A
	自己点検・評価及び情報提供	A	A	A
	その他業務運営	A	A	A
	両大学の統合等	A	A	A
総合評価		「全体としておおむね年度計画及び中期計画のとおり進捗している」	「全体としておおむね年度計画及び中期計画のとおり進捗している」	「全体としておおむね年度計画及び中期計画のとおり進捗している」

区分		第1期	
		2022年度	2023年度
大 項 目 評 価	教育研究等の質の向上		
	大阪公立大学	A	B
	大阪公立大学 工業高等専門学校	B	A
	大阪府立大学及び 大阪市立大学	A	A
	業務運営の改善及び効率化	B	A
	財務内容の改善	A	A
	自己点検・評価及び情報提供	A	A
	その他業務運営	B	B
総合評価		「全体としておおむね年度計画及び中期計画のとおり進捗している」	「全体としておおむね年度計画及び中期計画のとおり進捗している」

※大学統合に伴い中期計画を変更

※S～Dの5段階評価

(年度計画)

S「特筆すべき進捗状況」

A「順調に進捗している」

B「おおむね順調に進捗している」

C「やや遅れている」

D「重大な改善事項あり」

(中期目標期間評価)

S「特筆すべき進捗状況」

A「計画どおり」

B「おおむね計画どおり」

C「やや遅れている」

D「重大な改善事項あり」

## ■公立大学法人大阪府立大学

区分		第1期	第2期	第3期
		(2005～10)	(2011～16)	(2017～18)
大 項 目 評 価	教育研究等の質の向上	A	A	A
	業務運営の改善及び効率化	A	A	A
	財務内容の改善	A	A	A
	自己点検・評価及び情報提供	A	A	A
	その他業務運営	A	A	A
	大阪市立大学との統合等			A
総合評価		「全体として、中期目標を十分に達成している」	「全体として、中期目標を十分に達成している」	「全体として、中期目標を十分に達成している」

## ■公立大学法人大阪市立大学

区分		第1期	第2期	第3期
		(2006～11)	(2012～17)	2018
大 項 目 評 価	教育研究等の質の向上	A	A	A
	業務運営の改善及び効率化	A	A	A
	財務内容の改善	A	A	A
	自己点検及び評価並びに情報公開等	A	A	A
	その他業務運営	A	A	A
	大阪府立大学との統合等			A
総合評価		「全体として良好である」	「全体として良好である」	「全体として良好である」

2025年

データで見る **公立大学法人 大阪**  
University Public Corporation Osaka

## Ⅱ．大 学 編

# 目次

1	沿革	24	10	学生支援	78
2	大阪公立大学憲章	25		授業料減免	
3	教育研究組織	26		奨学金	
4	図書館・学術情報	28		学生相談	
5	大学間連携	30	11	卒業・就職等	86
	他大学との連携協定（国内大学）			学位授与者数	
	海外学術交流協定			就職者数	
6	教員等	34		就職支援	
	教員数			国家試験合格率	
	研究員数			教員免許取得状況	
7	入試等	36	12	研究	98
	入学者選抜実施状況（学部・学域）			本学の強みである研究領域	
	入学者選抜実施状況（大学院）			科学研究費補助金	
	入試説明会等			外部資金獲得状況	
	入学者内訳（学部・学域）		13	産学官連携	106
	入学者内訳（大学院）			共同研究・受託研究	
	入学定員充足状況			知的財産管理	
8	学生	58		大学発ベンチャー	
	学生数		14	国際	109
	標準修業年限内卒業・修了率			海外学術交流協定	
	退学者数			学生	
	留年者数			教員数	
9	教育	74	15	社会貢献	115
	学修支援			審議会委員等	
	FD活動			公開講座	
	教育補助金等プログラム			出前講義	
				その他地域活動	
			16	大学ランキング	117
			17	医学部附属病院	119



## 総合知で、超えていく大学。

2022年4月、大阪市が設置運営していた「大阪市立大学」と大阪府が設置運営していた「大阪府立大学」が統合し、大阪公立大学が誕生しました。大阪市立大学は大阪商業講習所に、大阪府立大学は獣医学講習所を淵源とし、共に約140年の歴史ある大学であり、水都として交通の要衝であった大都市大阪とともに発展してまいりました。この地の利を生かし、理論と実感を有機的に結合することにより、両大学は大都市大阪で生活する人々が必要とする精神文化の発展や産業と経済の振興を担う中心機関としての役割を果たしてきました。本学はさらなる異分野を融合・包摂した新たな学問の創造と多様な世界市民の育成を目指します。



### 大阪市立大学の沿革

大阪市立大学は、1880(明治13)年に発足した大阪商業講習所に端を発する140年以上の歴史を持つ大学です。その歴史は、つねに大都市大阪の発展を担うことが期待されながら育まれてきました。大阪市立大学の第1の源流である大阪商業講習所は、一大商業都市であった大阪における、商業分野の教育を担う近代学校としての役割が期待され設置されました。

その後、第二次世界大戦前に日本で初めて「市立」の大学となった前身の大阪商科大学も、当時の大阪市長だった関一（せき はじめ）のリーダーシップの下、「大都市に必要な精神文化の中心機関」として、および「大都市大阪を背景とした学問の創造」を担う機関として1928(昭和3)年に設立されています。

戦後1949(昭和24)年に、総合大学である大阪市立大学となった際にも、初代学長の恒藤恭（つねとう きょう）を中心に、国際的で文化的な一大産業都市としての大阪における学問の創造や市民の育成を担う、「理論と実感との有機的連結を重視」する大学を目指していました。その後も、大阪市立大学は、「都市型大学」「創造性豊かな都市型総合大学」というコンセプト等を掲げつつ、国際的な大都市大阪との密接な関わりの中で教育・研究を推進してきました。



### 大阪府立大学の沿革

大阪府立大学は、1883(明治16)年設置の獣医学講習所を淵源とします。1949(昭和24)年、大阪府下にあった旧制の7つの専門学校を母体とする「浪速大学」（1955(昭和30)年に「大阪府立大学」と改称）が、同年大阪府女子専門学校を母体とする「大阪女子大学」が、さらには戦前の大阪府立社会衛生院以来培われてきた医療人材育成の流れを受けて、1994(平成6)年に「大阪府立看護大学」が設置されました。

大阪府立大学は、実学を重んじる大学として工学、農学、経済学、総合科学、社会福祉学の各分野において、大阪女子大学は、リベラルアーツの理念のもと、優れた女性人材の輩出や女性学をはじめとする諸領域において、国際的にも高く評価される研究・教育を行ってきました。また、大阪府立看護大学は、少子・高齢化が進展するなか、保健医療ニーズの高度化に対応した質の高い医療専門の高度専門職業人を養成する大学として発展してきました。

これら府立3大学の統合・再編によって、2005(平成17)年に大阪府立大学は新たな一步を踏み出しました。設立以来人材の養成や研究成果の発信と社会への還元等において、大阪という大都市が直面するさまざまな課題の解決と発展とを実現させるとともに、我が国の学術研究と高等教育の発展に寄与してきました。

大阪市立大学と大阪府立大学を統合し、大阪公立大学として新たに出発をする機に臨み、社会からの期待と要請に応えていくために、行動の指針として『大阪公立大学憲章』を制定する。

## 大阪公立大学憲章

人々とその活動が集積し、新たな学問創造がなされる場として、都市は豊かな機能を包摂する。その都市が抱える多くの諸課題に対して、さまざまな英知を結集して正面から取り組み、その成果を人々とともに分かち合うことは、都市に位置する大学としての重要な使命である。この使命の達成に向けて、大学において培われた人類普遍の真理の探究と、人権・自由・平等・平和の尊重という精神は、極めて大きな意味をもっている。

これらの精神は、広い分野の総合的な知識と高度な専門的学術の教育・研究を通じ、豊かな人間性と高い知性を備え、応用力や実践力に富んだ、社会の牽引役となる優れた人を育成することにより、十全に発揮される。

大阪公立大学は、人類の平和と社会の持続的な発展に資するとの認識に立脚し、大学のもつ積極的な教育・研究・社会貢献等の諸活動により、世界に飛躍する地域の信頼拠点として、大都市大阪ひいては国際社会の発展に寄与する、人々にとって誇りある大学を目指すべく、その理念と目標を大阪公立大学憲章として、ここに制定する。

### 教育

大阪公立大学は、現代人として必要な教養を修得し、国際感覚の錬磨によって幅広い視野に立ち、高い倫理性のもと、自主的・総合的な判断力、問題発見解決能力、および豊かな人間性と社会に積極的に参画する市民的公共性を身に付け、生涯にわたり継続的・発展的に学び成長できる人の育成を目指した教育を行う。

### 研究

大阪公立大学は、学術研究の自主独立・自由・進取の精神のもと、多様性および国際性を重んじ、これらを融合し、信頼性と公正性を担保した高度な学術研究の推進により、真理の探究と知の創造を展開・継承するとともに、社会的課題の解決に向けて新たな学術分野を開拓し、研究成果の社会への還元を目指す。

### 社会貢献

大阪公立大学は、大都市大阪に位置する公立の総合大学として、地域社会、自治体、産業界と密に連携し、大学の有する専門知と資源をもって、文化の発展・継承、人々の健康保持・増進ならびに多様な都市問題の解決に取り組むとともに、高度な研究を推進し、その成果を社会に還元することにより、地域社会ひいては国際社会の発展に寄与する。

### 運営

大阪公立大学は、学長のリーダーシップによって、自主・自律の精神に基づき、全学的な意思形成に努める民主的な大学運営を行い、大学を取り巻く状況に対して迅速かつ公正に対応することを通じて、社会に対する説明責任に応える。

## ● 学部・学域 《11学部・1学域》

現代システム科学域	知識情報システム学類 環境社会システム学類 教育福祉学類 心理学類		
文学部	哲学歴史学科 人間行動学科 言語文化学科 文化構想学科	工学部	航空宇宙工学科 海洋システム工学科 機械工学科 建築学科 都市学科 電子物理工学科 情報工学科 電気電子システム工学科 応用化学科 化学工学科 マテリアル工学科 化学バイオ工学科
法学部	法学科		
経済学部	経済学科	農学部	応用生物科学科 生命機能化学科 緑地環境科学科
商学部	商学科 公共経営学科	獣医学部	獣医学科
理学部	数学科 物理学科 化学科 生物学科 地球学科 生物化学科	医学部	医学科 リハビリテーション学科
		看護学部	看護学科
		生活科学部	食栄養学科 居住環境学科 人間福祉学科

## ● 機構

国際基幹教育機構	教職センター 高等教育研究開発センター	高度人材育成推進センター 国際教育センター	アドミッションセンター アクセシビリティセンター
研究推進機構	協創研究センター 複合先端研究センター 都市科学・防災研究センター 人工光合成研究センター 数学研究所 南部陽一郎物理学研究所	放射線研究センター 生物資源開発センター BNCT研究センター 植物工場研究センター 附属植物園 健康科学イノベーションセンター	都市健康・スポーツ研究センター 人権問題研究センター 全固体電池研究所 Well-being共創研究センター 研究基盤共用センター
図書館機構	図書館		

● 研究科 《15研究科》

現代システム科学研究科	現代システム科学専攻 (M,D)		
文学研究科	哲学歴史学専攻 (M,D) 人間行動学専攻 (M,D) 言語文化学専攻 (M,D) 文化構想学専攻 (M,D)	工学研究科	航空宇宙海洋系専攻 (M,D) 機械系専攻 (M,D) 都市系専攻 (M,D) 電子物理系専攻 (M,D) 電気電子系専攻 (M,D) 物質化学生命系専攻 (M,D) 量子放射線系専攻 (M,D)
法学研究科	法学政治学専攻 (M,D) 法曹養成専攻 (P)	農学研究科	応用生物科学専攻 (M,D) 生命機能化学専攻 (M,D) 緑地環境科学専攻 (M,D)
経済学研究科	経済学専攻 (M,D)	獣医学研究科	獣医学専攻 (D)
経営学研究科	グローバルビジネス専攻 (M,D)	医学研究科	医科学専攻 (M) 基礎医科学専攻 (D) 臨床医科学専攻 (D)
都市経営研究科	都市経営専攻 (M,D)	リハビリテーション学研究科	リハビリテーション学専攻 (M,D)
情報学研究科	基幹情報学専攻 (M,D) 学際情報学専攻 (M,D)	看護学研究科	看護学専攻 (M,D)
理学研究科	数学専攻 (M,D) 物理学専攻 (M,D) 化学専攻 (M,D) 生物学専攻 (M,D) 地球学専攻 (M,D) 生物化学専攻 (M,D)	生活科学研究科	生活科学専攻 (M,D)

M : 博士前期課程・修士課程

D : 博士後期課程・博士課程

P : 専門職学位課程

● 学部附属施設

医学部附属病院  
心理臨床センター

農学部附属教育研究フィールド  
獣医学部附属獣医臨床センター

● 附属施設

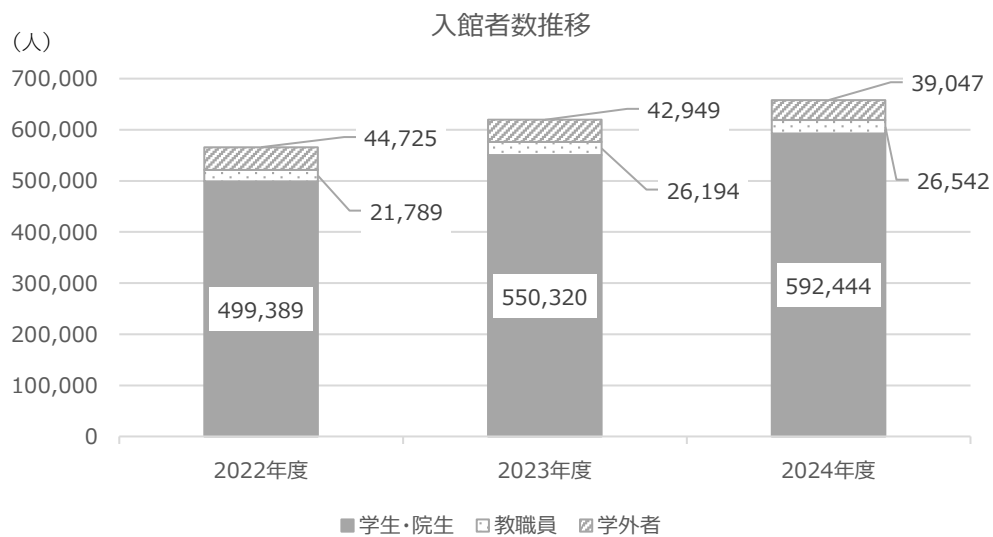
大学史資料室  
生涯学習センター  
メンタルヘルスセンター  
情報セキュリティセンター  
生産技術センター  
女性研究者支援室

地域連携センター  
健康管理センター  
情報基盤センター  
大阪国際感染症研究センター  
大阪市立大学恒藤記念室



## ○施設情報

区分	座席数	開館時間		
杉本図書館	1,421席	月～金曜日	授業のある期間	8：30～21：00
			授業のない期間	9：00～21：00
		土曜日		10：00～19：00
		日曜日	授業のある期間	10：00～17：00
中百舌鳥図書館	493席	月～金曜日	授業のある期間	8：30～21：00
			授業のない期間	9：00～19：00
		土・日曜日	授業のある期間	10：00～17：00
阿倍野医学図書館	350席	月～金曜日		9：00～21：00
		土曜日		10：00～19：00
羽曳野図書センター ※2025年8月7日（木）に閉館	150席	月～金曜日	授業のある期間	8：30～21：00
			授業のない期間	9：00～19：00
		土曜日		10：30～19：00
りんくう図書室	40席	月～日曜日 授業のない祝日	7：00～24：00 (職員対応可能時間：月～金曜日 9：00～17：30)	



## ○入館者数内訳

(単位：人)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
学生・院生	499,389	550,320	592,444
教職員	21,789	26,194	26,542
学外者	44,725	42,949	39,268

## ○学外者利用状況

(単位：人・冊)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
登録者数	2,798	3,171	3,558
入館者数	44,725	42,949	39,268
貸出冊数	15,130	15,953	13,948



○蔵書数 (単位：冊、タイトル)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
図書	3,210,250	3,220,768	3,211,269
和書	2,126,800	2,136,296	2,130,207
洋書	1,083,450	1,084,472	1,081,062
雑誌	42,152	42,179	42,133
和雑誌	24,563	24,583	24,570
洋雑誌	17,589	17,596	17,563

※図書館のみの数値とする

○特色のあるコレクション

区分	内容
中尾佐助コレクション (中百舌鳥図書館)	図書約3,500冊、雑誌約60タイトル、各種オリジナル資料約3,000点
貴重書コレクション (中百舌鳥図書館)	絵巻・和装本、日本蘭学英学資料、山崎文庫、上方古典芸能研究資料、椿亭文庫、近代文庫 約14,000冊
文庫コレクション (杉本図書館)	著名な学者、資料蒐集家の個人蔵書をもとにしたコレクション 福田文庫、ゾンバルト文庫、ローゼンバルク文庫、新村文庫、森文庫、内藤文庫、関文庫、小島文庫、恒藤文庫 約101,000冊

○電子情報契約数 (単位：タイトル)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
電子ジャーナル	50,925	48,723	48,911
電子書籍	24,182	24,919	25,927
データベース	25	26	26

○リポジトリ収録数 (単位：編・冊等)

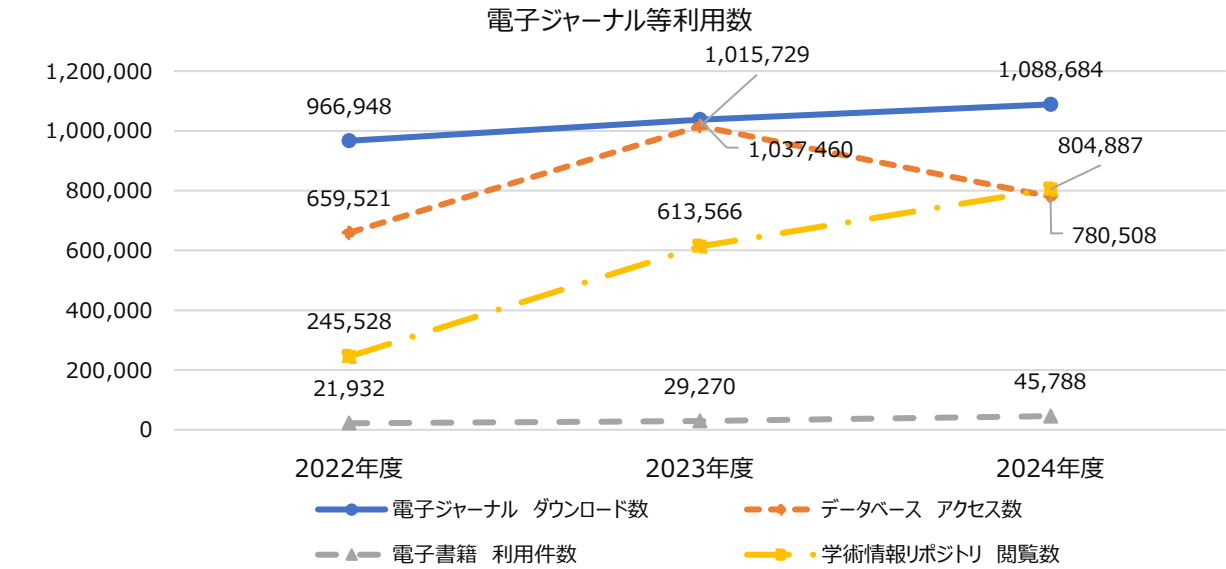
資源タイプ	2022年度	2023年度	2024年度
学位論文	2,230	2,379	2,520
修士論文（梗概）	638	702	701
紀要論文	22,555	22,651	23,002
学術雑誌論文	1,486	1,769	2,288
一般雑誌記事	754	819	858
教材	473	474	474
図書、図書の章	340	345	365
プレプリント	250	251	251
会議発表論文	55	76	112
研究報告書	83	90	95
学会発表資料	35	35	36
学内刊行物	1,541	1,546	1,575
その他	722	783	911
収録数合計	31,162	31,920	33,188
当年度登録数	1,090	758	1,268

○リポジトリ アクセス状況 (単位：回)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
閲覧数	245,528	613,566	804,887
ダウンロード数	457,140	809,037	1,501,635

○その他

	2022年度	2023年度	2024年度
館外貸出冊数	118,083	119,688	110,184
電子ジャーナル ダウンロード数	966,948	1,037,460	1,088,684
データベース アクセス数	659,521	1,015,738	780,508
電子書籍 利用件数	21,932	29,270	45,788





### 5－1 他大学等との連携協定（国内大学）

○包括連携協定

連携大学等	協定締結日	協定内容等
東京都立大学	2022年4月1日	連携交流に関する協定
関西大学	2022年4月1日	包括連携協定
横浜市立大学 名古屋市立大学	2022年4月1日	包括連携協定
和歌山大学	2022年4月1日	包括連携協定
大阪大学	2022年6月17日	包括連携協定
東北大学	2024年2月16日	連携及び協力に関する協定

○包括連携協定以外の協定（理事長・学長による締結）

連携大学等	協定締結日	協定内容等
京都大学	2022年7月1日	特別研究学生交流
名古屋大学	2023年5月1日	特別研究学生交流
大学コンソーシアム大阪	2022年4月1日	単位互換制度に関する包括協定
データ関連人材育成関西地区 コンソーシアム	2022年4月1日	単位互換制度に関する協定
東京大学	2022年7月1日	学生交流に関する協定
東京工業大学	2024年4月1日※	学生交流に関する協定
一橋大学・神戸大学	2022年4月1日	教育交流に関する協定
大阪教育大学	2025年4月1日	高度理系教員養成プログラムに関する協定

※2025年3月31日をもって、本協定の効力は終了した。

### 5－2 海外学術交流協定

○協定校（機関）数

区分	2022年度	2023年度	2024年度
新規締結協定数	6	17	18
累計協定数※	239	242	268
大学間協定数	157	157	165

※累計協定数は失効した協定を除く

### 5－3 単位互換（国内）



○単位互換協定に基づく授業科目の単位認定件数 (単位：件)

協定先		2022年度	2023年度	2024年度
大学コンソーシアム大阪	受入	0	23	25
	派遣	6	6	20
データ関連人材育成関西地区コンソーシアム	受入	0	7	8
	派遣	0	0	1
関西海事教育アライアンス (大阪大学大学院工学研究科、神戸大学大学院海事科学研究科)	受入	43	46	49
	派遣	49	33	34
大阪大学大学院基礎工学研究科 (教育交流協定及び独り立ちデータサイエンティスト人材育成プログラム (DS4)※)	受入	0	0	0
	派遣	2	2	0

※2024年3月31日をもって、「独り立ちデータサイエンティスト人材育成プログラム (DS4)」の効力は終了した。

## ○単位互換協定に基づく授業科目の履修実績（学域）

（単位：人 ※延べ数）

協定先		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
大阪市立大学・大阪商業大学	受入	0	0	1	-	-	-
	派遣	0	0	0	-	-	-
大阪市立大学工学部	受入	0	0	0	0	0	0
	派遣	0	0	0	0	0	0
南大阪地域大学コンソーシアム	受入	26	0	13	-	-	-
	派遣	21	1	5	-	-	-
大学コンソーシアム大阪	受入	46	2	3	2	-	-
	派遣	10	10	17	11	44	39
合 計	受入	72	2	17	2	0	0
	派遣	31	11	22	11	44	39

## ○単位互換協定に基づく授業科目の履修実績（研究科）

（単位：人 ※延べ数）

協定先		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
関西海事教育アライアンス （大阪大学大学院工学研究科、神戸大学大学院海事科学研究科）	受入	53	0	68	0	0	0
	派遣	56	29	56	5	0	0
大阪大学大学院基礎工学研究科※ <sup>1</sup>	受入	0	0	0	0	0	0
	派遣	6	12	7	0	0	0
大阪市立大学大学院経済学研究科※ <sup>2</sup>	受入	0	0	0	0	0	0
	派遣	0	0	0	0	0	0
データ関連人材育成関西地区コンソーシアム※ <sup>3</sup>	受入	0	2	13	0	0	0
	派遣	1	8	13	5	0	0
合 計	受入	53	2	81	0	0	0
	派遣	63	49	76	5	0	0

※1大阪大学大学院基礎工学研究科との単位互換は2017年度から開始

※2大阪市立大学大学院経済学研究科との単位互換は2018年度から開始

※3データ関連人材育成関西地区コンソーシアムの協定校との単位互換は2019年度から開始

## ○単位互換協定に基づく授業科目の単位認定件数

（単位：件 ※延べ数）

協定先		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
三大学※単位互換	受入	1	0	1	-	-	-
	派遣	0	0	1	-	-	-
大学コンソーシアム大阪単位互換	受入	23	6	9	3	-	-
	派遣	12	6	9	7	8	0

※本学、大阪商業大学および大阪府立大学。



## 6-1 教員数



大阪公立大学  
Osaka Metropolitan University

(2025年5月1日現在)

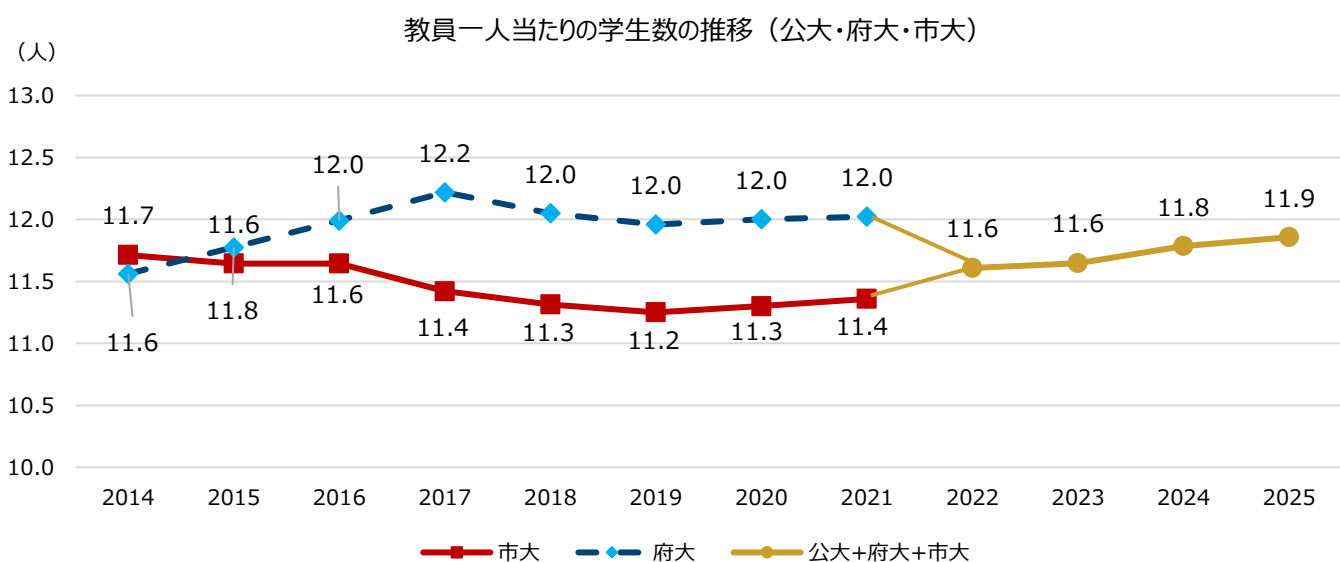
○常勤教員数・非常勤教員数内訳

(単位：人)

研究院	教授			准教授			講師			助教			合 計			外国籍
	男	女		男	女		男	女		男	女		男	女		
国際基幹教育研究院	42	31	11	28	20	8	9	7	2	0	0	0	79	58	21	6
現代システム科学研究院	32	23	9	32	19	13	4	1	3	0	0	0	68	43	25	2
文学研究院	35	24	11	23	12	11	0	0	0	0	0	0	58	36	22	3
法学研究院	22	15	7	10	8	2	0	0	0	0	0	0	32	23	9	1
経済学研究院	29	25	4	11	10	1	0	0	0	0	0	0	40	35	5	4
経営学研究院	29	26	3	11	9	2	0	0	0	0	0	0	40	35	5	4
都市経営研究院	13	9	4	2	1	1	0	0	0	0	0	0	15	10	5	0
情報学研究院	29	27	2	19	16	3	4	3	1	1	1	0	53	47	6	3
理学研究院	88	79	9	74	67	7	17	14	3	6	4	2	185	164	21	6
工学研究院	108	101	7	97	89	8	24	19	5	17	15	2	246	224	22	8
農学研究院	23	21	2	28	25	3	6	5	1	10	7	3	67	58	9	0
獣医学研究院	14	14	0	22	17	5	5	4	1	5	3	2	46	38	8	1
イノベーションアカデミー共創研究院	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
医学研究院	46	41	5	73	60	13	134	115	19	19	14	5	272	230	42	4
リハビリテーション学研究院	10	8	2	3	3	0	9	7	2	2	0	2	24	18	6	0
看護学研究院	24	2	22	18	2	16	26	5	21	1	0	1	69	9	60	1
生活科学研究院	25	20	5	19	9	10	11	5	6	1	1	0	56	35	21	2
先端科学研究院	8	5	3	3	2	1	0	0	0	0	0	0	11	7	4	1
合 計	579	473	106	473	369	104	249	185	64	62	45	17	1,363	1,072	291	46
非常勤教員													1,661	1,114	547	142

※外国籍教員数は内数。

※クロスアポイントメント制度による受け入れ教員及び他機関に出向している教員を含む。

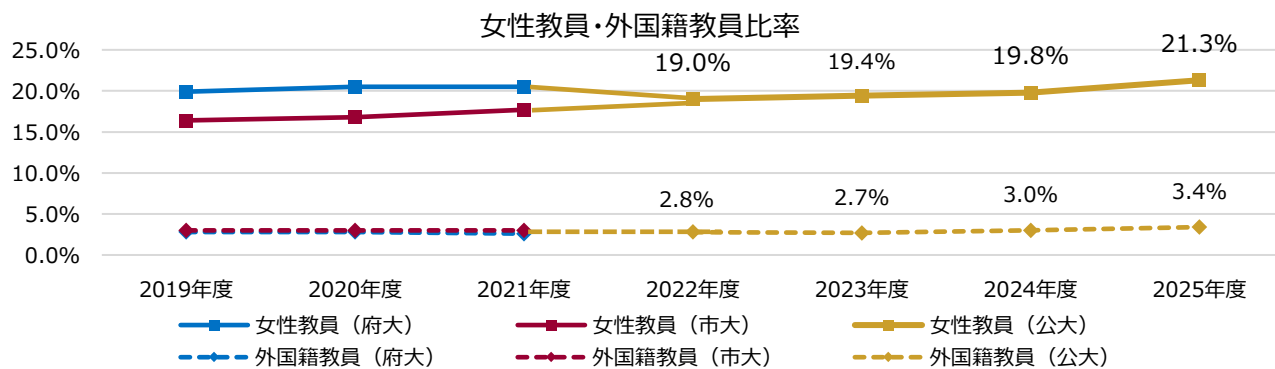


○女性教員・外国籍教員比率（各年度5月1日現在）

区分		2019年度	2020年度	2021年度
大阪府立大学	女性教員比率	19.9%	20.5%	20.5%
	外国籍教員比率	2.8%	2.8%	2.6%
大阪市立大学	女性教員比率	16.4%	16.8%	17.7%
	外国籍教員比率	3.0%	3.0%	3.0%

区分		2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
大阪公立大学	女性教員比率	19.0%	19.4%	19.8%	21.3%
	外国籍教員比率	2.8%	2.7%	3.0%	3.4%

※女性教員比率について、クロスアポイントメント制度により他機関に出向している教員を除く。



○非常勤教員比率（各年度5月1日現在）

区分	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
非常勤教員比率	53.0%	55.6%	55.3%	54.9%

## 6 - 2 研究員数

（単位：人）

区分	2022年度	2023年度	2024年度
非常勤研究員	52	85	108
学振特別研究員	42	55	53
合 計	94	140	161

（単位：人）

区分	2022年度	2023年度	2024年度
客員研究員	783	884	959
外国籍研究員	88	90	99

## 7-1 入学者選抜実施状況（学部・学域）



○一般入試選抜実施状況（2025年度）

（単位：人・倍）

区分			募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	追加 合格者数	志願倍率	昨年度 志願倍率	
現代システム科学域	前期	知識情報システム学類		40	184	175	41	0	4.6	4.3
		環境社会システム学類	英・国型	30	108	105	30	0	3.6	7.7
			理・数型	20	98	93	20	0	4.9	7.1
		教育福祉学類		30	78	75	31	0	2.6	2.9
		心理学類	英・国型	20	99	95	21	0	5.0	5.7
			理・数型	10	46	45	10	0	4.6	4.3
		(学域単位募集)	英・数型	5	31	30	5	0	6.2	2.2
			英・国型	5	21	19	5	0	4.2	5.8
			英・小論型	5	24	23	5	0	4.8	2.0
	理・数型		5	15	14	5	0	3.0	3.4	
小 計		170	704	674	173	0	4.1	5.0		
後期	(学域単位募集)		35	177	69	35	0	5.1	7.2	
合 計			205	881	743	208	0	4.3	5.4	
文学部	前期	—		125	431	420	132	0	3.4	2.9
	後期	—		30	294	149	30	0	9.8	8.4
	合 計		155	725	569	162	0	4.7	3.9	
法学部	前期	—		155	478	461	158	0	3.1	2.2
	後期	—		25	396	126	29	0	15.8	15.6
	合 計		180	874	587	187	0	4.9	4.1	
経済学部	前期	—		185	618	578	197	0	3.3	3.3
	後期	高得点選抜		35	216	215	46	0	6.2	8.7
		ユニーク選抜		15	47	47	15	0	3.1	5.9
		小 計		50	263	262	61	0	5.3	7.8
	合 計		235	881	840	258	0	3.7	4.2	
商学部	前期	—		198	494	457	210	0	2.5	2.7
	後期	—		18	187	187	20	0	10.4	6.7
	合 計		216	681	644	230	0	3.2	3.0	
理学部	前期	数学科		30	98	613	32	0	3.3	3.7
		物理学科		52	191		56	0	3.7	3.8
		化学科		60	154		67	0	2.6	2.9
		生物学科		23	77		24	0	3.3	3.6
		地球学科		16	43		18	0	2.7	2.9
		生物化学科		23	91		26	0	4.0	3.5
		小 計		204	654	613	223	0	3.2	3.4
	後期	数学科		10	188	109	11	0	18.8	15.3
		物理学科		17	264	145	23	0	15.5	15.1
		化学科		13	155	66	14	0	11.9	9.8
		生物学科		8	131	65	11	0	16.4	10.9
		地球学科		4	36	14	4	0	9.0	8.0
		生物化学科		6	30	13	8	0	5.0	4.0
		小 計		58	804	412	71	0	13.9	11.7
	合 計			262	1,458	1,025	294	0	5.6	5.2



(単位：人・倍)

区分			募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	追加 合格者数	志願倍率	昨年度 志願倍率
工学部	前期	航空宇宙工学科	8	59	857	8	0	7.4	4.3
		海洋システム工学科	10	12		10	0	1.2	1.6
		機械工学科	49	139		49	0	2.8	2.7
		建築学科	21	130		22	0	6.2	4.0
		都市学科	35	104		36	0	3.0	1.9
		電子物理工学科	33	75		33	0	2.3	1.9
		情報工学科	24	143		24	0	6.0	5.1
		電気電子システム工学科	21	58		21	0	2.8	2.9
		応用化学科	15	51		15	0	3.4	3.1
		化学工学科	8	18		8	0	2.3	2.0
		マテリアル工学科	10	28		10	0	2.8	2.1
		化学バイオ工学科	35	73		35	0	2.1	1.6
		小 計	269	890	857	271	0	3.3	2.7
	中期	航空宇宙工学科	30	626	4,626	58	1	20.9	21.9
		海洋システム工学科	19	93		39	24	4.9	7.8
		機械工学科	76	759		147	14	10.0	11.3
		建築学科	6	407		12	0	67.8	69.0
		都市学科	10	289		20	1	28.9	27.9
		電子物理工学科	72	571		141	0	7.9	7.4
		情報工学科	53	1,126		102	1	21.2	21.2
		電気電子システム工学科	44	367		85	0	8.3	9.9
		応用化学科	52	674		100	0	13.0	13.6
		化学工学科	30	361		58	0	12.0	10.0
		マテリアル工学科	30	330		62	0	11.0	8.8
		化学バイオ工学科	20	336		37	0	16.8	13.7
		小 計	442	5,939	4,626	861	41	13.4	13.6
	合 計		711	6,829	5,483	1,132	41	9.6	9.4
農学部	前期	応用生物科学科	30	66	62	32	0	2.2	4.9
		生命機能化学科	30	107	99	34	0	3.6	4.1
		緑地環境科学科	30	105	92	34	0	3.5	4.2
		小 計	90	278	253	100	0	3.1	4.4
	後期	応用生物科学科	10	83	35	12	0	8.3	8.3
		生命機能化学科	10	76	30	10	0	7.6	8.6
		緑地環境科学科	10	77	77	12	0	7.7	6.4
		小 計	30	236	142	34	0	7.9	7.8
	合 計		120	514	395	134	0	4.3	5.2
獣医学部	前期	—	35	158	150	37	0	4.5	4.6
	合 計		35	158	150	37	0	4.5	4.6

区分				募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	追加 合格者数	志願倍率	昨年度 志願倍率
医学部	前期	医学科		77	196	174	79	1	2.5	3.4
		リハビリテーション学科	理学療法学専攻	15	67	56	16	0	4.5	3.7
			作業療法学専攻	15	36	27	16	0	2.4	4.4
		小 計		107	299	257	111	1	2.8	3.6
	後期	リハビリテーション学科	理学療法学専攻	2	46	21	2	0	23.0	34.5
			作業療法学専攻	2	34	16	2	0	17.0	26.5
		小 計		4	80	37	4	0	20.0	30.5
	合 計		111	379	294	115	1	3.4	4.5	
看護学部	前期	—		85	278	222	91	1	3.3	3.0
	後期	—		20	110	32	22	0	5.5	8.3
	合 計		105	388	254	113	1	3.7	4.0	
生活 科学部	前期	食栄養学科	均等型	20	58	48	21	0	2.9	4.4
			理数重点型	25	100	90	25	0	4.0	3.3
		居住環境学科		34	114	105	36	0	3.4	3.9
		人間福祉学科		30	117	101	32	0	3.9	3.6
	合 計		109	389	344	114	0	3.6	3.8	
総 計			合計	2,444	14,157	11,328	2,984	43	5.8	5.9
			前期	1,732	5,671	5,286	1,817	2	3.3	3.3
			中期	442	5,939	4,626	861	41	13.4	13.6
			後期	270	2,547	1,416	306	0	9.4	9.7

※第1段階選抜不合格者は、前期日程：医学部医学科8名、中期日程：工学部123名、後期日程：法学部103名。その他の学部等では2段階選抜を実施しなかった。

※志願者数には、大学入学共通テストの本学指定科目を受験していない等の理由により無資格になった者15名を含む。

※後期日程の経済学部・商学部・農学部（緑地環境科学科）は個別学力検査を課していないため、志願者数を受験者数（無資格者除く）としている。

○一般入試選抜以外の入試選抜の実施状況

●専門学科・総合学科卒業生

(単位：人)

学部	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
商学部	6	9	5	3

●総合型

(単位：人)

学部・学域・学科・学類		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学域	教育福祉学類	6	30	29	6
工学部	海洋システム工学科	4	6	6	3
	都市学科	4	11	11	3
	小　　計	8	17	17	6
医学部	医学科	5	36	36	4
合　　計		19	83	82	16

●産業動物獣医師地域枠

(単位：人)

学部	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
獣医学部	若干名	2	2	1

●大阪府指定医療枠

(単位：人)

学部・学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
医学部医学科	2	4	4	1

●ユネスコスクール

(単位：人)

学域	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学域	若干名	0	0	0

●スーパーサイエンスハイスクール（SSH）

(単位：人)

学域	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学域	若干名	9	9	3

●国際バカロレア

(単位：人)

学部・学域・学科		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学域	第1次募集	3	19	19	8
	第2次募集	2	8	8	4
	小　計	5	27	27	12
文学部		若干名	3	2	2
生活科学部	食栄養学科	若干名	2	2	1
	居住環境学科	若干名	0	0	0
	人間福祉学科	若干名	1	1	0
	小　計		3	3	1
合　計			33	32	15

●社会人

(単位：人)

学域・学類		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学域	環境社会システム学類	若干名	1	1	0
	教育福祉学類	若干名	2	1	1
合 計			3	2	1

## ●学校推薦型

(単位：人)

学部・学域・学科・学類・専攻			募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学域	知識情報システム学類	文系型	5	12	12	5
		理系型	5	30	30	5
	環境社会システム学類		20	52	52	20
	教育福祉学類		9	40	40	10
	心理学類		5	52	50	5
	小　　計		44	186	184	45
経済学部	英語重点型		38	108	108	38
	数学重点型		22	77	77	22
	小　　計		60	185	185	60
商学部	(地域限定)	商業科等対象	8	11	11	8
	英語重点型		25	134	134	25
	数学重点型		15	70	70	15
	小　　計		48	215	215	48
理学部	物理学科		7	15	15	7
	化学科		12	27	27	12
	生物学科		9	24	24	9
	地球学科		4	18	18	4
	生物化学科		5	23	23	5
	小　　計		37	107	107	37
工学部	(指定校)	建築学科	7	6	6	6
	(地域限定)	都市学科	1	1	1	1
	機械工学科		3	16	16	3
	電子物理工学科		3	10	10	3
	応用化学科		3	10	10	3
	マテリアル工学科		3	2	2	1
	化学バイオ工学科		2	9	9	3
	小　　計		22	54	54	20
農学部	応用生物科学科	府内枠	5	23	23	7
		全国枠	5	13	13	3
	生命機能化学科	府内枠	5	36	36	5
		全国枠	5	29	29	5
	緑地環境科学科	府内枠	4	15	15	6
		全国枠	6	10	9	4
	小　　計		30	126	125	30
獣医学部			5	48	48	5

(次ページへ続く)

**●学校推薦型（続き）**

（単位：人）

学部・学域・学科・学類・専攻				募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
医学部	(地域限定)	医学科		10	60	60	10
	リハビリテーション学科	理学療法学専攻		8	76	76	8
		作業療法学専攻		8	32	32	8
	小 計			26	168	168	26
看護学部				55	259	257	55
生活科学部	食栄養学科	均等型	府内枠	4	30	30	4
			全国枠	6	49	49	6
		理数 重点型	府内枠	4	27	26	4
			全国枠	6	21	21	6
	居住環境学科	府内枠		2	44	44	2
		全国枠		7	27	27	7
	人間福祉学科	府内枠		2	21	21	2
		全国枠		13	19	19	13
	小 計			44	238	237	44
合 計				371	1,586	1,580	370

※志願者数には、大学入学共通テストの本科指定科目を受験していない等の理由により、無資格になった者3名を含む。

**●帰国生徒**

（単位：人）

学部・学域・学科		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学域		若干名	3	3	2
文学部		5	13	11	5
理学部	数学科	若干名	0	0	0
	物理学科	若干名	0	0	0
	化学科	若干名	0	0	0
	生物学科	若干名	0	0	0
	地球学科	若干名	1	1	0
	生物化学科	若干名	0	0	0
	小 計			1	1
農学部	応用生物科学科	若干名	0	0	0
	生命機能化学科	若干名	0	0	0
	緑地環境科学科	若干名	1	1	0
	小 計			1	1
獣医学部		若干名	0	0	0
合 計			18	16	7

## ●私費外国人留学生

(単位:人)

学部・学域・学科・学類			募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学域	知識情報システム学類		若干名	6	4	0
	環境社会システム学類		若干名	9	7	1
	教育福祉学類		若干名	3	3	1
	心理学類		若干名	7	4	1
	小　　計			25	18	3
文学部			若干名	14	8	4
法学部			若干名	14	8	3
経済学部			若干名	5	5	3
商学部			若干名	25	10	3
理学部	数学科		若干名	3	0	0
	物理学科		若干名	3	2	0
	化学科		若干名	2	1	0
	生物学科		若干名	2	0	0
	地球学科		若干名	1	0	0
	生物化学科		若干名	0	0	0
	小　　計			11	3	0
工学部	航空宇宙工学科		若干名	2	1	0
	海洋システム工学科		若干名	0	0	0
	機械工学科		若干名	1	1	0
	建築学科		若干名	0	0	0
	都市学科		若干名	0	0	0
	電子物理工学科		若干名	1	0	0
	情報工学科		若干名	5	2	0
	電気電子システム工学科		若干名	1	1	0
	応用化学科		若干名	0	0	0
	化学工学科		若干名	0	0	0
	マテリアル工学科		若干名	0	0	0
	化学バイオ工学科		若干名	0	0	0
	小　　計			10	5	0
農学部	応用生物科学科		若干名	5	3	0
	生命機能化学科		若干名	4	2	0
	緑地環境科学科		若干名	1	1	0
	小　　計			10	6	0
獣医学部			若干名	1	1	0
看護学部			若干名	0	0	0
生活科学部	食栄養学科	均等型	若干名	3	2	0
		理数重点型	若干名	0	0	0
	居住環境学科		若干名	0	0	0
	人間福祉学科		若干名	3	1	0
	小　　計			6	3	0
合　　計				121	67	16

※商学部で第1段階選抜を実施。第1段階選抜不合格者は7名

●編入学・学士入学（第2年次）

（単位：人）

学部・学科		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
工学部	建築学科	1	10	10	3

●編入学・学士入学（第3年次）

（単位：人）

学部・学科			募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
文学部	哲学歴史学科		4	8	7	1
	人間行動学科		4	14	13	4
	言語文化学科		4	7	6	1
	文化構想学科		4	5	4	0
	外国人留学生 学士入学	哲学歴史学科	若干名	0	0	0
		人間行動学科	若干名	0	0	0
		言語文化学科	若干名	1	0	0
		文化構想学科	若干名	0	0	0
小 計			35	30	6	
法学部	一般	5	28	25	1	
	留学生	若干名	0	0	0	
	小 計		28	25	1	
工学部	航空宇宙工学科		1	2	2	1
	海洋システム工学科		3	2	2	2
	機械工学科		4	13	13	6
	都市学科		1	1	1	1
	電子物理工学科		3	7	7	3
	情報工学科		2	17	17	4
	電気電子システム工学科		4	20	19	6
	応用化学科		7	31	29	8
	化学工学科		8	9	9	8
	マテリアル工学科		4	4	3	3
	化学バイオ工学科		2	4	4	2
	小 計		39	110	106	44
合 計				173	161	51

7-2 入学者選抜実施状況（大学院）



○博士前期課程・修士課程（2025年4月入学）

（単位：人・倍）

研究科	入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	昨年度 志願倍率
現代システム科学研究科	40	126	122	57	3.2	3.0
文学研究科	60	101	93	47	1.7	1.6
法学研究科	8	27	22	9	3.4	1.9
経済学研究科	28	159	142	62	5.7	5.4
経営学研究科	40	125	101	46	3.1	6.1
都市経営研究科	56	60	58	52	1.1	1.5
情報学研究科	105	162	146	131	1.5	1.3
理学研究科	200	302	283	254	1.5	1.4
工学研究科	452	718	674	557	1.6	1.5
農学研究科	75	140	137	108	1.9	1.9
医学研究科	12	23	21	18	1.9	1.8
リハビリテーション学研究科	15	25	25	19	1.7	1.1
看護学研究科	50	84	78	54	1.7	1.1
生活科学研究科	58	85	85	73	1.5	1.5
合 計	1,199	2,137	1,987	1,487	1.8	1.5

※全ての選抜方法の合計値。

○専門職学位課程（2025年4月入学）

（単位：人・倍）

研究科	入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	昨年度 志願倍率
法学研究科	30	209	149	42	7.0	7.3

○博士前期課程（2024年9・10月入学）

（単位：人）

研究科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学研究科	若干名	4	4	3
情報学研究科	若干名	6	6	4
理学研究科	若干名	2	2	1
工学研究科	若干名	5	3	1
農学研究科	若干名	0	0	0
合 計		17	15	9



○博士後期課程・博士課程（2025年4月入学） (単位：人・倍)

研究科	入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	昨年度 志願倍率
現代システム科学研究科	10	12	12	10	1.2	1.1
文学研究科	21	20	20	15	1.0	0.8
法学研究科	4	1	1	1	0.3	0.0
経済学研究科	4	7	7	6	1.8	0.8
経営学研究科	6	8	8	6	1.3	0.8
都市経営研究科	5	10	10	5	2.0	1.6
情報学研究科	15	10	9	9	0.7	0.3
理学研究科	35	21	21	21	0.6	0.7
工学研究科	53	34	34	34	0.6	0.6
農学研究科	10	3	3	3	0.3	0.9
獣医学研究科	13	6	6	6	0.5	0.6
医学研究科	70	67	67	66	1.0	1.0
リハビリテーション学研究科	10	12	12	9	1.2	2.6
看護学研究科	10	10	10	10	1.0	1.0
生活科学研究科	10	10	10	8	1.0	0.9
合 計	276	231	230	209	0.8	0.9

※全ての選抜方法の合計値。

○博士後期課程・博士課程（2024年9・10月入学） (単位：人)

研究科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数
現代システム科学研究科	若干名	1	1	1
情報学研究科	若干名	1	1	1
理学研究科	若干名	5	4	4
工学研究科	若干名	8	8	8
農学研究科	若干名	2	2	2
獣医学研究科	若干名	2	2	2
医学研究科	若干名	6	6	6
合 計		25	24	24

7-3 入試説明会等



○イベント別参加者数・訪問高校数 (単位：人)

区分	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	備 考
オープンキャンパス	19,665	12,973	15,262	13,413	2021年度はWebアクセス数、2022年度より来場型開催の参加者数
本学主催説明会（高校生対象）	7,678	909	1,357	1,275	2021年度は7月・9月・11月Web開催の視聴数と11月来場型開催の参加者数の合計、2022年度より11月来場型開催の参加者数
本学主催説明会（高校教員対象）	478	301	113	119	2021年度・2022年度ともにWeb開催の視聴数 2023年度より関西大学と合同で実施
二大学合同説明会	265	344	365	516	
進学相談会（業者主催）	1,114	1,282	1,469	1,595	
高校内ガイダンス（業者主催・高校依頼分）	6,288	7,184	8,217	7,372	
大学見学	実施なし	1,062	1,290	1,732	2021年度は中止、2022年度より実施

7-4 入学者内訳（学部・学域）

（2025年4月1日現在）



○入試区分別入学者数

（単位：人）

学部・学域	入学定員	一般	専門学科 総合学科 卒業生	総合型	産業動物 獣医師 地域枠	大阪府 指定 医療枠	ユネスコ スクール	SSH	国際 バカロレア	社会人	学校 推薦型	帰国生徒	私費 外国人 留学生	合計
現代システム科学域	260	202		6			0	3	6	1	45	0	1	264
文学部	160	161							2			3	4	170
法学部	180	184											2	186
経済学部	295	244									60		3	307
商学部	270	220	3								48		2	273
理学部	299	274									37	0	0	311
工学部	741	746		6							20		0	772
農学部	150	122									30	0	0	152
獣医学部	40	36			1						5	0	0	42
医学部	144	114		4		1					26			145
看護学部	160	104									55		0	159
生活科学部	153	113							1		44		0	158
合 計	2,852	2,520	3	16	1	1	0	3	9	1	370	3	12	2,939

○高校所在地別入学者数（一般入試）

（単位：人）

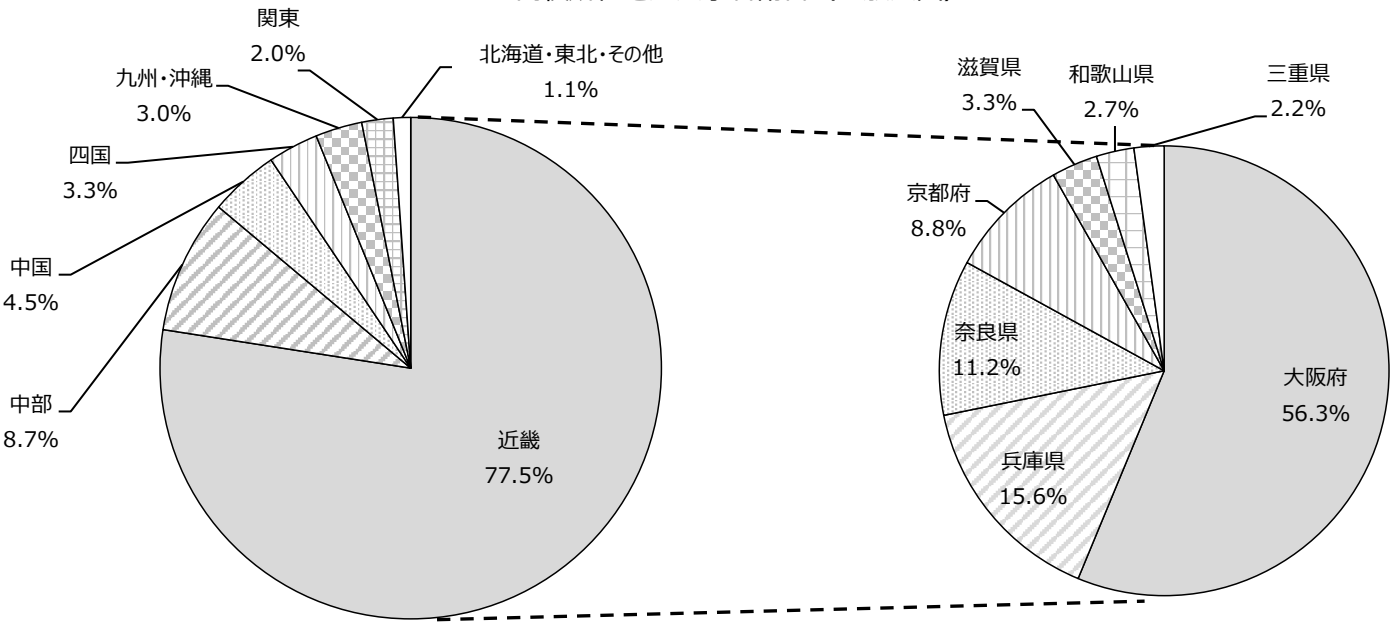
地区	志願者	合格者	入学者
北海道	94	17	13
東北	63	9	7
関東	411	68	51
中部	1,372	296	218
近畿	10,574	2,287	1,952
中国	676	142	113
四国	419	97	82
九州・沖縄	492	102	76
その他※	56	9	8
合 計	14,157	3,027	2,520

（単位：人）

都道府県	志願者	合格者	入学者
三重県	210	62	42
滋賀県	335	71	65
京都府	938	226	172
大阪府	5,906	1,244	1,098
兵庫県	1,791	361	304
奈良県	1,080	260	218
和歌山県	314	63	53
合 計	10,574	2,287	1,952

※高校卒業程度認定試験、大学入学資格検定、外国の学校等

高校所在地別入学者割合（一般入試）



# 7-5 入学者内訳（大学院）



（2025年4月1日現在）

○入試区分別入学者数（博士前期課程・修士課程 2025年度春入学）

（単位：人）

研究科	入学定員	一般選抜	推薦入学 選抜	特別選抜	社会人 一般選抜	社会人 特別選抜	外国人 留学生選抜	合計
現代システム科学研究科	40	32				5	14	51
文学研究科	60	22				6	11	39
法学研究科	8	0	0			1	4	5
経済学研究科	28	4	1			1	23	29
経営学研究科	40	7	23				10	40
都市経営研究科	56			2	46			48
情報学研究科	105	116	1			0	7	124
理学研究科	200	203	27				2	232
工学研究科	452	515	7			1	4	527
農学研究科	75	103				0	1	104
医学研究科	12	15						15
リハビリテーション学研究科	15	14				3	1	18
看護学研究科（※1）	50	48				1		49
生活科学研究科	58	36	24			5	7	72
合 計	1,199	1,115	83	2	46	23	84	1,353

（2025年4月1日現在）

○入試区分別入学者数（博士前期課程・修士課程 2024年度秋入学）

（単位：人）

研究科	入学定員	一般選抜	推薦入学 選抜	特別選抜	社会人 一般選抜	社会人 特別選抜	外国人 留学生選抜	合計
現代システム科学研究科	若干名						3	3
情報学研究科	若干名	0					4	4
理学研究科	若干名						1	1
工学研究科	若干名	0	0			0	1	1
農学研究科	若干名						0	0
合 計		0	0	0	0	0	9	9

(2025年4月1日現在)

## ○入試区分別入学者数（博士後期課程・博士課程 2025年度春入学）

(単位：人)

研究科	入学定員	一般選抜	特別選抜	社会人 一般選抜	社会人 特別選抜	外国人 留学生選抜	合計
現代システム科学研究科	10	4			5	0	9
文学研究科	21	6			6	3	15
法学研究科	4	0				1	1
経済学研究科	4	2			2	1	5
経営学研究科	6	4				2	6
都市経営研究科	5		0	5			5
情報学研究科	15	3			2	2	7
理学研究科	35	18			1	2	21
工学研究科	53	19			9	5	33
農学研究科	10	2			1	0	3
獣医学研究科	13	3			2	1	6
医学研究科	70	64				2	66
リハビリテーション学研究科	10	9					9
看護学研究科 (※1)	10	10					10
生活科学研究科	10	1			3	4	8
合 計	276	145	0	5	31	23	204

※1) 看護学研究科の一般選抜のうち5名は一般内部生を含む

(2025年4月1日現在)

## ○入試区分別入学者数（博士後期課程・博士課程 2024年度秋入学）

(単位：人)

研究科	入学定員	一般選抜	特別選抜	社会人 一般選抜	社会人 特別選抜	外国人 留学生選抜	合計
現代システム科学研究科	若干名	0			0	1	1
情報学研究科	若干名	0			0	1	1
理学研究科	若干名	2			0	2	4
工学研究科	若干名	1			6	1	8
農学研究科	若干名	0			1	1	2
獣医学研究科	若干名	0			0	2	2
医学研究科	若干名					6	6
合 計		3	0	0	7	14	24

(2025年4月1日現在)

## ○入試区分別入学者数（専門職学位課程）

(単位：人)

研究科	入学定員	一般選抜	特別選抜	社会人 一般選抜	社会人 特別選抜	外国人 留学生選抜	合計
法学研究科	30	29	0				29
合 計	30	29	0				29

## 7-6 入学定員充足状況



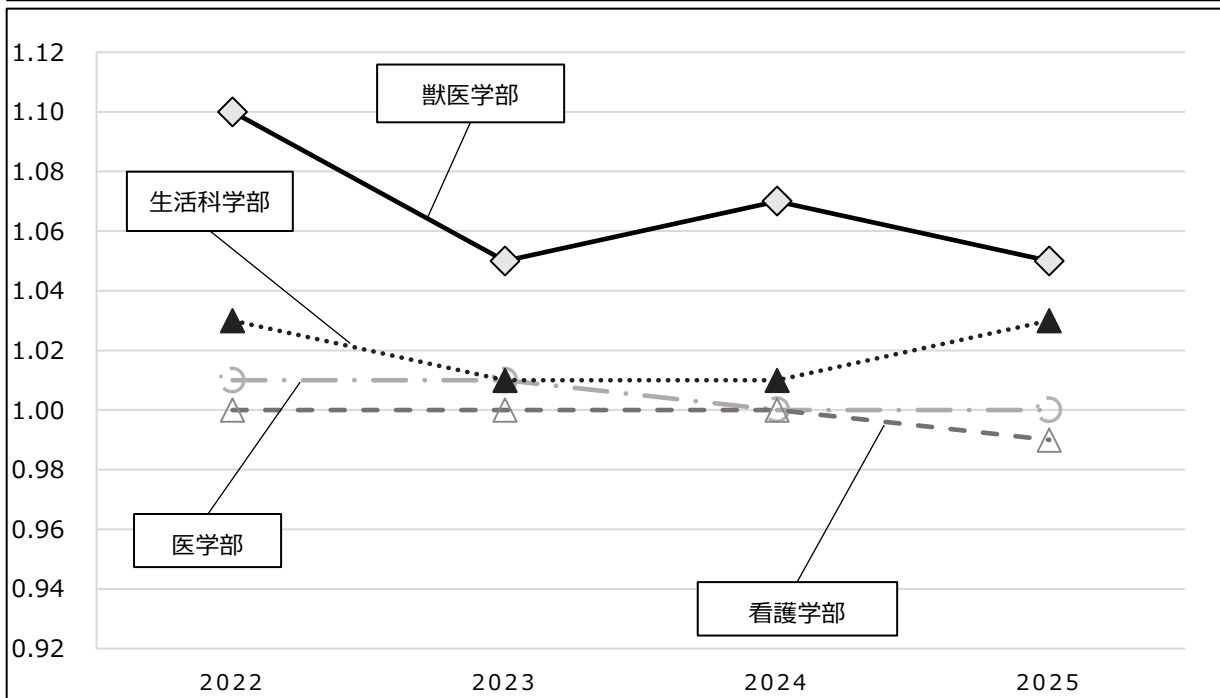
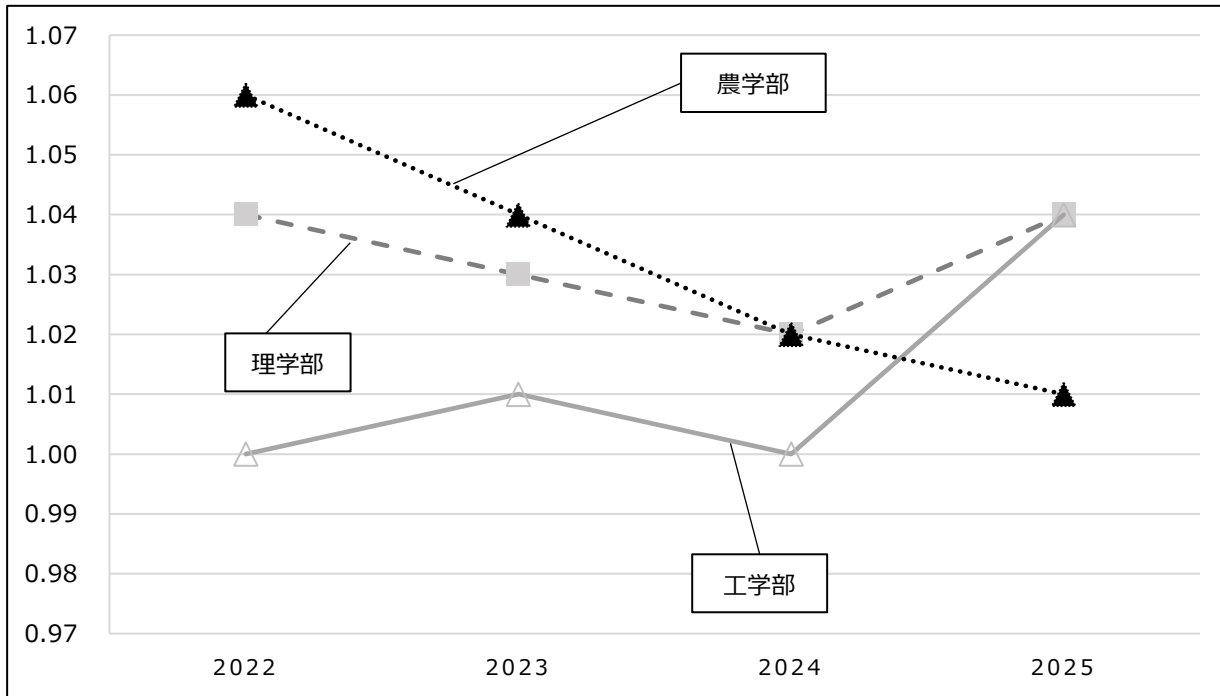
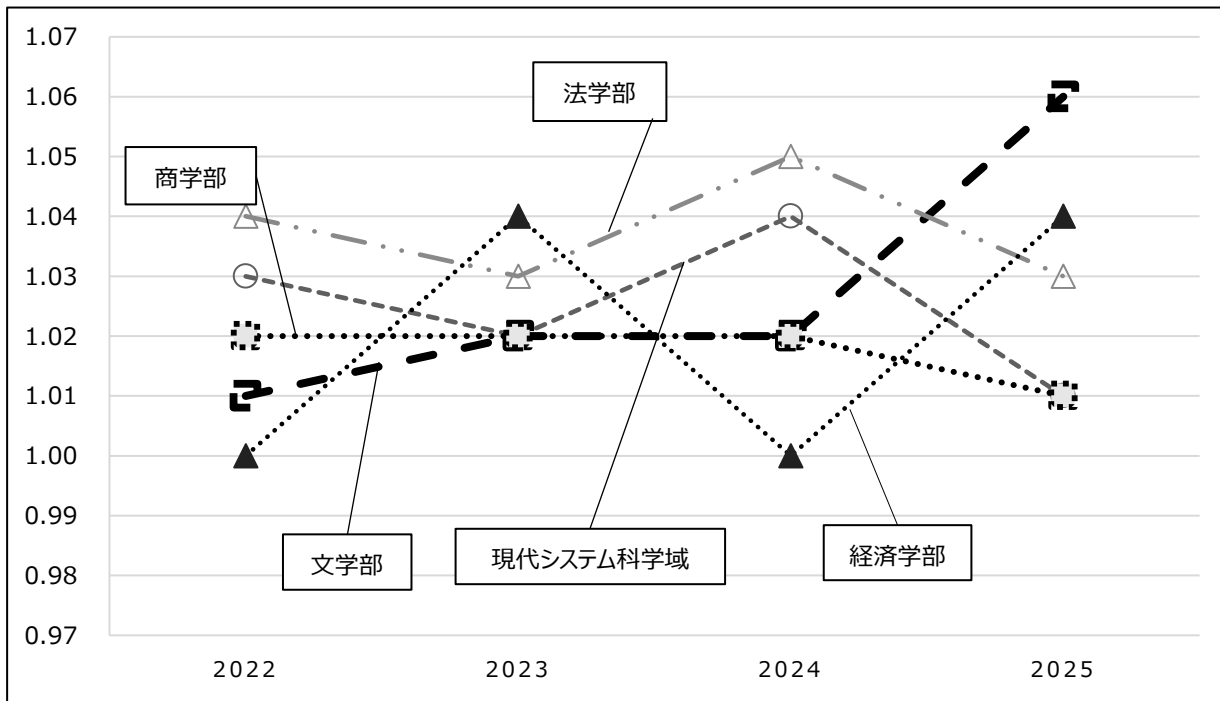
○学部・学域・研究科別定員充足率

(単位：人・倍)

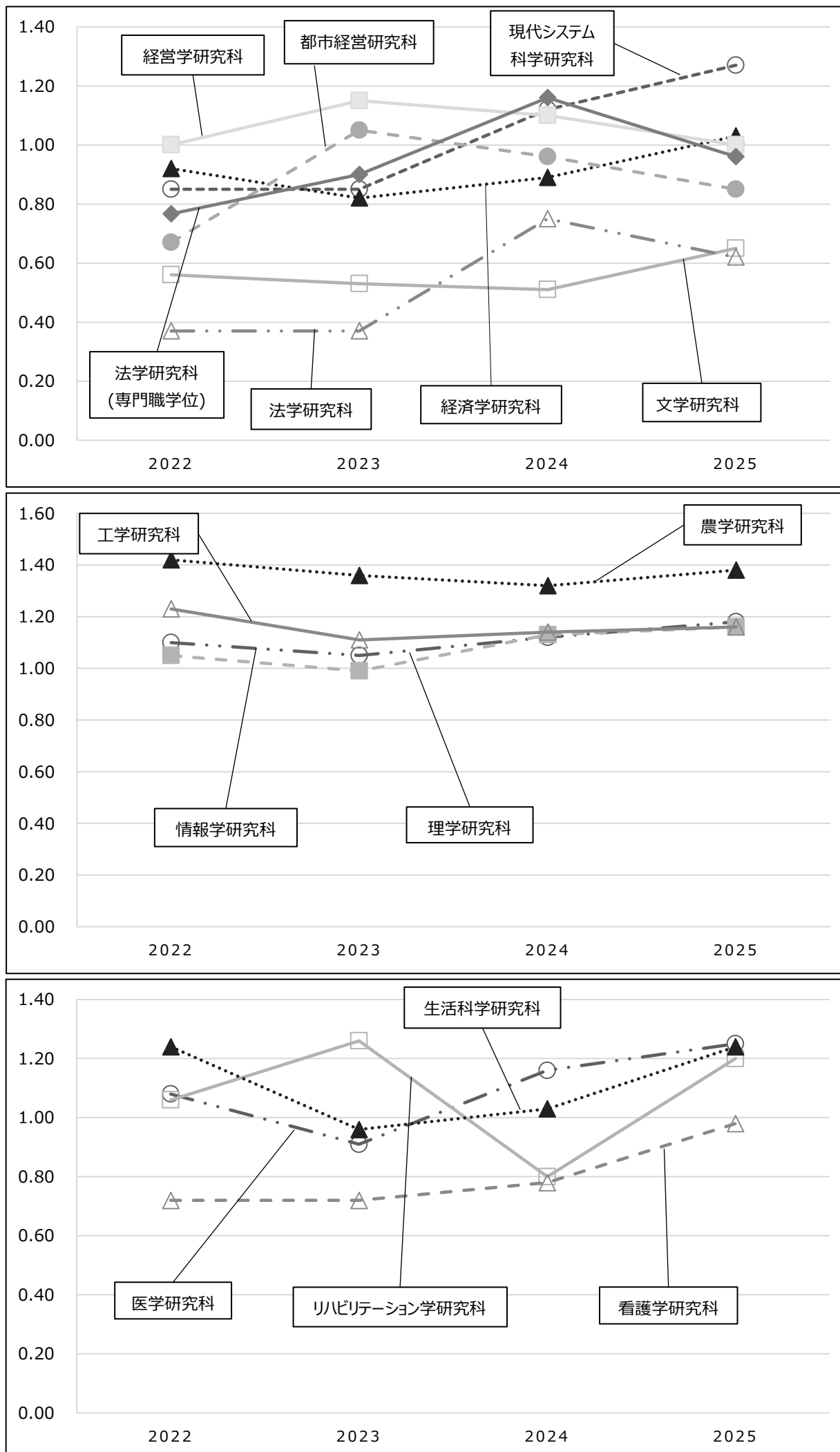
課程	学部・学域・研究科	2022年度			2023年度			2024年度			2025年度		
		入学定員	入学者数	定員充足率	入学定員	入学者数	定員充足率	入学定員	入学者数	定員充足率	入学定員	入学者数	定員充足率
学士	現代システム科学域	260	270	1.03	260	267	1.02	260	271	1.04	260	264	1.01
	文学部	160	163	1.01	160	164	1.02	160	164	1.02	160	170	1.06
	法学部	180	188	1.04	180	187	1.03	180	190	1.05	180	186	1.03
	経済学部	295	295	1.00	295	307	1.04	295	295	1.00	295	307	1.04
	商学部	270	278	1.02	270	278	1.02	270	277	1.02	270	273	1.01
	理学部	299	311	1.04	299	309	1.03	299	305	1.02	299	311	1.04
	工学部	741	743	1.00	741	754	1.01	741	742	1.00	741	772	1.04
	農学部	150	159	1.06	150	157	1.04	150	153	1.02	150	152	1.01
	獣医学部	40	44	1.10	40	42	1.05	40	43	1.07	40	42	1.05
	医学部	145	147	1.01	145	147	1.01	145	146	1.00	144	145	1.00
	看護学部	160	160	1.00	160	160	1.00	160	160	1.00	160	159	0.99
	生活科学部	153	159	1.03	153	155	1.01	153	156	1.01	153	158	1.03
	合 計	2,853	2,917	1.02	2,853	2,927	1.02	2,853	2,902	1.01	2,852	2,939	1.03
博士前期・修士	現代システム科学研究科	40	34	0.85	40	34	0.85	40	45	1.12	40	51	1.27
	文学研究科	60	34	0.56	60	32	0.53	60	31	0.51	60	39	0.65
	法学研究科	8	3	0.37	8	3	0.37	8	6	0.75	8	5	0.62
	経済学研究科	28	26	0.92	28	23	0.82	28	25	0.89	28	29	1.03
	経営学研究科	20	20	1.00	20	23	1.15	20	22	1.10	40	40	1.00
	都市経営研究科	56	38	0.67	56	59	1.05	56	54	0.96	56	48	0.85
	情報学研究科	90	99	1.10	90	95	1.05	90	101	1.12	105	124	1.18
	理学研究科	200	210	1.05	200	199	0.99	200	227	1.13	200	232	1.16
	工学研究科	452	559	1.23	452	505	1.11	452	519	1.14	452	527	1.16
	農学研究科	75	107	1.42	75	102	1.36	75	99	1.32	75	104	1.38
	医学研究科	12	13	1.08	12	11	0.91	12	14	1.16	12	15	1.25
	リハビリテーション学研究科	15	16	1.06	15	19	1.26	15	12	0.80	15	18	1.20
	看護学研究科	50	36	0.72	50	36	0.72	50	39	0.78	50	49	0.98
	生活科学研究科	58	72	1.24	58	56	0.96	58	60	1.03	58	72	1.24
	合 計	1,164	1,267	1.08	1,164	1,197	1.02	1,164	1,254	1.07	1,199	1,353	1.13
博士後期・博士	現代システム科学研究科	10	9	0.90	10	7	0.70	10	8	0.80	10	9	0.90
	文学研究科	21	14	0.66	21	19	0.90	21	14	0.66	21	15	0.71
	法学研究科	4	1	0.25	4	1	0.25	4	0	0.00	4	1	0.25
	経済学研究科	4	6	1.50	4	2	0.50	4	1	0.25	4	5	1.25
	経営学研究科	6	3	0.50	6	6	1.00	6	3	0.50	6	6	1.00
	都市経営研究科	5	8	1.60	5	7	1.40	5	4	0.80	5	5	1.00
	情報学研究科	15	4	0.26	15	9	0.60	15	3	0.20	15	7	0.46
	理学研究科	35	20	0.57	35	31	0.88	35	22	0.62	35	21	0.60
	工学研究科	53	35	0.66	53	44	0.83	53	27	0.50	53	33	0.62
	農学研究科	10	6	0.60	10	3	0.30	10	9	0.90	10	3	0.30
	獣医学研究科	13	4	0.30	13	6	0.46	13	7	0.53	13	6	0.46
	医学研究科	70	53	0.75	70	60	0.85	70	66	0.94	70	66	0.94
	リハビリテーション学研究科	5	9	1.80	5	8	1.60	5	11	2.20	10	9	0.90
	看護学研究科	10	11	1.10	10	9	0.90	10	10	1.00	10	10	1.00
	生活科学研究科	10	7	0.70	10	21	2.10	10	4	0.40	10	8	0.80
	合 計	271	190	0.70	271	233	0.85	271	189	0.69	276	204	0.74
専門職学位	法学研究科	30	23	0.76	30	27	0.90	30	35	1.16	30	29	0.96
	合 計	30	23	0.76	30	27	0.90	30	35	1.16	30	29	0.96

※定員充足率は小数第三位切り捨て

○学部・学域入学定員充足状況推移（学士課程）

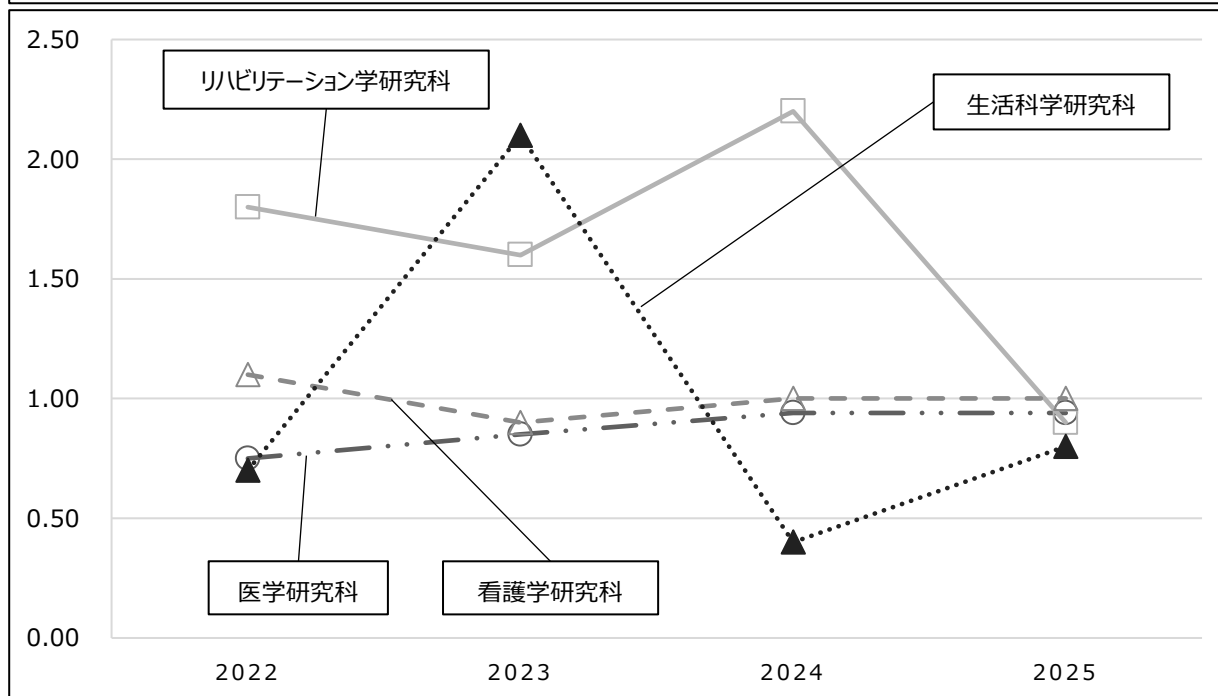
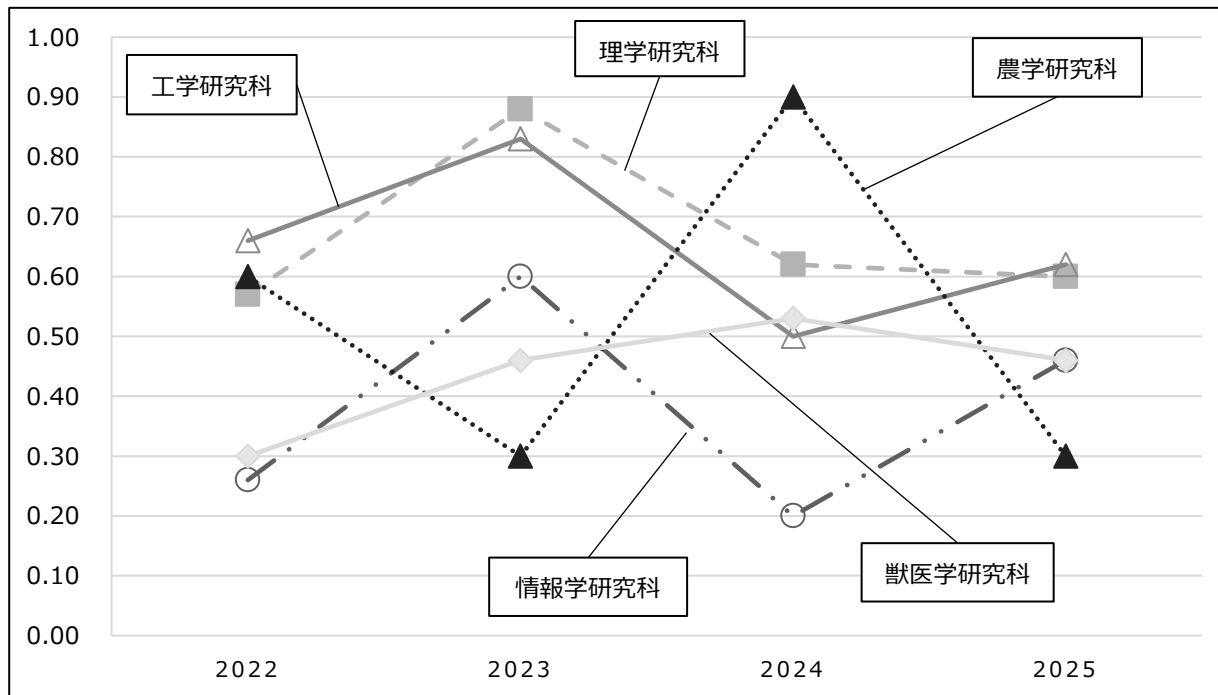
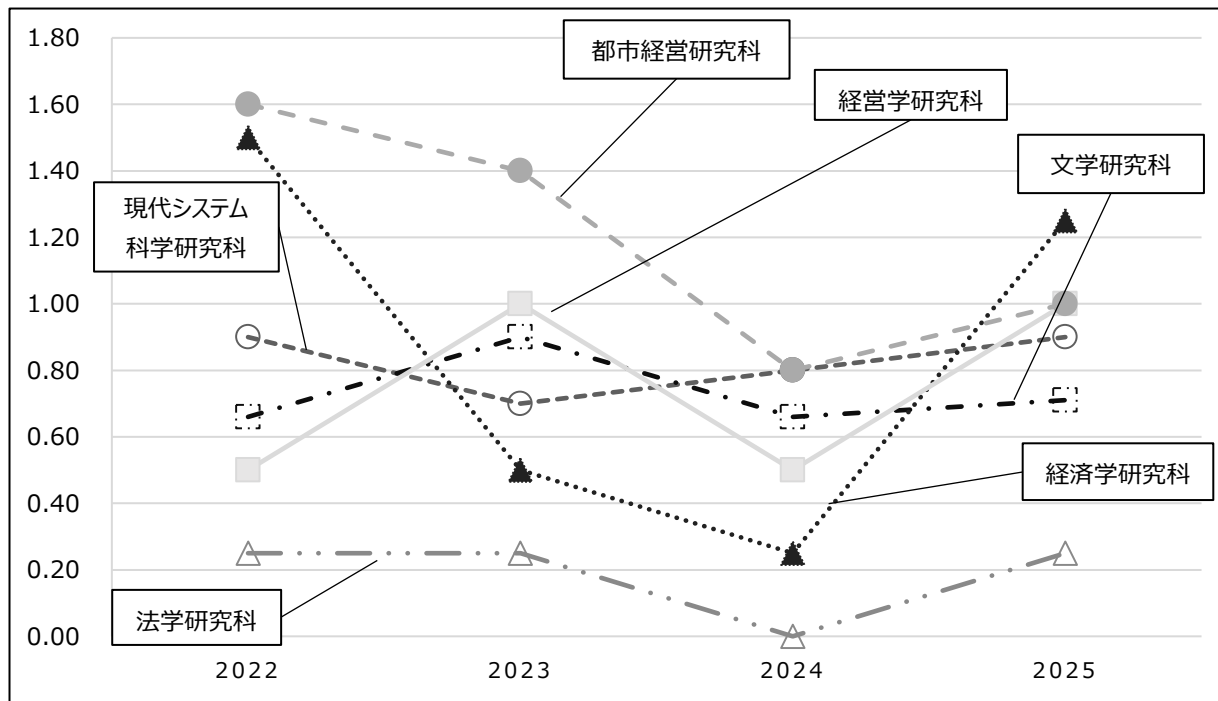


○大学院入学定員充足状況推移（博士前期課程・修士課程・専門職学位課程）





○大学院入学定員充足状況推移（博士後期課程・博士課程）



7-6 入学定員充足状況



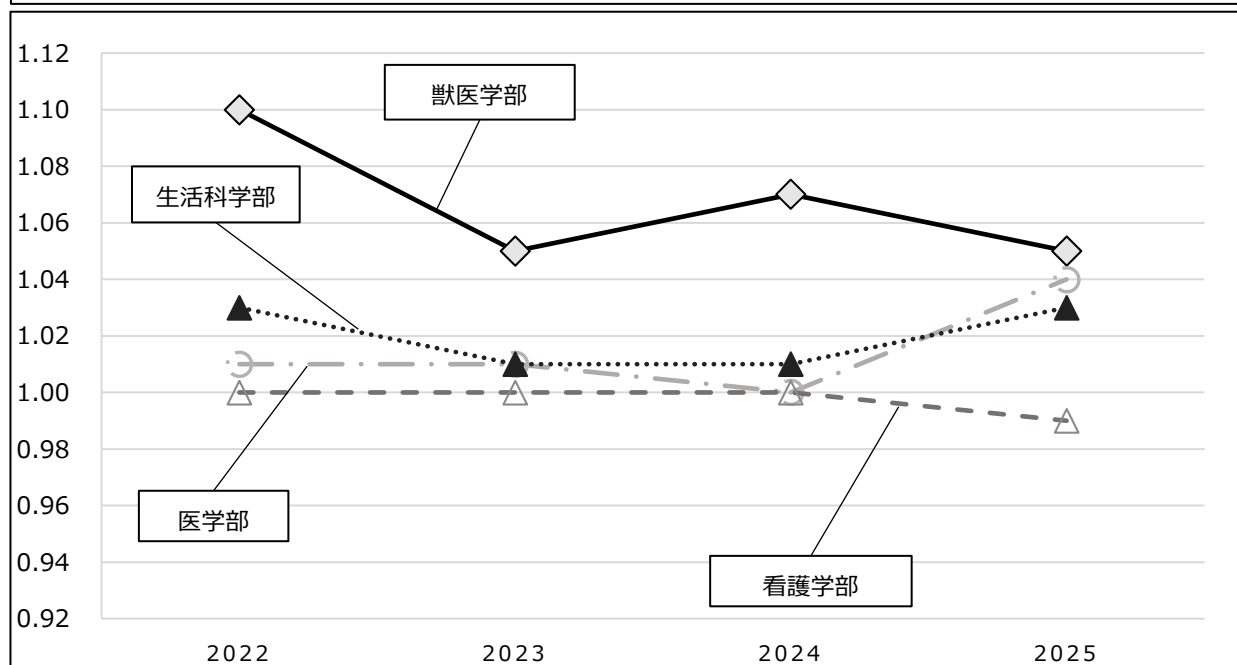
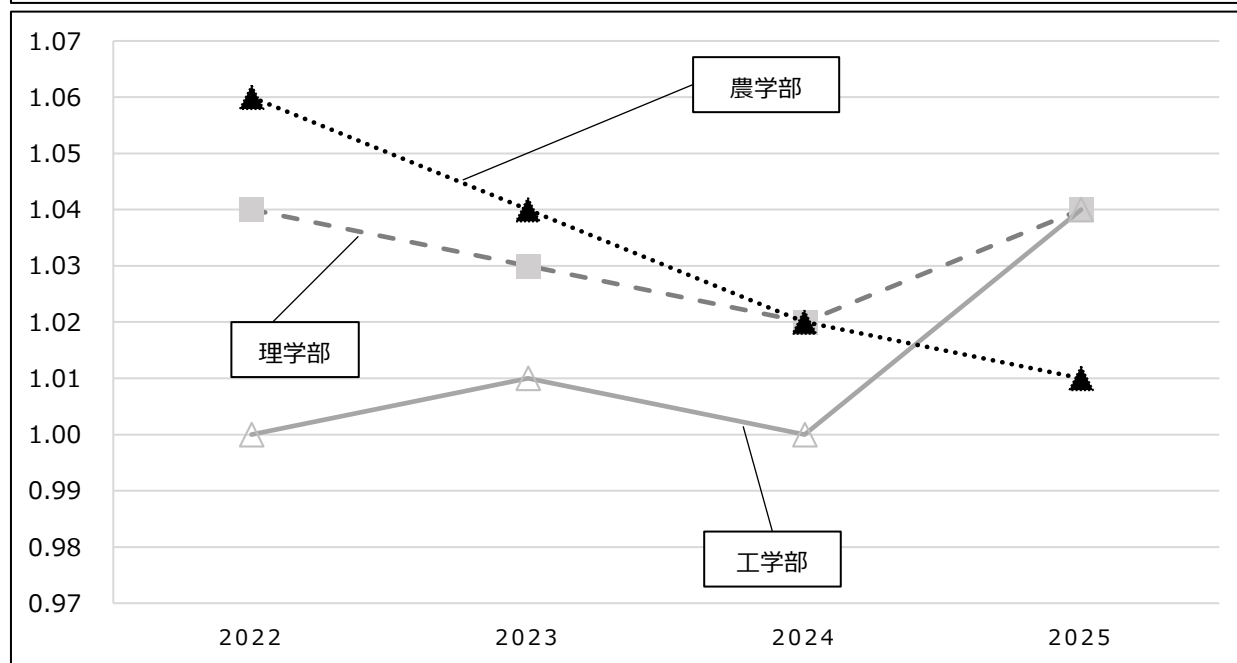
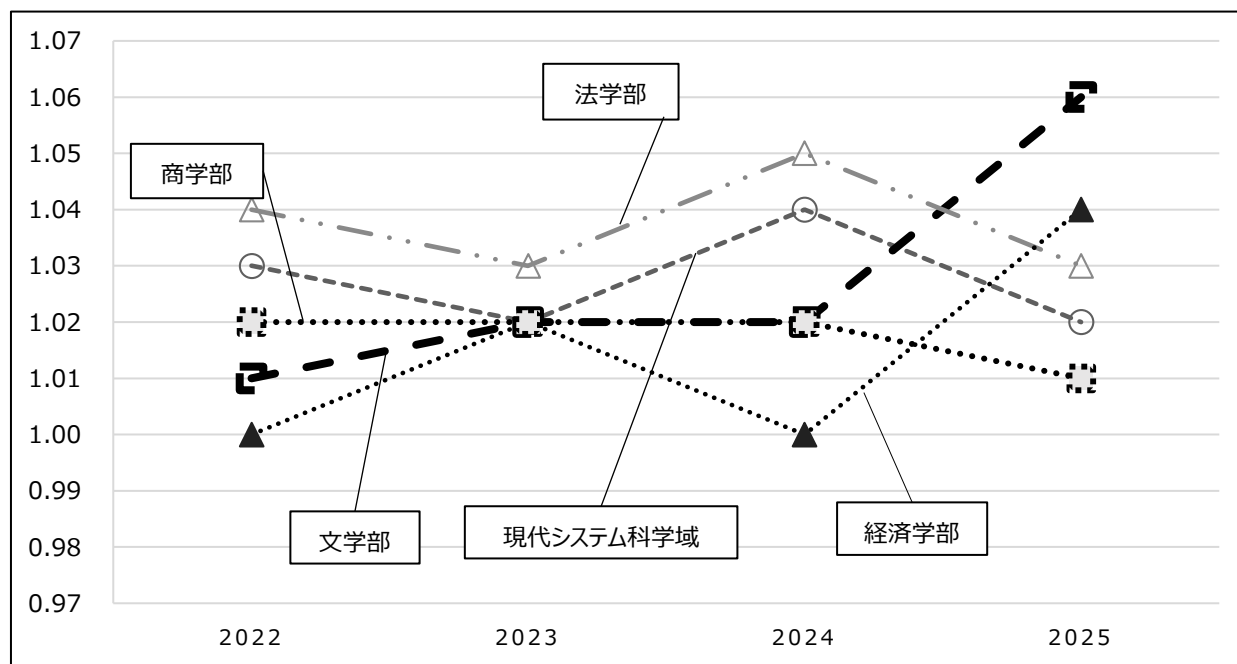
○学部・学域・研究科別定員充足率

(単位：人・倍)

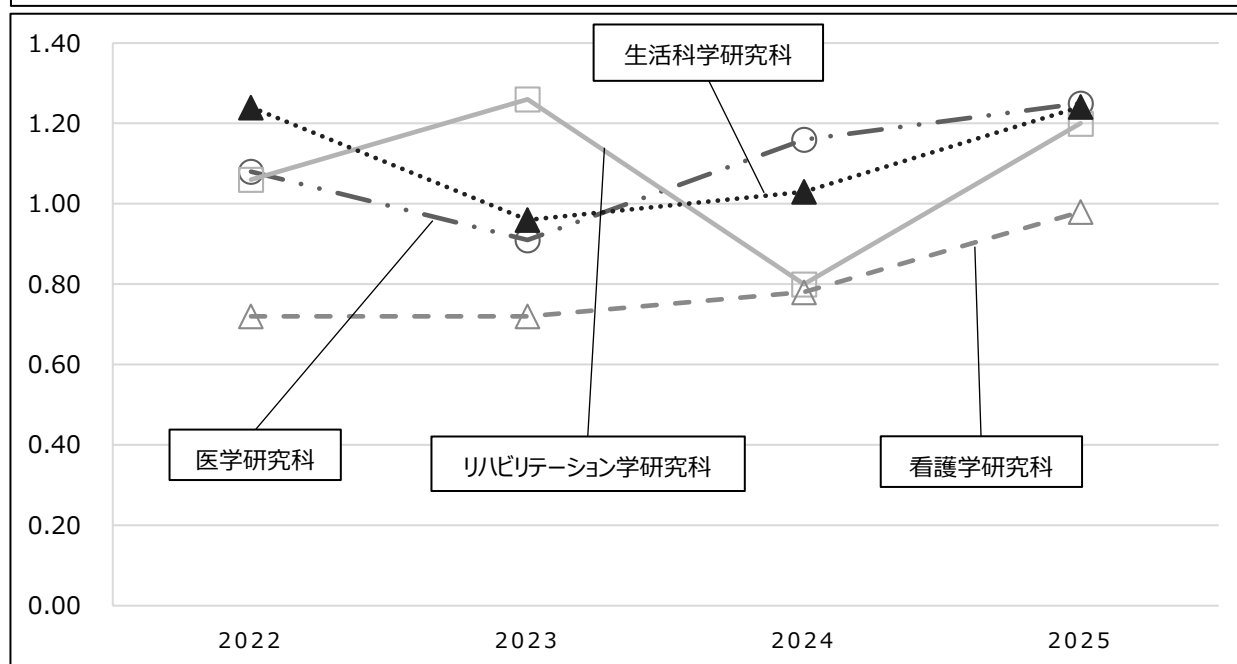
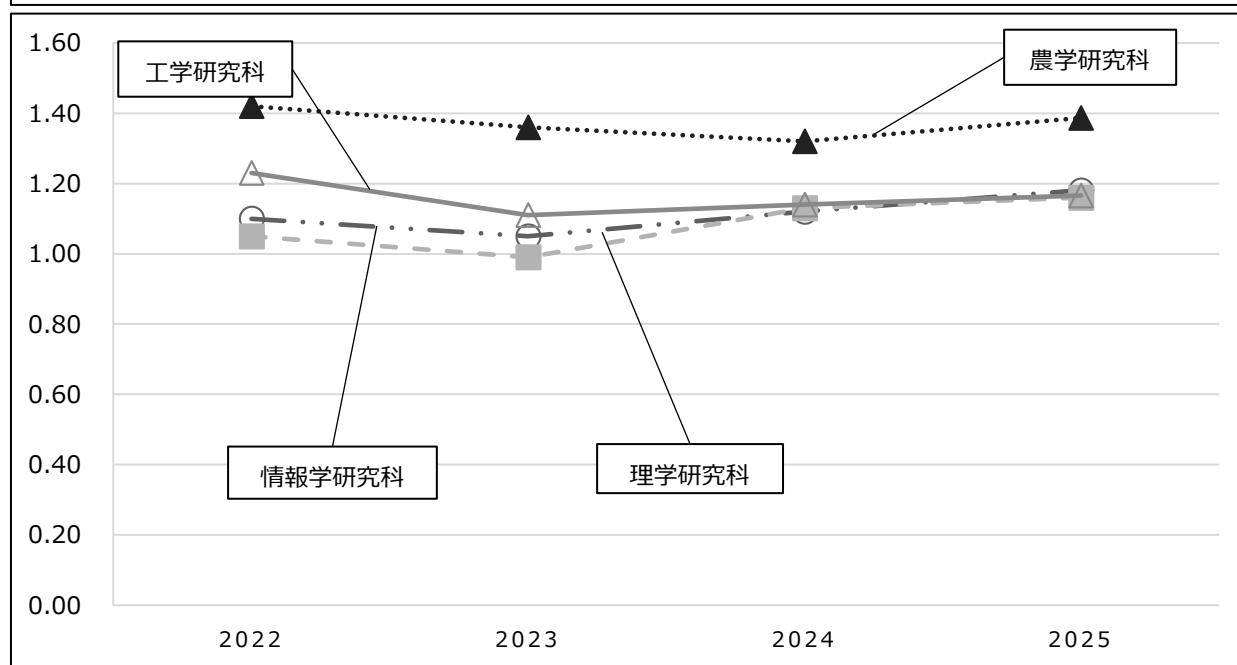
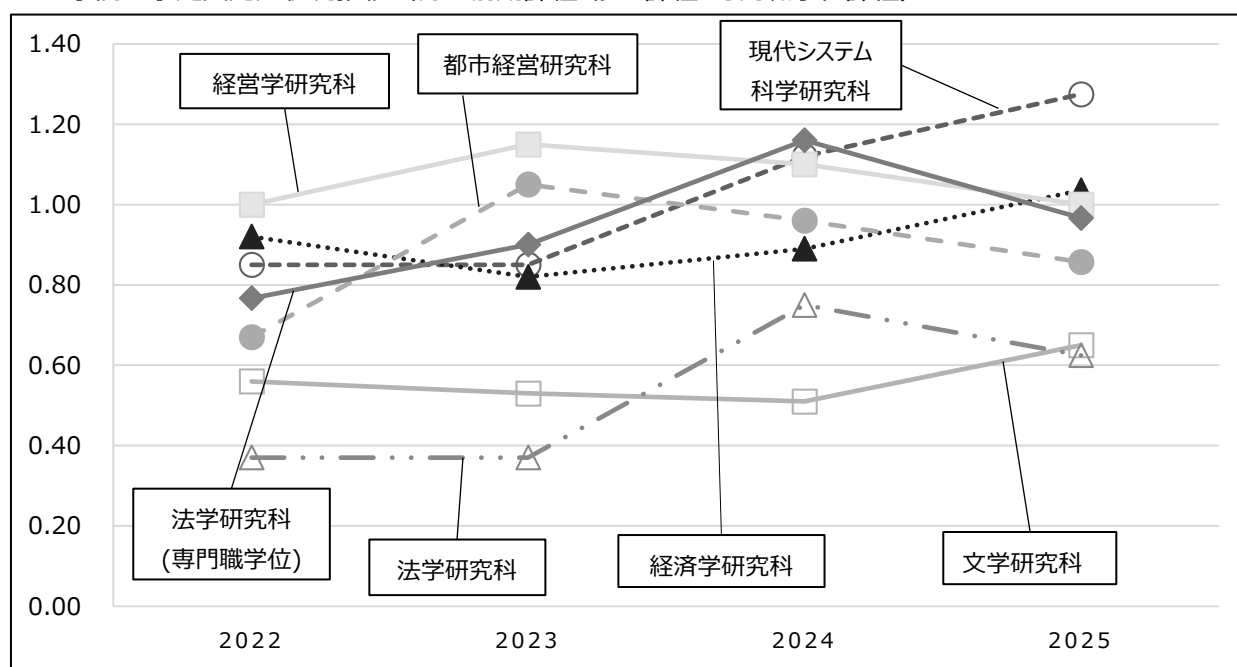
課程	学部・学域・研究科	2022年度			2023年度			2024年度			2025年度		
		入学定員	入学者数	定員充足率	入学定員	入学者数	定員充足率	入学定員	入学者数	定員充足率	入学定員	入学者数	定員充足率
学 士	現代システム科学域	260	270	1.03	260	267	1.02	260	271	1.04	260	264	1.02
	文学部	160	163	1.01	160	164	1.02	160	164	1.02	160	170	1.06
	法学部	180	188	1.04	180	187	1.03	180	190	1.05	180	186	1.03
	経済学部	295	295	1.00	295	307	1.04	295	295	1.00	295	307	1.04
	商学部	270	278	1.02	270	278	1.02	270	277	1.02	270	273	1.01
	理学部	299	311	1.04	299	309	1.03	299	305	1.02	299	311	1.04
	工学部	741	743	1.00	741	754	1.01	741	742	1.00	741	772	1.04
	農学部	150	159	1.06	150	157	1.04	150	153	1.02	150	152	1.01
	獣医学部	40	44	1.10	40	42	1.05	40	43	1.07	40	42	1.05
	医学部	145	147	1.01	145	147	1.01	145	146	1.00	140	145	1.04
	看護学部	160	160	1.00	160	160	1.00	160	160	1.00	160	159	0.99
	生活科学部	153	159	1.03	153	155	1.01	153	156	1.01	153	158	1.03
	合 計	2,853	2,917	1.02	2,853	2,927	1.02	2,853	2,902	1.01	2,848	2,939	1.03
博 士 前 期・修 士	現代システム科学研究科	40	34	0.85	40	34	0.85	40	45	1.12	40	51	1.28
	文学研究科	60	34	0.56	60	32	0.53	60	31	0.51	60	39	0.65
	法学研究科	8	3	0.37	8	3	0.37	8	6	0.75	8	5	0.63
	経済学研究科	28	26	0.92	28	23	0.82	28	25	0.89	28	29	1.04
	経営学研究科	20	20	1.00	20	23	1.15	20	22	1.10	40	40	1.00
	都市経営研究科	56	38	0.67	56	59	1.05	56	54	0.96	56	48	0.86
	情報学研究科	90	99	1.10	90	95	1.05	90	101	1.12	105	124	1.18
	理学研究科	200	210	1.05	200	199	0.99	200	227	1.13	200	232	1.16
	工学研究科	452	559	1.23	452	505	1.11	452	519	1.14	452	527	1.17
	農学研究科	75	107	1.42	75	102	1.36	75	99	1.32	75	104	1.39
	医学研究科	12	13	1.08	12	11	0.91	12	14	1.16	12	15	1.25
	リハビリテーション学研究科	15	16	1.06	15	19	1.26	15	12	0.80	15	18	1.20
	看護学研究科	50	36	0.72	50	36	0.72	50	39	0.78	50	49	0.98
	生活科学研究科	58	72	1.24	58	56	0.96	58	60	1.03	58	72	1.24
	合 計	1,164	1,267	1.08	1,164	1,197	1.02	1,164	1,254	1.07	1,199	1,353	1.13
博 士 後 期・博 士	現代システム科学研究科	10	9	0.90	10	7	0.70	10	8	0.80	10	9	0.90
	文学研究科	21	14	0.66	21	19	0.90	21	14	0.66	21	15	0.71
	法学研究科	4	1	0.25	4	1	0.25	4	0	0.00	4	1	0.25
	経済学研究科	4	6	1.50	4	2	0.50	4	1	0.25	4	5	1.25
	経営学研究科	6	3	0.50	6	6	1.00	6	3	0.50	6	6	1.00
	都市経営研究科	5	8	1.60	5	7	1.40	5	4	0.80	5	5	1.00
	情報学研究科	15	4	0.26	15	9	0.60	15	3	0.20	15	7	0.47
	理学研究科	35	20	0.57	35	31	0.88	35	22	0.62	35	21	0.60
	工学研究科	53	35	0.66	53	44	0.83	53	27	0.50	53	33	0.62
	農学研究科	10	6	0.60	10	3	0.30	10	9	0.90	10	3	0.30
	獣医学研究科	13	4	0.30	13	6	0.46	13	7	0.53	13	6	0.46
	医学研究科	70	53	0.75	70	60	0.85	70	66	0.94	70	66	0.94
	リハビリテーション学研究科	5	9	1.80	5	8	1.60	5	11	2.20	10	9	0.90
	看護学研究科	10	11	1.10	10	9	0.90	10	10	1.00	10	10	1.00
	生活科学研究科	10	7	0.70	10	21	2.10	10	4	0.40	10	8	0.80
	合 計	271	190	0.70	271	233	0.85	271	189	0.69	276	204	0.74
専 門 職 学 位	法学研究科	30	23	0.76	30	27	0.90	30	35	1.16	30	29	0.97
	合 計	30	23	0.76	30	27	0.90	30	35	1.16	30	29	0.97

※定員充足率は小数第三位切り捨て

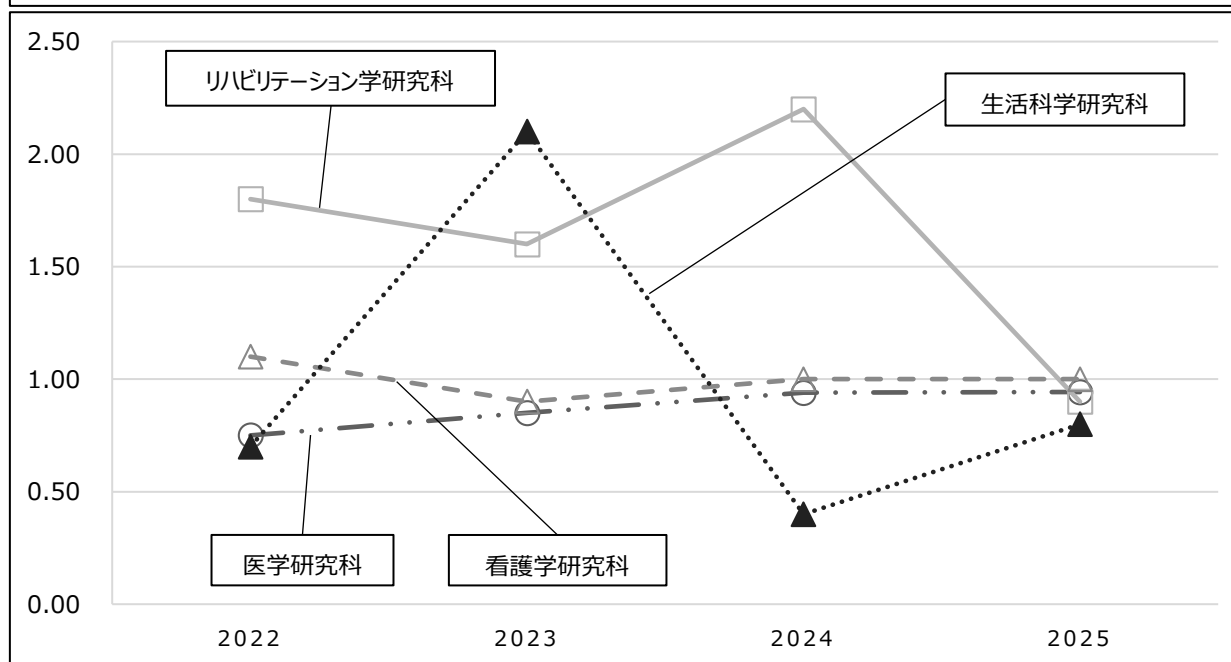
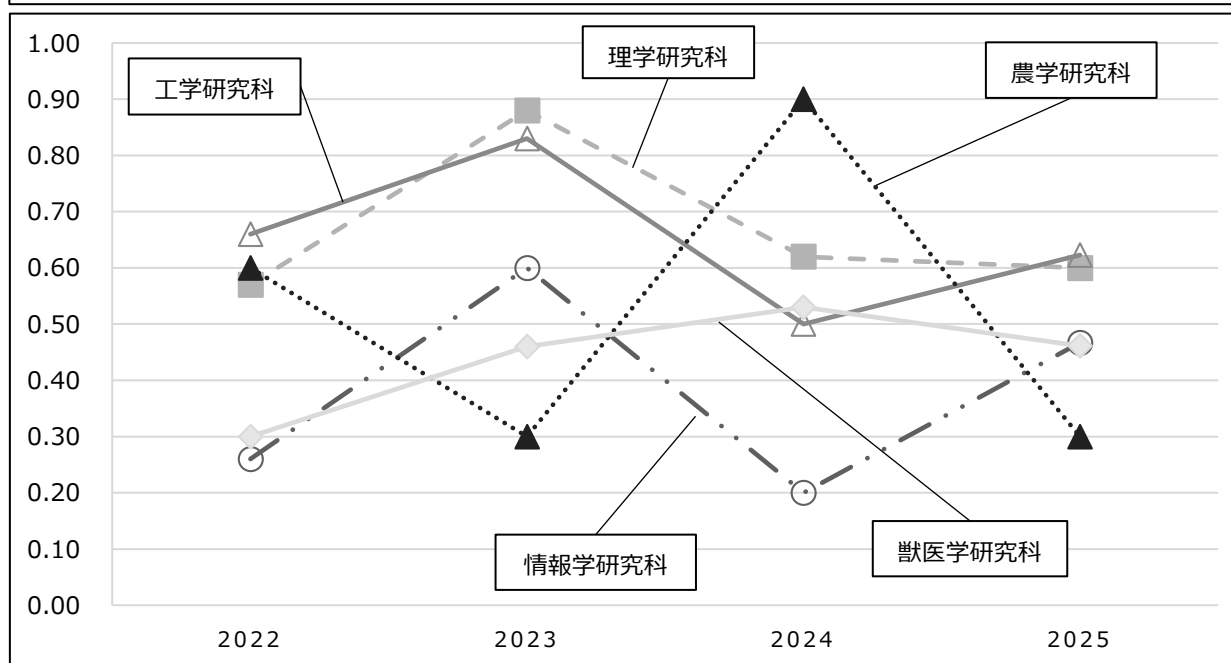
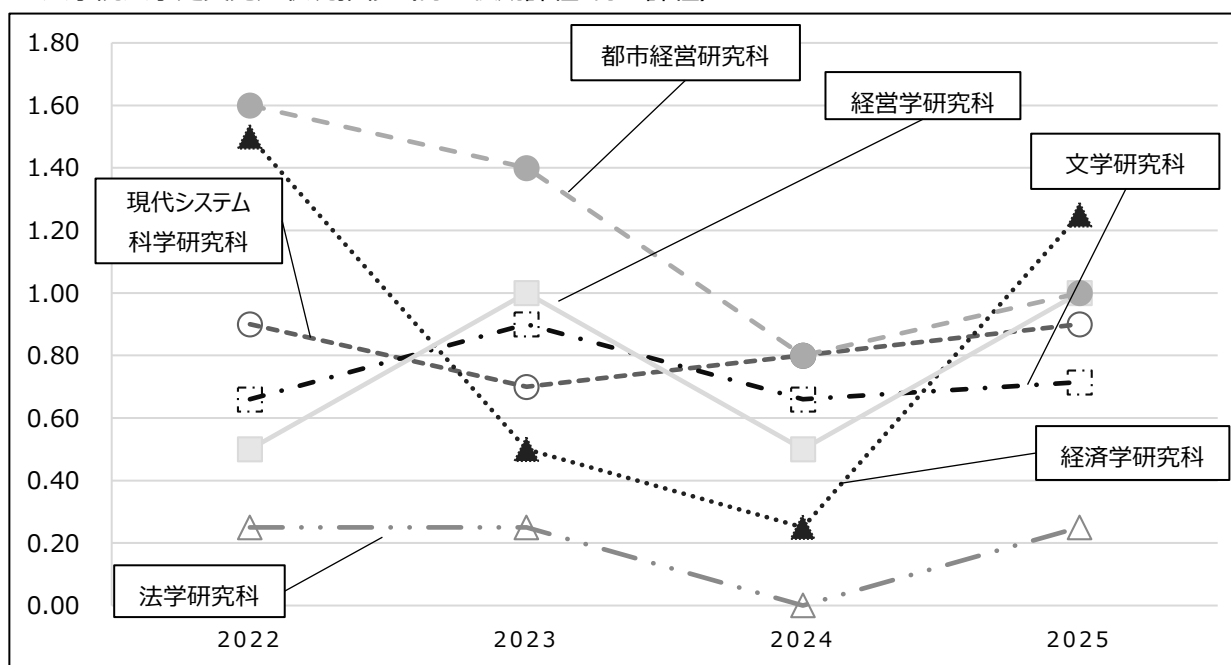
○学部・学域入学定員充足状況推移（学士課程）



○大学院入学定員充足状況推移（博士前期課程・修士課程・専門職学位課程）



○大学院入学定員充足状況推移（博士後期課程・博士課程）



8－1 学生数

○学部・学域(2025年5月1日現在)



(単位：人)

学部・学域等	1年次			2年次			3年次			4年次			合計		
		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女
現代システム科学域	264	130	134	268	137	131	289	141	148	244	110	134	1,065	518	547
知識情報システム学類	51	35	16	70	55	15	75	55	20	64	50	14	260	195	65
環境社会システム学類	70	43	27	93	53	40	99	47	52	80	36	44	342	179	163
教育福祉学類	47	9	38	55	13	42	58	14	44	58	9	49	218	45	173
心理学類	36	18	18	50	16	34	57	25	32	42	15	27	185	74	111
学域入学者	60	25	35										60	25	35
文学部	170	57	113	171	65	106	168	49	119	157	49	108	666	220	446
哲学歴史学科				38	24	14	25	11	14	27	15	12	90	50	40
人間行動学科				61	21	40	70	25	45	60	17	43	191	63	128
言語文化学科				34	12	22	39	8	31	34	8	26	107	28	79
文化構想学科				38	8	30	34	5	29	36	9	27	108	22	86
教養課程	170	57	113										170	57	113
法学部 法学科	186	91	95	190	101	89	186	89	97	182	110	72	744	391	353
経済学部 経済学科	307	233	74	292	198	94	304	213	91	288	207	81	1,191	851	340
商学部	273	145	128	277	146	131	278	149	129	277	151	126	1,105	591	514
商学科							205	111	94	202	104	98	407	215	192
公共経営学科							73	38	35	75	47	28	148	85	63
教養課程	273	145	128	277	146	131							550	291	259
理学部	311	230	81	332	273	59	314	236	78	264	201	63	1,221	940	281
数学科	40	38	2	49	45	4	40	37	3	32	25	7	161	145	16
物理学科	78	73	5	85	79	6	74	61	13	69	64	5	306	277	29
化学科	87	67	20	84	72	12	96	76	20	74	60	14	341	275	66
生物学科	43	23	20	43	30	13	43	28	15	36	22	14	165	103	62
地球学科	26	19	7	28	21	7	27	17	10	21	15	6	102	72	30
生物化学科	37	10	27	43	26	17	34	17	17	32	15	17	146	68	78
工学部	772	644	128	714	583	131	846	725	121	630	536	94	2,962	2,488	474
航空宇宙工学科	38	33	5	32	27	5	47	43	4	27	23	4	144	126	18
海洋システム工学科	35	26	9	27	23	4	38	32	6	27	25	2	127	106	21
機械工学科	128	117	11	128	114	14	150	136	14	106	98	8	512	465	47
建築学科	34	23	11	36	23	13	35	23	12	36	27	9	141	96	45
都市学科	51	40	11	49	38	11	52	42	10	44	33	11	196	153	43
電子物理工学科	118	112	6	104	99	5	122	120	2	81	79	2	425	410	15
情報工学科	77	73	4	76	69	7	90	82	8	62	59	3	305	283	22
電気電子システム工学科	70	62	8	60	52	8	74	67	7	56	52	4	260	233	27
応用化学科	73	57	16	65	45	20	81	61	20	59	47	12	278	210	68
化学工学科	41	31	10	38	27	11	48	32	16	44	29	15	171	119	52
マテリアル工学科	50	38	12	44	35	9	49	45	4	36	32	4	179	150	29
化学バイオ工学科	57	32	25	55	31	24	60	42	18	52	32	20	224	137	87
農学部	152	71	81	149	76	73	162	81	81	151	76	75	614	304	310
応用生物科学科	52	31	21	49	21	28	55	26	29	50	22	28	206	100	106
生命機能化学科	50	10	40	52	21	31	55	16	39	51	20	31	208	67	141
緑地環境科学科	50	30	20	48	34	14	52	39	13	50	34	16	200	137	63
獣医学部・獣医学科	42	12	30	45	22	23	41	18	23	43	19	24	171	71	100
医学部	152	85	67	151	94	57	146	74	72	133	80	53	582	333	249
医学科	101	71	30	100	76	24	96	63	33	82	60	22	379	270	109
リハビリテーション学科	51	14	37	51	18	33	50	11	39	51	20	31	203	63	140
看護学部・看護学科	159	6	153	160	10	150	159	9	150	155	10	145	633	35	598
生活科学部	159	30	129	160	29	131	154	30	124	154	26	128	627	115	512
食栄養学科	67	8	59	66	5	61	66	6	60	66	4	62	265	23	242
居住環境学科	45	14	31	44	15	29	44	16	28	43	13	30	176	58	118
人間福祉学科	47	8	39	50	9	41	44	8	36	45	9	36	186	34	152
合 計	2,947	1,734	1,213	2,909	1,734	1,175	3,047	1,814	1,233	2,678	1,575	1,103	11,581	6,857	4,724

(2025年5月1日現在)



(単位：人)

学域・学類	3年次			4年次			5年次			6年次			合計		
		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女
現代システム科学域	16	12	4	57	40	17							73	52	21
知識情報システム学類	4	4	0	6	6	0							10	10	0
環境システム学類	4	2	2	29	17	12							33	19	14
マネジメント学類	8	6	2	22	17	5							30	23	7
工学域	36	33	3	70	63	7							106	96	10
電気電子系学類	14	12	2	25	24	1							39	36	3
物質化学系学類	10	9	1	18	14	4							28	23	5
機械系学類	12	12	0	27	25	2							39	37	2
生命環境科学域	28	24	4	41	28	13	35	20	15	47	19	28	151	91	60
獣医学類	3	2	1	5	1	4	35	20	15	47	19	28	90	42	48
応用生命科学類	9	7	2	5	3	2							14	10	4
緑地環境科学類	1	1	0	11	8	3							12	9	3
理学類	15	14	1	19	15	4							34	29	5
自然学類	0	0	0	1	1	0							1	1	0
地域保健学域	0	0	0	17	3	14							17	3	14
看護学類	0	0	0	11	2	9							11	2	9
総合リハビリテーション学類	0	0	0	1	0	1							1	0	1
教育福祉学類	0	0	0	5	1	4							5	1	4
合 計	80	69	11	185	134	51	35	20	15	47	19	28	347	242	105

(2025年5月1日現在)



(単位：人)

学部・学科	2年次			3年次			4年次			5年次			6年次			合計		
		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女
商学部							27	22	5							27	22	5
商学科							10	8	2							10	8	2
公共経営学科							17	14	3							17	14	3
教養課程																		
経済学部 経済学科							40	37	3							40	37	3
法学部 法学科							42	31	11							42	31	11
文学部				2	1	1	26	17	9							28	18	10
哲学歴史学科							5	5	0							5	5	0
人間行動学科				1		1	7	4	3							8	4	4
言語文化学科				1	1		11	7	4							12	8	4
文化構想学科							3	1	2							3	1	2
教養課程																		
理学部	7	7		6	6		38	33	5							51	46	5
数学科	1	1		2	2		7	7								10	10	
物理学科	2	2		2	2		12	11	1							16	15	1
化学科	2	2		2	2		10	7	3							14	11	3
生物学科	2	2					7	6	1							9	8	1
地球学科							2	2								2	2	
工学部				28	28		37	33	4							65	61	4
機械工学科				6	6		7	7								13	13	
電子・物理工学科				3	3		7	6	1							10	9	1
電気情報工学科				8	8		8	7	1							16	15	1
化学バイオ工学科				2	2		2	2								4	4	
建築学科				4	4		3	1	2							7	5	2
都市学科				5	5		10	10								15	15	
医学部				3	3		10	7	3	90	51	39	97	73	24	200	134	66
医学科				3	3		8	7	1	90	51	39	97	73	24	198	134	64
看護学科							2		2							2		2
生活科学部	1	1					2	1	1							3	2	1
食品栄養科学科																		
居住環境学科																		
人間福祉学科	1	1					2	1	1							3	2	1
合 計	8	8	0	39	38	1	222	181	41	90	51	39	97	73	24	456	351	105



研究科等	博士前期・修士								
	1年次			2年次			合計		
		男	女		男	女		男	女
現代システム科学研究科	54	18	36	54	19	35	108	37	71
現代システム科学専攻	54	18	36	54	19	35	108	37	71
文学研究科	40	18	22	36	21	15	76	39	37
哲学歴史学専攻	11	7	4	14	8	6	25	15	10
人間行動学専攻	13	6	7	10	8	2	23	14	9
言語文化学専攻	6	3	3	7	4	3	13	7	6
文化構想学専攻	10	2	8	5	1	4	15	3	12
法学研究科	5	1	4	8	6	2	13	7	6
法学政治学専攻	5	1	4	8	6	2	13	7	6
経済学研究科	29	18	11	27	18	9	56	36	20
経済学専攻	29	18	11	27	18	9	56	36	20
経営学研究科	40	22	18	19	9	10	59	31	28
グローバルビジネス専攻	40	22	18	19	9	10	59	31	28
都市経営研究科	48	33	15	66	47	19	114	80	34
都市経営専攻	48	33	15	66	47	19	114	80	34
情報学研究科	128	119	9	103	98	5	231	217	14
基幹情報学専攻	79	77	2	68	66	2	147	143	4
学際情報学専攻	49	42	7	35	32	3	84	74	10
理学研究科	233	172	61	234	170	64	467	342	125
数学専攻	26	26	0	27	24	3	53	50	3
物理学専攻	55	49	6	57	51	6	112	100	12
化学専攻	71	51	20	63	44	19	134	95	39
生物学専攻	34	21	13	39	21	18	73	42	31
地球学専攻	16	12	4	20	18	2	36	30	6
生物化学専攻	31	13	18	28	12	16	59	25	34
工学研究科	528	474	54	532	468	64	1,060	942	118
航空宇宙海洋系専攻	44	42	2	45	38	7	89	80	9
機械系専攻	99	94	5	97	95	2	196	189	7
都市系専攻	72	59	13	69	53	16	141	112	29
電子物理系専攻	87	86	1	82	78	4	169	164	5
電気電子系専攻	52	49	3	52	52	0	104	101	3
物質化学生命系専攻	167	137	30	178	143	35	345	280	65
量子放射線系専攻	7	7	0	9	9	0	16	16	0
農学研究科	104	55	49	103	57	46	207	112	95
応用生物科学専攻	30	15	15	28	14	14	58	29	29
生命機能化学専攻	51	27	24	52	25	27	103	52	51
緑地環境科学専攻	23	13	10	23	18	5	46	31	15
医学研究科	15	6	9	15	10	5	30	16	14
医科学専攻	15	6	9	15	10	5	30	16	14
リハビリテーション学研究科	18	12	6	16	10	6	34	22	12
リハビリテーション学専攻	18	12	6	16	10	6	34	22	12
看護学研究科	49	7	42	63	10	53	112	17	95
看護学専攻	49	7	42	63	10	53	112	17	95
生活科学研究科	72	21	51	63	12	51	135	33	102
生活科学専攻	72	21	51	63	12	51	135	33	102
合 計	1,363	976	387	1,339	955	384	2,702	1,931	771

研究科等		専門職学位											
		1年次			2年次			3年次			合計		
		男	女		男	女		男	女		男	女	
法学研究科		14	12	2	35	23	12	33	25	8	82	60	22
	法曹養成専攻	14	12	2	35	23	12	33	25	8	82	60	22

研究科等	博士後期・博士														
	1年次			2年次			3年次			4年次			合計		
		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女
現代システム科学研究科	10	5	5	11	0	11	14	3	11				35	8	27
現代システム科学専攻	10	5	5	11	0	11	14	3	11				35	8	27
文学研究科	15	8	7	15	8	7	30	17	13				60	33	27
哲学歴史学専攻	4	3	1	7	5	2	11	8	3				22	16	6
人間行動学専攻	7	4	3	2	2	0	8	3	5				17	9	8
言語文化学専攻	0	0	0	5	1	4	7	3	4				12	4	8
文化構想学専攻	4	1	3	1	0	1	4	3	1				9	4	5
法学研究科	1	1	0	0	0	0	2	2	0				3	3	0
法学政治学専攻	1	1	0	0	0	0	2	2	0				3	3	0
経済学研究科	5	4	1	1	1	0	5	2	3				11	7	4
経済学専攻	5	4	1	1	1	0	5	2	3				11	7	4
経営学研究科	6	5	1	3	3	0	8	5	3				17	13	4
グローバルビジネス専攻	6	5	1	3	3	0	8	5	3				17	13	4
都市経営研究科	5	5	0	4	4	0	12	6	6				21	15	6
都市経営専攻	5	5	0	4	4	0	12	6	6				21	15	6
情報学研究科	8	8	0	3	2	1	17	16	1				28	26	2
基幹情報学専攻	7	7	0	3	2	1	13	12	1				23	21	2
学際情報学専攻	1	1	0	0	0	0	4	4	0				5	5	0
理学研究科	25	22	3	27	25	2	36	29	7				88	76	12
数学専攻	1	1	0	2	2	0	4	3	1				7	6	1
物理学専攻	5	5	0	9	8	1	12	11	1				26	24	2
化学専攻	6	6	0	6	6	0	6	5	1				18	17	1
生物学専攻	8	6	2	4	4	0	11	8	3				23	18	5
地球学専攻	4	3	1	3	3	0	1	1	0				8	7	1
生物化学専攻	1	1	0	3	2	1	2	1	1				6	4	2
工学研究科	41	34	7	35	32	3	64	52	11				139	118	21
航空宇宙海洋系専攻	5	5	0	7	7	0	10	8	2				22	20	2
機械系専攻	3	2	1	2	2	0	3	2	1				8	6	2
都市系専攻	4	2	2	8	7	1	16	13	3				28	22	6
電子物理系専攻	8	7	1	3	2	1	8	7	1				19	16	3
電気電子系専攻	2	2	0	0	0	0	2	2	0				4	4	0
物質化学生命系専攻	19	16	3	15	14	1	23	19	4				57	49	8
量子放射線系専攻	0	0	0	0	0	0	1	1	0				1	1	0
農学研究科	5	4	1	12	9	3	8	6	2				25	19	6
応用生物科学専攻	2	1	1	3	1	2	4	2	2				9	4	5
生命機能化学専攻	2	2	0	3	2	1	0	0	0				5	4	1
緑地環境科学専攻	1	1	0	6	6	0	4	4	0				11	11	0
獣医学研究科	8	3	5	9	6	3	6	3	3	4	2	2	27	14	13
獣医学専攻	8	3	5	9	6	3	6	3	3	4	2	2	27	14	13
医学研究科	72	49	23	71	42	29	63	46	17	49	33	16	255	170	85
基礎医科学専攻	11	7	4	12	6	6	11	8	3	9	5	4	43	26	17
臨床医科学専攻	61	42	19	59	36	23	52	38	14	40	28	12	212	144	68
リハビリテーション学研究科	9	8	1	11	7	4	13	8	5				33	23	10
リハビリテーション学専攻	9	8	1	11	7	4	13	8	5				33	23	10
看護学研究科	10	1	9	10	1	9	18	3	15				38	5	33
看護学専攻	10	1	9	10	1	9	18	3	15				38	5	33
生活科学研究科	8	3	5	4	3	1	28	14	14				40	20	20
生活科学専攻	8	3	5	4	3	1	28	14	14				40	20	20
合 計	228	160	68	216	143	73	324	212	111	53	35	18	820	550	270

研究科等	博士前期・修士						博士後期・博士								
	2年次			合計			3年次			4年次			合計		
	男	女		男	女		男	女		男	女		男	女	
工学研究科							5	4	1				5	4	1
機械系専攻															
航空宇宙海洋系専攻															
電子・数物系専攻							3	3	0				3	3	0
電気・情報系専攻							2	1	1				2	1	1
物質・化学系専攻															
量子放射線系専攻															
生命環境科学研究科							2	1	1	17	14	3	19	15	4
応用生命科学専攻							1	1	0				1	1	0
緑地環境科学専攻							1	0	1				1	0	1
獣医学専攻							0	0	0	17	14	3	17	14	3
理学系研究科							1	1	0				1	1	0
数理科学専攻							1	1	0				1	1	0
物理科学専攻															
分子科学専攻															
生物科学専攻															
経済学研究科	1	0	1	1	0	1	5	5	0				5	5	0
経済学専攻							5	5	0				5	5	0
経営学専攻															
経営学専攻（サテライト）	1	0	1	1	0	1									
観光・地域創造専攻															
人間社会システム科学研究科	1	0	1	1	0	1	12	5	7				12	5	7
現代システム科学専攻							1	1	0				1	1	0
人間社会学専攻	1	0	1	1	0	1	11	4	7				11	4	7
言語文化学専攻															
人間科学専攻															
社会福祉学専攻															
看護学研究科	1	1	0	1	1	0	6	2	4				6	2	4
看護学専攻	1	1	0	1	1	0	6	2	4				6	2	4
総合リハビリテーション学研究科							5	4	1				5	4	1
総合リハビリテーション学専攻							5	4	1				5	4	1
合 計	3	1	2	3	1	2	36	22	14	17	14	3	53	36	17

(単位：人)

研究科等	前期博士・修士・専門職									博士後期・博士											
	2年次			3年次			合計			2年次			3年次			4年次			合計		
	男	女		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女	
経営学研究科													7	6	1				7	6	1
グローバルビジネス専攻													7	6	1				7	6	1
経済学研究科													3	2	1				3	2	1
現代経済専攻													3	2	1				3	2	1
法学研究科	1	1					1	1					4	4					4	4	
法学政治学専攻	1	1					1	1													
法曹養成専攻													4	4					4	4	
文学研究科													16	5	11				16	5	11
哲学歴史学専攻													6	2	4				6	2	4
人間行動学専攻													4		4				4		4
言語文化学専攻													4	2	2				4	2	2
文化構想学専攻													2	1	1				2	1	1
アジア都市文化学専攻																					
理学研究科													4	4					4	4	
数物系専攻													1	1					1	1	
物質分子系専攻																					
生物地球系専攻													3	3					3	3	
工学研究科													7	7					7	7	
機械物理系専攻																					
電子情報系専攻													2	2					2	2	
化学生物系専攻																					
都市系専攻													5	5					5	5	
医学研究科																30	12	18	30	12	18
医科学専攻																					
基礎医科学専攻																9	3	6	9	3	6
臨床医科学専攻																21	9	12	21	9	12
看護学研究科													3	1	2				3	1	2
看護学専攻													3	1	2				3	1	2
生活科学研究科													13	6	7				13	6	7
生活科学専攻													13	6	7				13	6	7
都市経営研究科	2	1	1				2	1	1				10	7	3				10	7	3
都市経営専攻	2	1	1				2	1	1				10	7	3				10	7	3
創造都市研究科													16	12	4				16	12	4
都市情報学専攻																					
創造都市専攻													16	12	4				16	12	4
合 計	3	2	1	0	0	0	3	2	1	0	0	0	83	54	29	30	12	18	113	66	47

8 - 2 標準修業年限内卒業・修了率



○大学院

●博士前期課程・修士課程 (単位：%)

研究科名	2022年度入学	2023年度入学
	修了率	修了率
現代システム科学研究科	94%	90%
文学研究科	94%	93%
法学研究科	100%	50%
経済学研究科	80%	96%
経営学研究科	85%	100%
都市経営研究科	86%	92%
情報学研究科	94%	96%
理学研究科	94%	97%
工学研究科	96%	97%
農学研究科	96%	98%
医学研究科	92%	90%
リハビリテーション学研究科	93%	100%
看護学研究科	81%	89%
生活科学研究科	93%	87%

●専門職学位課程 (単位：%)

研究科名	2022年度入学	2023年度入学
	修了率	修了率
法学研究科（2年制）	70%	80%
法学研究科（3年制）	18%	-

●博士後期課程・博士課程 (単位：%)

研究科名	2022年度入学
	修了率
現代システム科学研究科	17%
文学研究科	8%
法学研究科	0%
経済学研究科	33%
経営学研究科	33%
都市経営研究科	60%
情報学研究科	20%
理学研究科	65%
工学研究科	53%
農学研究科	33%
獣医学研究科	-
医学研究科	-
リハビリテーション学研究科	100%
看護学研究科	33%
生活科学研究科	0%

※各課程の標準修業年限は、学士課程は4年(獣医学部・医学部医学科は6年)、博士前期課程・修士課程は2年、博士後期課程は3年、博士課程は4年、専門職学位課程は2年または3年とする。ただし、長期履修生については許可された年限を標準修業年限とみなす。

※休学等により在学期間が標準修業年限に達しない在学生や、長期履修中の学生は集計に含めず、在学期間が標準修業年限に達した段階で集計に含める。

※秋入学者は、同年度の春入学者に含めて集計している。

※転学部・転研究科した場合は、転学部・転研究科先の所属で集計している。

○学域<sup>※1</sup>

(単位：人)

学域名	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率
現代システム科学域	302	249	82.5%	314	253	80.6%	330	273	82.7%	331	280	84.6%	326	285	87.4%	326	273	83.7%
工学域	467	404	86.5%	490	409	83.5%	507	423	83.4%	460	379	82.4%	465	382	82.2%	477	392	82.2%
生命環境科学域（獣医学類以外） <sup>※2</sup>	272	234	86.0%	275	247	89.8%	304	267	87.8%	311	259	83.3%	307	257	83.7%	304	266	87.5%
生命環境科学域（獣医学類）	45	43	95.6%	43	38	88.4%	42	41	97.6%	43	39	90.7%	43	38	88.4%	45	39	86.7%
地域保健学域	259	235	90.7%	259	234	90.3%	261	239	91.6%	260	245	94.2%	260	246	94.6%	260	240	92.3%
合 計	1,345	1,165	86.6%	1,381	1,181	85.5%	1,444	1,243	86.1%	1,405	1,202	85.6%	1,401	1,208	86.2%	1,412	1,210	85.7%

○学域（編入学生）<sup>※1,※3</sup>

(単位：人)

学域名	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率
工学域（3年次編入）	20	19	95.0%	19	17	89.5%	35	32	91.4%	30	29	96.7%	29	24	82.8%	33	29	87.9%
地域保健学域（2年次編入）	10	8	80.0%	7	7	100%	6	6	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
地域保健学域（3年次編入）	3	2	66.7%	2	0	0.0%	3	0	0.0%	3	0	0.0%	-	-	-	-	-	-
合 計	33	29	87.9%	28	24	85.7%	44	38	86.4%	33	29	87.9%	29	24	82.8%	33	29	87.9%

○大学院

●博士前期課程・修士課程<sup>※1</sup>

(単位：人)

学域名	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率
工学研究科	343	323	94.2%	394	370	93.9%	377	360	95.5%	388	369	95.1%	-	-	-	-	-	-
生命環境科学研究科	109	102	93.6%	93	90	96.8%	97	85	87.6%	96	88	91.7%	-	-	-	-	-	-
理学系研究科	97	93	95.9%	89	84	94.4%	77	71	92.2%	112	110	98.2%	-	-	-	-	-	-
経済学研究科	41	36	87.8%	33	28	84.8%	31	27	87.1%	30	27	90.0%	-	-	-	-	-	-
人間社会システム科学研究科	49	43	87.8%	52	47	90.4%	59	52	88.1%	70	63	90.0%	-	-	-	-	-	-
看護学研究科	22	21	95.5%	18	13	72.2%	11	9	81.8%	12	10	83.3%	-	-	-	-	-	-
総合リハビリテーション学研究科	8	7	87.5%	10	8	80.0%	19	17	89.5%	17	17	100.0%	-	-	-	-	-	-
合 計	669	625	93.4%	689	640	92.9%	671	621	92.5%	725	684	94.3%	-	-	-	-	-	-

●博士後期課程・博士課程<sup>※1</sup>

(単位：人)

学域名	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率
工学研究科	28	17	60.7%	41	29	70.7%	32	16	50.0%	32	22	68.8%	25	14	56.0%	-	-	-
生命環境科学研究科（獣医学専攻以外） <sup>※4</sup>	7	4	57.1%	7	3	42.9%	8	3	37.5%	8	1	12.5%	3	0	0.0%	-	-	-
生命環境科学研究科（獣医学専攻）	8	6	75.0%	5	2	40.0%	6	5	83.3%	9	3	33.3%	7	4	57.1%	8	5	62.5%
理学系研究科	6	2	33.3%	6	3	50.0%	5	3	60.0%	7	6	85.7%	8	5	62.5%	-	-	-
経済学研究科	1	0	0.0%	2	1	50.0%	1	1	100%	2	0	0.0%	1	0	0.0%	-	-	-
人間社会システム科学研究科	4	0	0.0%	3	1	33.3%	8	3	37.5%	2	1	50.0%	6	5	83.3%	-	-	-
看護学研究科	0	0	0.0%	1	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	1	0	0.0%	-	-	-
総合リハビリテーション学研究科	2	1	50.0%	3	0	0.0%	1	1	100%	2	0	0.0%	2	0	0.0%	-	-	-
小 計	56	30	53.6%	68	39	57.4%	61	32	52.5%	62	33	53.2%	53	28	52.8%	8	5	62.5%

※転学域・転専攻した場合は、入学者数も転学域・転専攻先の所属で集計している。

※研究科で長期履修制度を利用している学生については入学者及び修了者に含んでいない。

※1 標準修業年限内卒業・修了率は、当該年度の「標準修業年限(学域は4年(獣医学類のみ6年)、博士前期課程（修士課程）は2年、博士後期課程は3年、博士課程は4年)」前に入学した学生のうち、標準修業年限内に卒業・修了した学生の割合

※2 応用生命科学類・緑地環境科学類・理学類（自然科学類）

※3 地域保健学域（2年次編入）は2019年度入学、地域保健学域（3年次編入）は2021年度入学、工学域（3年次編入）は2023年度入学をもって募集を停止している。

※4 応用生命科学専攻・緑地環境科学専攻

○学部

(単位：人)

学部・学科	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率	入学者数	卒業者数	卒業率
商学部	227	179	78.9%	229	197	86.0%	240	210	87.5%	238	213	89.5%	235	210	89.4%	240	217	90.4%
経済学部	229	198	86.5%	227	219	96.5%	229	208	90.8%	229	202	88.2%	224	197	87.9%	230	202	87.8%
法学部	173	145	83.8%	169	146	86.4%	171	149	87.1%	173	149	86.1%	165	143	86.7%	176	154	87.5%
文学部	168	142	84.5%	172	149	86.6%	173	148	85.5%	165	141	85.5%	161	132	82.0%	163	139	85.3%
理学部	169	139	82.2%	171	147	86.0%	164	141	86.0%	149	119	79.9%	160	126	78.8%	160	124	77.5%
工学部	298	246	82.6%	297	253	85.2%	298	267	89.6%	306	265	86.6%	299	243	81.3%	295	242	82.0%
医学部医学科	92	77	83.7%	95	84	88.4%	95	77	81.1%	95	79	83.2%	95	84	88.4%	95	88	92.6%
医学部看護学科	57	54	94.7%	55	50	90.9%	55	48	87.3%	58	53	91.4%	56	53	94.6%	56	55	98.2%
生活科学部	126	116	92.1%	125	122	97.6%	128	114	89.1%	124	117	94.4%	127	118	92.9%	127	124	97.6%
合 計	1,539	1,296	84.2%	1,540	1,367	88.8%	1,553	1,362	87.7%	1,537	1,338	87.1%	1,522	1,306	85.8%	1,542	1,345	87.2%

※医学部医学科のみ修業年限は6年。

※転学部をした学生については卒業時の学部を含む。編入学は除く。

○大学院

●前期博士課程・修士課程

(単位：人)

研究科名	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率
経営学研究科	18	15	83.3%	17	17	100.0%	23	14	60.9%	21	16	76.2%	-	-	-	-	-	-
経済学研究科	16	15	93.8%	24	22	91.7%	17	16	94.1%	25	25	100.0%	-	-	-	-	-	-
法学研究科	0	0	0.0%	1	1	100.0%	4	4	100.0%	5	3	60.0%	-	-	-	-	-	-
文学研究科	35	32	91.4%	45	38	84.4%	43	38	88.4%	39	37	94.9%	-	-	-	-	-	-
理学研究科	104	93	89.4%	90	84	93.3%	115	110	95.7%	110	103	93.6%	-	-	-	-	-	-
工学研究科	203	195	96.1%	195	183	93.8%	201	192	95.5%	214	209	97.7%	-	-	-	-	-	-
医学研究科	12	10	83.3%	13	12	92.3%	12	10	83.3%	12	10	83.3%	-	-	-	-	-	-
看護学研究科	9	7	77.8%	2	2	100.0%	6	3	50.0%	3	3	100.0%	-	-	-	-	-	-
生活科学研究科	51	47	92.2%	51	48	94.1%	44	42	95.5%	48	45	93.8%	-	-	-	-	-	-
創造都市研究科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
都市経営研究科	70	55	78.6%	56	45	80.4%	55	45	81.8%	52	47	90.4%	-	-	-	-	-	-
合 計	518	469	90.5%	494	452	91.5%	520	474	91.2%	529	498	94.1%	-	-	-	-	-	-

※長期履修学生を除く。

※秋入学を除く。

●後期博士課程・博士課程

(単位：人)

研究科名	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率
経営学研究科	3	1	33.3%	5	2	40.0%	4	1	25.0%	5	1	20.0%	2	0	0.0%	-	-	-
経済学研究科	1	0	0.0%	3	1	33.3%	1	0	0.0%	2	0	0.0%	3	0	0.0%	-	-	-
法学研究科	1	0	0.0%	-	-	-	2	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
文学研究科	16	1	6.3%	12	0	0.0%	12	0	0.0%	13	1	7.7%	12	0	0.0%	-	-	-
理学研究科	13	7	53.8%	12	7	58.3%	18	13	72.2%	21	13	61.9%	14	8	57.1%	-	-	-
工学研究科	10	5	50.0%	10	4	40.0%	8	3	37.5%	3	2	66.7%	4	1	25.0%	-	-	-
医学研究科	57	34	59.6%	62	49	79.0%	70	52	74.3%	67	42	62.7%	57	29	50.9%	65	35	53.8%
看護学研究科	2	0	0.0%	-	-	-	1	0	0.0%	3	0	0.0%	2	0	0.0%	-	-	-
生活科学研究科	4	2	50.0%	5	1	20.0%	3	2	66.7%	4	0	0.0%	3	1	33.3%	-	-	-
創造都市研究科	10	0	0.0%	12	3	25.0%	11	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
都市経営研究科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	0.0%	5	0	0.0%	-	-	-
合 計	117	50	42.7%	121	67	55.4%	130	71	54.6%	125	59	47.2%	102	39	38.2%	65	35	53.8%

※長期履修学生を除く。

※医学研究科のみ修業年限は4年。

※秋入学を除く。

●専門職学位課程

(単位：人)

研究科名	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率	入学者数	修了者数	修了率
法学研究科	21	10	47.6%	14	6	42.9%	22	8	36.4%	16	7	43.8%	18	3	16.7%	-	-	-

8－3 退学者数



○学部・学域 (単位：人)

学部・学域	2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
現代システム科学域	2	270	0.7%	2	535	0.4%	3	805	0.4%
文学部	1	163	0.6%	1	326	0.3%	4	497	0.8%
法学部	1	188	0.5%	0	374	0.0%	3	564	0.5%
経済学部	4	295	1.4%	4	598	0.7%	5	889	0.6%
商学部	1	278	0.4%	0	555	0.0%	0	832	0.0%
理学部	3	311	1.0%	6	617	1.0%	6	916	0.7%
工学部	28	743	3.8%	33	1,471	2.2%	45	2,201	2.0%
農学部	0	159	0.0%	2	316	0.6%	5	467	1.1%
獣医学部	0	44	0.0%	0	86	0.0%	0	129	0.0%
医学部医学科	0	95	0.0%	0	190	0.0%	0	285	0.0%
医学部リハビリテーション学科	1	52	1.9%	1	103	1.0%	0	152	0.0%
看護学部	2	160	1.3%	2	318	0.6%	2	476	0.4%
生活科学部	0	159	0.0%	1	314	0.3%	0	469	0.0%
合 計	43	2,917	1.5%	52	5,803	0.9%	73	8,682	0.8%

○大学院  
●博士前期課程・修士課程 (単位：人)

研究科	2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
現代システム科学研究科	0	34	0.0%	0	70	0.0%	2	87	2.3%
文学研究科	0	34	0.0%	0	66	0.0%	0	67	0.0%
法学研究科	0	3	0.0%	0	6	0.0%	0	9	0.0%
経済学研究科	0	26	0.0%	1	48	2.1%	0	52	0.0%
経営学研究科	1	20	5.0%	0	42	0.0%	0	46	0.0%
都市経営研究科	0	38	0.0%	0	97	0.0%	2	121	1.7%
情報学研究科	0	99	0.0%	4	199	2.0%	5	200	2.5%
理学研究科	2	210	1.0%	3	409	0.7%	12	439	2.7%
工学研究科	6	559	1.1%	13	1,061	1.2%	11	1,039	1.1%
農学研究科	2	107	1.9%	2	207	1.0%	1	202	0.5%
医学研究科	0	13	0.0%	1	24	4.2%	1	25	4.0%
リハビリテーション学研究科	0	16	0.0%	0	32	0.0%	1	31	3.2%
看護学研究科	1	36	2.8%	1	71	1.4%	0	88	0.0%
生活科学研究科	0	72	0.0%	4	128	3.1%	4	120	3.3%
合 計	12	1,267	0.9%	29	2,460	1.2%	39	2,526	1.5%

●博士後期課程・博士課程 (単位：人)

研究科	2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
現代システム科学研究科	1	9	11.1%	1	18	5.6%	2	28	7.1%
文学研究科	1	14	7.1%	0	32	0.0%	1	46	2.2%
法学研究科	0	1	0.0%	0	2	0.0%	0	2	0.0%
経済学研究科	0	6	0.0%	0	8	0.0%	1	9	11.1%
経営学研究科	0	3	0.0%	0	9	0.0%	0	12	0.0%
都市経営研究科	0	8	0.0%	0	15	0.0%	0	19	0.0%
情報学研究科	0	4	0.0%	0	19	0.0%	1	22	4.5%
理学研究科	0	20	0.0%	1	53	1.9%	2	79	2.5%
工学研究科	1	35	2.9%	2	87	2.3%	5	118	4.2%
農学研究科	0	6	0.0%	0	11	0.0%	1	23	4.3%
獣医学研究科	0	4	0.0%	1	11	9.1%	0	19	0.0%
医学研究科	0	61	0.0%	3	121	2.5%	6	189	3.2%
リハビリテーション学研究科	0	9	0.0%	0	17	0.0%	0	28	0.0%
看護学研究科	0	11	0.0%	1	20	5.0%	0	29	0.0%
生活科学研究科	0	7	0.0%	0	28	0.0%	0	32	0.0%
合 計	3	198	1.5%	9	451	2.0%	19	655	2.9%

●専門職学位課程 (単位：人)

研究科	2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
法学研究科	3	23	13.0%	5	47	10.6%	7	70	10.0%

※退学者数は当該年度の4月1日～翌年3月31日までの除籍・退学者数。博士後期課程・博士課程の単位取得退学者数を含む。  
※在籍者数は当該年度の5月1日現在の学生数。



○学域

(単位：人)

学域	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
現代システム科学域	13	1,327	1.0%	9	1,357	0.7%	7	1,387	0.5%	10	1,063	0.9%	14	724	1.9%	9	390	2.3%
工学域	18	2,005	0.9%	36	1,975	1.8%	35	1,985	1.8%	24	1,475	1.6%	19	1,027	1.9%	13	578	2.2%
生命環境科学域（獣医学類以外）※1	18	1,198	1.5%	15	1,230	1.2%	11	1,241	0.9%	13	939	1.4%	9	650	1.4%	8	361	2.2%
生命環境科学域（獣医学類）	0	258	0.0%	3	263	1.1%	2	262	0.8%	0	217	0.0%	1	176	0.6%	1	134	0.7%
地域保健学域	9	1,086	0.8%	5	1,077	0.5%	8	1,073	0.7%	4	800	0.5%	7	533	1.3%	1	269	0.4%
合 計	58	5,874	1.0%	68	5,902	1.2%	63	5,948	1.1%	51	4,494	1.1%	50	3,110	1.6%	32	1,732	1.8%

○大学院

●博士前期課程・修士課程

(単位：人)

研究科	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
工学研究科	9	739	1.2%	8	772	1.0%	11	768	1.4%	9	389	2.3%	6	15	40.0%	1	3	33.3%
生命環境科学研究科	4	203	2.0%	2	192	2.6%	5	192	2.6%	6	102	5.9%	1	5	20.0%	1	1	100%
理学系研究科	1	186	0.5%	4	168	2.4%	1	192	0.5%	1	115	0.9%	0	1	0.0%	0	0	-
経済学研究科	3	86	3.5%	1	77	1.3%	0	71	0.0%	2	39	5.1%	2	6	33.3%	0	2	0.0%
人間社会システム科学研究科	3	128	2.3%	1	139	0.7%	3	150	2.0%	1	88	1.1%	2	17	11.8%	2	4	50.0%
看護学研究科	3	58	5.2%	2	47	4.3%	1	46	2.2%	0	32	0.0%	0	9	0.0%	0	2	0.0%
総合リハビリテーション学研究科	1	41	2.4%	1	53	1.9%	0	55	0.0%	0	26	0.0%	0	3	0.0%	0	1	0.0%
合 計	24	1,441	1.7%	19	1,448	1.3%	21	1,474	1.4%	19	791	2.4%	11	56	19.6%	4	13	30.8%

●博士後期課程・博士課程

(単位：人)

研究科	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
工学研究科	9	113	8.0%	4	114	3.5%	10	102	9.8%	8	80	10.0%	12	46	26.1%	4	18	22.2%
生命環境科学研究科（獣医学専攻以外）※2	4	31	12.9%	2	30	6.7%	2	20	10.0%	3	14	21.4%	4	10	40.0%	2	6	33.3%
生命環境科学研究科（獣医学専攻）	7	56	12.5%	2	51	3.9%	6	52	11.5%	2	43	4.7%	4	38	10.5%	4	28	14.3%
理学系研究科	2	21	9.5%	0	22	0.0%	3	23	13.0%	1	18	5.6%	1	11	9.1%	0	5	0.0%
経済学研究科	2	19	10.5%	1	20	5.0%	1	19	5.3%	3	15	20.0%	2	12	16.7%	3	9	33.3%
人間社会システム科学研究科	7	57	12.3%	2	54	3.7%	6	55	10.9%	7	43	16.3%	7	30	23.3%	4	17	23.5%
看護学研究科	2	27	7.4%	3	29	10.3%	2	25	8.0%	0	20	0.0%	1	17	5.9%	2	12	16.7%
総合リハビリテーション学研究科	2	39	5.1%	0	35	0.0%	2	36	5.6%	2	32	6.3%	4	23	17.4%	5	15	33.3%
合 計	35	363	9.6%	14	355	3.9%	32	332	9.6%	26	265	9.8%	35	187	18.7%	24	110	21.8%

※退学者数：当該年度の4月1日～翌年3月31日までの除籍・退学者数及び当該年度の5月1日～翌年4月30日までの単位取得退学者数（博士後期課程・博士課程）

※在籍者数：当該年度の5月1日現在の学生数

※1 応用生命科学類・緑地環境科学類・理学類（自然科学類）

※2 応用生命科学専攻・緑地環境科学専攻

○学部

(単位：人)

学部・学科	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
商学部	8	956	0.8%	5	982	0.5%	9	985	0.9%	4	741	0.5%	2	499	0.4%	4	267	1.5%
経済学部	15	942	1.6%	5	939	0.5%	4	937	0.4%	3	700	0.4%	6	481	1.2%	2	261	0.8%
法学部	9	716	1.3%	10	708	1.4%	9	709	1.3%	4	534	0.7%	4	373	1.1%	2	213	0.9%
文学部	7	721	1.0%	7	716	1.0%	8	714	1.1%	4	541	0.7%	9	376	2.4%	5	203	2.5%
理学部	10	690	1.4%	14	678	2.1%	13	664	2.0%	13	490	2.7%	3	343	0.9%	5	197	2.5%
工学部	17	1,242	1.4%	24	1,249	1.9%	13	1,227	1.1%	13	921	1.4%	8	629	1.3%	10	348	2.9%
医学部医学科	2	587	0.3%	0	589	0.0%	0	580	0.0%	1	497	0.2%	0	399	0.0%	0	297	0.0%
医学部看護学科	3	229	1.3%	0	225	0.0%	1	230	0.4%	3	172	1.7%	1	116	0.9%	0	60	0.0%
生活科学部	1	512	0.2%	1	512	0.2%	2	508	0.4%	1	392	0.3%	1	264	0.4%	1	138	0.7%
合 計	72	6,595	1.1%	66	6,598	1.0%	59	6,554	0.9%	46	4,988	0.9%	34	3,480	1.0%	29	1,984	1.5%

○大学院

●前期博士課程・修士課程

(単位：人)

研究科	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
経営学研究科	1	38	2.6%	0	44	0.0%	1	44	2.3%	0	30	0.0%	2	8	25.0%	0	0	-
経済学研究科	0	42	0.0%	0	42	0.0%	2	44	4.5%	0	25	0.0%	0	0	-	-	-	-
法学研究科	0	1	0.0%	0	5	0.0%	0	9	0.0%	1	5	20.0%	0	1	0.0%	0	1	0.0%
文学研究科	5	92	5.4%	1	95	1.1%	1	91	1.1%	0	47	0.0%	1	4	25.0%	0	1	0.0%
理学研究科	9	194	4.6%	2	204	1.0%	5	229	2.2%	4	115	3.5%	2	5	40.0%	1	2	50.0%
工学研究科	6	402	1.5%	5	397	1.3%	1	420	0.2%	5	222	2.3%	2	4	50.0%	0	0	-
医学研究科	2	26	7.7%	2	25	8.0%	1	23	4.3%	0	12	0.0%	0	1	0.0%	0	0	-
看護学研究科	2	24	8.3%	4	20	20.0%	0	13	0.0%	1	5	20.0%	1	1	100.0%	0	0	-
生活科学研究科	2	114	1.8%	3	113	2.7%	1	109	0.9%	0	62	0.0%	0	13	0.0%	2	4	50.0%
創造都市研究科	1	10	10.0%	0	4	0.0%	0	2	0.0%	0	1	0.0%	0	0	-	-	-	-
都市経営研究科	1	126	0.8%	3	125	2.4%	3	123	2.4%	2	65	3.1%	2	11	18.2%	2	4	50.0%
合 計	29	1,069	2.7%	20	1,074	1.9%	15	1,107	1.4%	13	589	2.2%	10	48	20.8%	5	12	41.7%

●後期博士課程・博士課程

(単位：人)

研究科	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
経営学研究科	2	18	11.1%	1	19	5.3%	1	18	5.6%	3	15	20.0%	1	11	9.1%	0	7	0.0%
経済学研究科	0	8	0.0%	1	8	12.5%	4	9	44.4%	0	5	0.0%	1	5	20.0%	0	4	0.0%
法学研究科	1	7	14.3%	1	6	16.7%	1	5	20.0%	1	4	25.0%	1	2	50.0%	1	1	100.0%
文学研究科	16	70	22.9%	14	70	20.0%	10	65	15.4%	8	52	15.4%	16	40	40.0%	5	24	20.8%
理学研究科	4	52	7.7%	4	59	6.8%	7	62	11.3%	3	42	7.1%	2	21	9.5%	2	8	25.0%
工学研究科	6	52	11.5%	4	46	8.7%	3	41	7.3%	3	37	8.1%	4	22	18.2%	2	14	14.3%
医学研究科	12	259	4.6%	7	264	2.7%	20	266	7.5%	10	193	5.2%	10	137	7.3%	16	87	18.4%
看護学研究科	1	11	9.1%	0	14	0.0%	2	14	14.3%	1	12	8.3%	0	8	0.0%	0	7	0.0%
生活科学研究科	4	40	10.0%	4	37	10.8%	2	38	5.3%	2	29	6.9%	3	23	13.0%	1	17	5.9%
創造都市研究科	3	62	4.8%	7	57	12.3%	7	44	15.9%	3	29	10.3%	6	24	25.0%	1	17	5.9%
都市経営研究科	-	-	-	0	7	0.0%	0	12	0.0%	0	12	0.0%	0	12	0.0%	0	10	0.0%
合 計	68	579	11.7%	43	587	7.3%	57	574	9.9%	34	430	7.9%	44	305	14.4%	28	196	14.3%

●専門職学位課程

(単位：人)

研究科	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
法学研究科	7	49	14.3%	3	47	6.4%	14	56	25.0%	1	30	3.3%	4	22	18.2%	2	11	18.2%

※退学者数は当該年度の4月1日～翌年3月31日までの除籍・退学者数。後期博士課程・博士課程の単位取得退学者数を含む。

※在籍者数は当該年度の5月1日現在の学生数。

# 8 - 4 留年者数



○大学院

●博士前期課程・修士課程

(単位：人)

研究科	2024年度			2025年度		
	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
現代システム科学研究科	2	41	4.9%	4	108	3.7%
文学研究科	2	36	5.6%	1	76	1.3%
法学研究科	0	3	0.0%	1	13	7.7%
経済学研究科	4	27	14.8%	2	56	3.6%
経営学研究科	2	24	8.3%	1	59	1.7%
都市経営研究科	5	66	7.6%	3	114	2.6%
情報学研究科	2	97	2.1%	1	231	0.4%
理学研究科	5	210	2.4%	2	467	0.4%
工学研究科	6	517	1.2%	8	1,060	0.8%
農学研究科	0	103	0.0%	1	207	0.5%
医学研究科	1	11	9.1%	0	30	0.0%
リハビリテーション学研究科	0	19	0.0%	0	34	0.0%
看護学研究科	3	49	6.1%	1	112	0.9%
生活科学研究科	3	60	5.0%	3	135	2.2%
合 計	35	1,263	2.8%	28	2,702	1.0%

●博士後期課程・博士課程

研究科	2025年度		
	留年者数	在籍者数	留年率
現代システム科学研究科	2	35	5.7%
文学研究科	3	60	5.0%
法学研究科	0	3	0.0%
経済学研究科	3	11	27.3%
経営学研究科	2	17	11.8%
都市経営研究科	1	21	4.8%
情報学研究科	3	28	10.7%
理学研究科	7	88	8.0%
工学研究科	7	139	5.0%
農学研究科	3	25	12.0%
獣医学研究科			
医学研究科			
リハビリテーション学研究科	0	33	0.0%
看護学研究科	0	38	0.0%
生活科学研究科	3	40	7.5%
合 計	34	538	6.3%

●専門職学位課程

(単位：人)

研究科	2024年度			2025年度		
	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
法学研究科（2年制）	1	9	11.1%	2	43	4.7%
法学研究科（3年制）	-	-	-	3	39	7.7%
合 計	1	9	11.1%	5	82	6.1%

※在籍者数は、当該年度5月1日時点で最終年次に在籍している学生数

※留年者数は、在籍者数のうち、当該年度の5月1日時点で標準修業年限を超えて在学している学生数。

長期履修生は含まない。

## ○学域

(単位:人)

学域		2020年			2021年			2022年			2023年			2024年			2025年		
		留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
現代システム科学域	3年次	53	381	13.9%	51	377	13.5%	46	372	12.4%	42	368	11.4%	52	52	100%	16	16	100%
	4年次	47	324	14.5%	63	357	17.6%	64	365	17.5%	50	356	14.0%	45	338	13.3%	57	57	100%
工学域	3年次	71	590	12.0%	63	541	11.6%	79	515	15.3%	93	575	16.2%	82	82	100%	36	36	100%
	4年次	52	494	10.5%	59	534	11.0%	55	476	11.6%	48	452	10.6%	57	496	11.5%	70	70	100%
生命環境科学域 (獣医学類以外) ※1	3年次	34	332	10.2%	35	341	10.3%	50	350	14.3%	54	354	15.3%	57	57	100%	25	25	100%
	4年次	30	282	10.6%	27	295	9.2%	24	289	8.3%	30	296	10.1%	35	304	11.5%	36	36	100%
生命環境科学域 (獣医学類)	3年次	3	46	6.5%	5	49	10.2%	2	47	4.3%	2	43	4.7%	8	8	100%	3	3	100%
	6年次	2	42	4.8%	6	47	12.8%	3	42	7.1%	4	42	9.5%	4	46	8.7%	1	47	2.1%
地域保健学域	4年次	24	285	8.4%	25	291	8.6%	22	283	7.8%	18	275	6.5%	16	269	5.9%	17	17	100%
合 計 ※2	3年次	161	1,349	11.9%	154	1,308	11.8%	177	1,284	13.8%	191	1,340	14.3%	199	199	100%	80	80	100%
	4・6年次	155	1,427	10.9%	180	1,524	11.8%	168	1,455	11.5%	150	1,421	10.6%	157	1,488	10.6%	181	227	79.7%

## ○大学院

## ●博士前期課程・修士課程

(単位:人)

研究科		2020年			2021年			2022年			2023年			2024年			2025年		
		留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
工学研究科		14	772	1.8%	13	768	1.7%	11	389	2.8%	15	15	100%	3	3	100%	0	0	0%
生命環境科学研究科		5	192	2.6%	2	192	1.0%	8	102	7.8%	5	5	100%	1	1	100%	0	0	0%
理学系研究科		2	168	1.2%	5	192	2.6%	2	115	1.7%	1	1	100%	0	0	0.0%	-	-	-
経済学研究科		8	77	10.4%	8	71	11.3%	5	39	12.8%	6	6	100%	2	2	100%	1	1	100%
人間社会システム科学研究科		20	139	14.4%	15	151	9.9%	10	87	11.5%	17	17	100%	4	4	100%	1	1	100%
看護学研究科		5	47	10.6%	8	46	17.4%	11	32	34.4%	9	9	100%	2	2	100%	1	1	100%
総合リハビリテーション学研究科		14	53	26.4%	11	55	20.0%	3	26	11.5%	3	3	100%	1	1	100%	0	0	0%
合 計		68	1,448	4.7%	62	1,475	4.2%	50	790	6.3%	56	56	100%	13	13	100%	3	3	100%

## ●博士後期課程・博士課程

(単位:人)

研究科		2020年			2021年			2022年			2023年			2024年			2025年		
		留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
工学研究科		22	114	19.3%	26	102	25.5%	17	80	21.3%	21	46	45.7%	18	18	100%	5	5	100%
生命環境科学研究科 (獣医学専攻以外) ※3		8	30	26.7%	4	20	20.0%	5	14	35.7%	7	10	70.0%	6	6	100%	2	2	100%
生命環境科学研究科 (獣医学専攻)		8	51	15.7%	11	52	21.2%	9	43	20.9%	19	38	50.0%	18	28	64.3%	17	17	100%
理学系研究科		3	22	13.6%	3	23	13.0%	2	18	11.1%	4	11	36.4%	5	5	100%	1	1	100%
経済学研究科		6	20	30.0%	6	19	31.6%	9	15	60.0%	9	12	75.0%	9	9	100%	5	5	100%
人間社会システム科学研究科		26	54	48.1%	29	55	52.7%	25	43	58.1%	21	30	70.0%	17	17	100%	12	12	100%
看護学研究科		14	29	48.3%	11	25	44.0%	12	20	60.0%	13	17	76.5%	12	12	100%	6	6	100%
総合リハビリテーション学研究科		15	35	42.9%	20	36	55.6%	20	32	62.5%	18	23	78.3%	15	15	100%	5	5	100%
小 計		102	355	28.7%	110	332	33.1%	99	265	37.4%	112	187	59.9%	100	110	90.9%	53	53	100%

※学域3年次の留年者数は、前年度の進級判定により当該年度の5月1日時点で4年次に進級していない学生数（地域保健学域では、3年次に進級判定を行わない）

学域4年次（生命環境科学域獣医学類は6年次）の留年者数は、当該年度の5月1日時点でその年次の標準修業年限を超えて在籍している学生数。

卒業判定で不可となった学生に加え、標準修業年限を超えた休学者や長期履修生、3年次留年を経て進級した学生を含む

※大学院の留年者数は、当該年度の5月1日時点でその年次の標準修業年限を超えて在籍している学生数。標準修業年限を超えた休学者や長期履修生を含む

※在籍者数は当該年度の5月1日現在の学生数。大学院の在籍者数には最終年次以外の学生も含む

※1 応用生命科学類・緑地環境科学類・理学類（自然科学類）

※2 合計の4年次の欄には生命環境科学域獣医学類の6年次の留年者数を含む

※3 応用生命科学専攻・緑地環境科学専攻

○学部

(単位：人)

学部・学科名	2019年			2020年			2021年			2022年			2023年			2024年		
	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
商学部	31	231	13.4%	24	246	9.8%	31	262	11.8%	22	260	8.5%	20	256	7.8%	19	259	7.3%
経済学部	38	254	15.0%	32	253	12.6%	24	253	9.5%	29	244	11.9%	34	249	13.7%	37	255	14.5%
法学部	34	197	17.3%	27	189	14.3%	23	188	12.2%	29	190	15.3%	36	190	18.9%	42	210	20.0%
文学部	23	198	11.6%	22	203	10.8%	18	202	8.9%	20	201	10.0%	24	192	12.5%	25	195	12.8%
理学部	17	181	9.4%	19	186	10.2%	14	176	8.0%	13	150	8.7%	19	164	11.6%	22	165	13.3%
工学部	18	296	6.1%	8	298	2.7%	9	307	2.9%	10	296	3.4%	9	288	3.1%	11	289	3.8%
医学部医学科	1	92	1.1%	0	103	0.0%	0	83	0.0%	0	97	0.0%	0	102	0.0%	0	99	0.0%
医学部看護学科	2	61	3.3%	1	56	1.8%	1	60	1.7%	0	61	0.0%	0	60	0.0%	2	60	3.3%
生活科学部	8	132	6.1%	1	131	0.8%	9	125	7.2%	3	134	2.2%	5	132	3.8%	0	134	0.0%
合 計	172	1,642	10.5%	134	1,665	8.0%	129	1,656	7.8%	126	1,633	7.7%	147	1,633	9.0%	158	1,666	9.5%

○大学院

●前期博士課程・修士課程

(単位：人)

研究科	2019年			2020年			2021年			2022年			2023年			2024年		
	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
経営学研究科	4	21	19.0%	1	22	4.5%	9	23	39.1%	8	28	28.6%	0	8	0.0%	0	0	-
経済学研究科	1	18	5.6%	2	24	8.3%	0	18	0.0%	0	25	0.0%	0	0	-	0	0	-
法学研究科	0	0	0.0%	0	1	0.0%	0	4	0.0%	1	5	20.0%	1	1	100%	1	1	100%
文学研究科	6	44	13.6%	6	50	12.0%	3	52	5.8%	3	47	6.4%	1	4	25.0%	0	1	0.0%
理学研究科	5	104	4.8%	3	88	3.4%	4	116	3.4%	4	112	3.6%	2	3	66.7%	0	2	0.0%
工学研究科	1	204	0.5%	7	193	3.6%	6	204	2.9%	4	216	1.9%	0	3	0.0%	0	0	-
医学研究科	0	13	0.0%	0	12	0.0%	0	10	0.0%	1	12	8.3%	0	1	0.0%	0	0	-
看護学研究科	4	16	25.0%	1	14	7.1%	2	10	20.0%	1	5	20.0%	0	0	-	0	0	-
生活科学研究科	0	58	0.0%	2	60	3.3%	0	57	0.0%	2	61	3.3%	1	12	8.3%	0	3	0.0%
創造都市研究科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	0.0%	-	-	-	0	0	-
都市経営研究科	12	69	17.4%	15	65	23.1%	13	67	19.4%	1	60	1.7%	4	10	40.0%	1	2	50.0%
合 計	33	547	6.0%	37	529	7.0%	37	561	6.6%	25	572	4.4%	9	42	21.4%	2	9	22.2%

●後期博士課程・博士課程

(単位：人)

研究科	2019年			2020年			2021年			2022年			2023年			2024年		
	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
経営学研究科	5	9	55.6%	7	10	70.0%	8	11	72.7%	8	9	88.9%	8	10	80.0%	5	7	71.4%
経済学研究科	1	3	33.3%	3	4	75.0%	1	4	25.0%	2	2	100%	4	5	80.0%	3	4	75.0%
法学研究科	4	5	80.0%	3	4	75.0%	4	5	80.0%	2	4	50.0%	1	1	100%	0	1	0%
文学研究科	10	34	29.4%	13	35	37.1%	14	33	42.4%	17	39	43.6%	13	38	34.2%	11	23	47.8%
理学研究科	5	17	29.4%	6	18	33.3%	3	25	12.0%	10	24	41.7%	7	17	41.2%	4	7	57.1%
工学研究科	4	28	14.3%	5	25	20.0%	3	22	13.6%	4	31	12.9%	4	17	23.5%	4	7	57.1%
医学研究科	7	60	11.7%	2	71	2.8%	4	66	6.1%	9	70	12.9%	4	72	5.6%	9	84	10.7%
看護学研究科	3	9	33.3%	1	8	12.5%	6	6	100%	6	11	54.5%	7	8	87.5%	3	7	42.9%
生活科学研究科	7	27	25.9%	6	24	25.0%	4	23	17.4%	5	19	26.3%	5	20	25.0%	2	16	12.5%
創造都市研究科	22	38	57.9%	21	42	50.0%	14	36	38.9%	13	27	48.1%	7	20	35.0%	7	17	41.2%
都市経営研究科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	71.4%	7	12	58.3%	6	10	60.0%
合 計	68	230	29.6%	67	241	27.8%	61	231	26.4%	81	243	33.3%	67	220	30.5%	54	183	29.5%

●専門職学位課程

(単位：人)

研究科	2019年			2020年			2021年			2022年			2023年			2024年		
	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
法学研究科	1	13	7.7%	2	10	20.0%	0	8	0.0%	3	10	30.0%	2	7	28.6%	3	7	42.9%

※留年者数は卒業および修了判定を基準に算出し当該年度の翌年5月1日に在籍している学生数。

※在籍者数は卒業・修了判定時に在籍している最終年次の学生数。



## 9-1 学修支援

○TF/TA/SA

(単位：人)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
TF	24	20	18
TA	1,196	1,365	1,356
SA	133	147	146

## 9-2 FD活動

○FD活動実施数（全学教員対象分）

(単位：回・人 ※参加者数はのべ数)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
開催回数	13	18	12
FDセミナー	9	12	12
その他	4	6	0
参加者数	1,215	1,234	984

○FD活動詳細（2024年度・全学教員対象分）

区分	内容（テーマ等）	参加者数
新任教員FD研修	(1)「授業を育てる」(同期型) …星野聡孝 (2)「本学の教育とのFD」(オンデマンド) …西垣順子 / 橋本智也 (3)「授業におけるICTの活用について」(オンデマンド) …小島篤博 (4)「データで深める本学の学生についての理解」(オンデマンド) …畑野快 (5)「大阪公立大学の歴史について」(オンデマンド) …飯吉弘子、山東功	参加者：61名（新任教員52名、 一般1名、講師8名）
内部質保証スタートアップ支援事業 成果報告 (主催：教育推進本部、共催： 高等教育研究開発センター)	事例報告 1「Non-STEM 学生の統計スキルの獲得プロセスとその質保証」 …岡本真彦（現代システム科学域 心理学類） 報告 2「教職課程内における学びの成果と教職キャリアに関する検証事業」 …伊井義人（文学部） 報告 3「JABEE 認定の経験に基づく内部質保証システムの構築と共有」 …綿野哲（工学部長） 報告 4「座学と体験実習の狭間を埋める VR 教材の教育効果検証」 …三宅真実（獣医学部 獣医学科長） 報告 5「学外実習デジタルトランスフォーメーションの構築」 …横井賀津志（医学部 リハビリテーション学科）	72名（教員56名、職員15名、そ の他1名）
第4回大学教育研究セミナー (主催：高等教育研究開発セン ター)	「OCU 指標からみる大阪市立大学学生の学修成果」 報告：「OCU 指標、分析・まとめと大阪公立大学での検討に向けて」 …平知宏	43名（教員36名、職員7名）
全学FDセミナー (主催：高等教育研究開発セン ター)	「moodle活用講座」 講座 1「Moodle の基本」…小島篤博（情報学研究科） 講座 2「小テスト機能を使う」…川添充（国際基幹教育機構） 講座 3「meaQs を使う」…岡本真彦（現代システム科学研究科） 質疑応答	92名（教員/講師含む85名、職 員7名）
工学FDセミナー・高大接続セミナー (共催：工学部・工学研究科教 務委員会、高等教育研究開発セ ンター)	「高等学校における学習指導要領改訂に伴う数学科教育の今」 講演「高等学校における学習指導要領改訂に伴う数学科教育の今」 …西村圭一（東京学芸大学大学院教育学研究科） 質疑応答	170名（教員159名、職員11 名）

区分	内容（テーマ等）	参加者数
第3回FD研究会 （主催：高等教育研究開発センター）	「本学における健康教育・支援の取組みー学生の健康と成長を支える大学環境づくりを考えるー」 報告 1：「大阪公立大学におけるヘルスリテラシー教育の試み」 …横山久代（都市健康スポーツ研究センター教授） 報告 2：「大学生のメンタルケアとその支援」 …三船直子（大阪市立大学名誉教授、メンタルヘルスセンターアドバイザー） コメント…三田優子（アクセシビリティセンター長・現代システム科学研究科准教授）	92名（教員69名、職員20名、その他3名）
eポートフォリオによる学修成果の可視化コンソーシアム （主催：eポートフォリオによる学修成果の可視化コンソーシアム、国立大学法人 九州工業大学、共催：大阪公立大学 高等教育研究開発センター）	「第4回フォーラム～可視化の実践と今後の展開～」 講演 1「English Portfolioー自立した言語使用者ならびに自立した言語学修者の育成を目指す試み」 …野田三貴（国際基幹教育機構） 講演 2「信州大学における学習成果可視化の取組み」 …二村正明（信州大学高等教育研究センター） 講演 3「Looker Studio を用いた教学ダッシュボードの作成と活用」 …西山慶太（専修大学） 講演 4「L M S と組み合わせた学修成果の可視化への取組み」 …平治彦（日本データバンフィック株式会社）	134名（対面 38名、オンライン 96名）
第5回大学教育研究セミナー（主催：国際基幹教育機構 高等教育研究開発センター、共催：教育改革委員会、教育推進本部）	「大阪公立大学学生の1年次の学修に関する調査結果報告」 報告 1「学生調査に見る大阪公立大学 1 年生の学び：1-2 年生調査結果を中心に」 …平知宏 報告 2「初年次ゼミナール受講生および担当教員アンケートの結果報告」 …橋本智也	64名（教員53名、職員11名）
第3回教育改革フォーラム （主催：高等教育研究開発センター、共催：教育改革委員会、教育推進本部、教育学修支援室学修支援部門）	「より良い授業のためのインストラクショナルデザイン」 講演：「学習活動と成果の一体化を目指した学びのデザイン」 …根本淳子（明治学院大学准教授） 質疑応答	46名（教員40名、職員5名、その他 1 名）
第1回FDワークショップ （主催：高等教育研究開発センター、共催：教育改革委員会）	「大学で働く人のメンタルヘルスケア」 講演「大学ではたらく人のこころの健康づくりについて考える～令和編～」 …川端康雄（大阪医科薬科大学病院・臨床心理士・公認心理師） 対話と質疑	64名（教員43名、職員20名、その他1名）
FD/SD研修 （主催：アクセシビリティセンター、アクセシビリティ支援委員会、共催：高等教育研究開発センター、人権問題研究センター、教育改革委員会）	「発達・精神障がいのある学生への合理的配慮～実験や実習場面に焦点を当てて～」 講演：船越高樹（筑波大学 ヒューマンエンパワーメント推進局（BHE）准教授）	142名（教員88名、職員52名、その他2名）
2024年度授業デザイン研修I	「1 回の授業をデザインするための基礎」 ミニ講義 1「授業の目的と達成目標」…畑野快 ミニ講義 2「アクティブ・ラーニング」…畑野快 ミニ講義 3「授業のフレームワークを作る」…星野聡孝 ワーク「ミニ授業の準備」 発表「ミニ講義」 クロージング 研修のふり振り返り…星野聡孝	参加者4名（教員2名、講師2名）
学生向け学修支援イベント（全学FD） 主催：OMUラーニングセンター／教育学修支援室学修支援部門、学術情報課（杉本図書館）、高等教育研究開発センター 共催：教育改革委員会、教務委員会	「ちよこレボ」9 回 「レポート書き方レッスンちよこレボ特別編」2 回 「数学なんでも相談会」1回 「数学相談会＋座談会」1 回 計13回	学生参加者394名
その他の全学対象FD活動	・出版物：「大学教育だより」第3号 ・「アンロソ」第3号 ・研究紀要「大阪公立大学大学教育」第3 巻 ・学生調査：3年生調査・学士課程 1 年生調査（大阪公立大学）・4 年生調査（大阪府立大学）・4年生調査（大阪市立大学）	

### 9-3 教育補助金等プログラム



○主なプログラム一覧（2024年度以降に終了するもの）

プログラム・事業名	取組名称	部局名	実施年度
科学技術人材育成費補助事業 (文部科学省・日本学術振興会)	卓越研究員事業	研究推進課	2017- (未定)
人文・社会科学系ネットワーク型大学院構築事業 (文部科学省・日本学術振興会)	CSV (Creating Shared Value)経営研究プログラム	教育推進課	2023-2028
大学・高専機能強化支援事業（高度情報専門人材確保に向けた機能強化に係る支援） (文部科学省、大学改革支援・学位授与機構)	大阪公立大学大学院 情報学研究科の定員増及び機能強化 (情報学分野におけるデジタル人材育成プラットフォームの形成)	情報学研究科	2023-2032
国家戦略分野の博士後期課程学生の育成事業(BOOST)次世代AI人材育成プログラム(博士後期課程学生支援) (文部科学省、科学技術振興機構)	「際を究めて核を研ぐ」次世代 学際 AI・基幹 AI 人材育成 国際連携プログラム	情報学研究科 (支援対象は全部局)	2024-2026(予定)
次世代研究者挑戦的研究プログラム (文部科学省、科学技術振興機構)	リゾーム型研究者人材育成による学際知ブルーミング	研究推進課	2024-2026 (予定)
次世代のがんプロフェッショナル養成プラン事業（文部科学省）	阪神5大学サステナブルがん人材養成プラン (代表校：近畿大学)	看護学研究科 医学研究科	2023-2028
大学の国際化によるソーシャルインパクト創出支援事業	大阪・チェンジメーカーズ：課題主導の社会的インパクト共創教育プロジェクト	教育推進課	2024-2029



プログラム・事業名	取組名称	部局名	実施年度
科学技術人材育成費補助事業 (文部科学省・日本学術振興会)	卓越研究員事業	研究推進本部	2017- (未定)



・国際化拠点整備事業費補助金（大学の世界展開力強化事業）

プログラム名	申請（実施）部局
日米をつなぐ共創的ソーシャルイノベーター育成プログラム	国際交流課





## 10-1 授業料減免



## ○授業料減免件数及び減免額

(単位：件、千円)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
学部	9	8	9
大学院	96	108	84
計	105	116	93
減免総額	37,774	42,954	33,800

※減免額は、異動による減免取り消し後の金額。

※法科大学院は、特待生による減免と一般の授業料減免になった者の人数。

※府大、市大実績を含む

## ○私費留学生の授業料減免件数

(単位：件、千円)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
学部	56	51	51
大学院	250	199	198
計	306	250	249
減免総額	85,549	75,369	72,601

## ○高等教育の修学支援新制度

(単位：件、千円)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
入学科・授業料減免件数	529	1,088	1,772
全額免除	314	656	904
2/3免除	117	251	362
1/3免除	94	167	281
1/4免除	-	-	210
災害減免・家計急変	4	14	15
減免総額	115,008	300,154	348,837

※件数は半期単位で審査を行うため前期・後期の延べ数。

## ○授業料等支援制度

(単位：件、千円)

区分	2022年度		2023年度		2024年度	
	学部生	大学院生	学部生	大学院生	学部生	大学院生
入学科・授業料減免件数	819	338	1,526	650	2,066	1,322
全額免除	435	272	732	494	792	1,149
3/4免除	-	-	-	-	168	-
2/3免除	242	32	496	82	643	84
1/3免除	140	34	297	74	461	89
家計急変支援	2	0	1	0	2	0
減免総額	254,510		565,998		733,406	

※件数は半期単位で審査を行うため前期・後期の延べ数。

○授業料減免件数

(単位：件・千円 ※延べ数)

区分	2019年度		2020年度		2021年度	
	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生
授業料減免件数 <sup>※1</sup>	206	74	8	45	5	40
全額免除	106	43	4	29	4	27
半額免除	96	30	2	14	1	12
長期履修短縮に係る減免		0		0		0
災害減免・家計急変 <sup>※2</sup>	4	1	2	2	0	1
減免総額	86,554		18,077		12,910	
減免比率 <sup>※3</sup>	2.08%		0.43%		0.31%	

※当制度は2020年度から開始された高等教育の修学支援新制度および授業料等支援制度への申請資格のない学生を対象としている

※1 減免審査は半年に1回実施するため、上記件数は前期・後期の減免件数ののべ数

※2 災害減免は、自然災害または火災等により、学生の家計支持者の住居が大きな被害(半壊以上)を受けた場合、また家計支持者の死亡・行方不明により家計が急変した場合に実施する授業料減免

※3 減免比率は減免総額の対授業料総額比を示している

○私費留学生の授業料減免件数

(単位：件・千円 ※延べ数)

区分	2019年度		2020年度		2021年度	
	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生
授業料減免件数 <sup>※1</sup>	86	202	77	190	59	197
全額免除	12	98	20	102	11	104
半額免除	74	104	57	88	48	92
長期履修短縮に係る減免		0		0		1
減免総額	53,044		51,571		48,624	
減免比率 <sup>※2</sup>	1.27%		1.23%		1.17%	

※1 減免審査は半年に1回実施するため、上記件数は前期・後期の減免件数ののべ数

※2 減免比率は減免総額の対授業料総額比を示している

○高等教育の修学支援新制度

(単位：件・千円 ※延べ数)

区分	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
入学科・授業料減免件数 <sup>※1</sup>	998	787	578	315
全額免除	559	434	326	160
2/3免除	279	212	148	73
1/3免除	160	125	81	45
1/4免除	-	-	-	33
災害減免・家計急変 <sup>※2</sup>	0	16	23	4
減免総額	213,695	171,827	127,572	63,113

※1 減免審査は半年に1回実施するため、件数は前期・後期の減免件数ののべ数

※2 災害減免は、自然災害または火災等により、学生の家計支持者の住居が大きな被害(半壊以上)を受けた場合、また家計支持者の死亡・行方不明により家計が急変した場合に実施する授業料減免

○授業料等支援制度

(単位：件・千円 ※延べ数)

区分	2021年度		2022年度		2023年度		2024年度	
	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生
入学科・授業料減免件数 <sup>※1</sup>	1,023	391	947	206	899	0	1,099	0
全額免除	484	301	437	159	399	0	985	0
3/4免除	-	-	-	-	-	-	27	-
2/3免除	307	40	275	15	244	0	42	0
1/3免除	232	50	235	32	253	0	45	0
家計急変支援	0	0	0	0	3		0	0
減免総額	297,339		235,306		174,544		280,825	

※1 減免審査は半年に1回実施するため、件数は前期・後期の減免件数ののべ数

○授業料減免件数及び減免額

(単位：件、千円)

区分	2019年度	2020年度	2021年度
学部	322	45	4
大学院	285	302	107
計	607	347	111
減免総額	211,104	78,774	31,701

※減免額は、異動による減免取り消し後の金額。

※法科大学院は、特待生による減免と一般の授業料減免になった者の人数。

○私費留学生の授業料減免件数

(単位：件、千円)

区分	2019年度	2020年度	2021年度
学部	34	37	42
大学院	169	174	198
計	203	211	240
減免総額	47,445	37,357	46,376

○高等教育の修学支援新制度

(単位：件、千円)

区分	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
入学料・授業料減免件数	1,112	840	595	401
全額免除	643	473	319	177
2/3免除	274	227	173	105
1/3免除	174	121	89	80
1/4免除	-	-	-	37
災害減免・家計急変	21	19	14	2
減免総額	276,299	184,970	126,285	76,047

※件数は半期単位で審査を行うため前期・後期の延べ数。

○授業料等支援制度

(単位：件、千円)

区分	2021年度		2022年度		2023年度		2024年度	
	学部生	大学院生	学部生	大学院生	学部生	大学院生	学部生	大学院生
入学料・授業料減免件数	1,000	266	1,005	128	944	0	1,279	0
全額免除	479	211	474	105	418	0	1,118	0
3/4免除	-	-	-	-	-	-	29	-
2/3免除	305	26	292	12	257	0	64	0
1/3免除	215	29	236	11	269	0	68	0
家計急変支援	1	0	3	0	0	0	0	0
減免総額	319,975		233,371		181,800		322,484	

※件数は半期単位で審査を行うため前期・後期の延べ数。

10-2 奨学金



○奨学金利用数

(単位：人 ※延べ数)

区分	2022年度		2023年度		2024年度	
	当年度 申請者数	当年度 受給者数	当年度 申請者数	当年度 受給者数	当年度 申請者数	当年度 受給者数
日本学生支援機構（貸与）	970	878	350	1,853	577	2,435
日本学生支援機構（給付）	335	284	145	563	558	1,040
【大学独自】河村孝夫記念奨学金	28	11	26	10	35	10
【大学独自】野瀬健三奨学金	1	1	5	5	4	4
【大学独自】菅富士夫奨学金	5	3	13	4	23	4
【大学独自】楊大鵬奨学金	1	1	4	2	4	2
【大学独自】大学院浦上奨学金	7	7	8	8	8	8
【大学独自】山本正治郎奨学金	1	1	3	1	1	1
【大学独自】グローバルリーダー育成 奨学金制度	-	-	10	9	10	7
地方公共団体	0	2	4	5	1	6
民間奨学金	122	97	151	144	119	176
合 計	1,470	1,285	719	2,604	1,340	3,693

○留学生の奨学金利用数

(単位：人 ※延べ数)

区分	2022年度			2023年度			2024年度		
	学部生	大学院生	研究生等	学部生	大学院生	研究生等	学部生	大学院生	研究生等
国費留学生	0	28	8	1	32	5	1	31	5
日本学生支援機構	12	4	0	7	1	0	5	2	0
民間奨学団体等	24	50	0	18	40	0	20	37	0
合 計	36	82	8	26	73	5	26	70	5

○博士後期課程研究奨励金※1支給状況

(単位：件・円)

研究科	2022年度	2023年度	2024年度
支給件数	400	387	402
現代システム科学研究科・人間社会システム科学研究科	31	26	27
文学研究科	31	35	32
法学研究科	1	1	1
経済学研究科	15	13	10
経営学研究科	7	11	8
都市経営研究科	7	10	13
情報学研究科	8	13	11
理学研究科・理学系研究科	65	61	62
工学研究科	111	105	101
農学研究科・生命環境科学研究科	36	27	27
獣医学研究科	3	9	14
医学研究科	21	17	23
リハビリテーション学研究科・総合リハビリテーション研究科	30	24	37
看護学研究科	23	21	17
生活科学研究科	11	14	19
支給総額	101,418,950	113,758,650	118,314,550
支給率※2	45.8%	41.0%	41.8%

※1 学生の博士後期課程への進学を促進し、本学の研究活動の高度化・活性化を図るための奨励金。限度額は1人あたり35万円。

※2 支給率は、支給件数を各年度5月1日現在の学生数で割ったもの

## ○奨学金利用件数（留学生を除く）

(単位：件 ※延べ数)

制度	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度		2024年度	
	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生	学域・学部生	大学院生
利用件数 ※2	1,812	547	2,208	577	2,173	553	1,620	275	1,072	19	862	7
日本学生支援機構（貸与）	1,638	547	1,557	545	1,459	506	1,030	246	658	18	305	3
貸与・無利子（第1種）	870	517	857	518	788	479	553	235	342	17	150	3
貸与・有利子（第2種）	707	30	700	27	671	27	477	11	316	1	155	0
日本学生支援機構（給付）	61		518		584		457		341		200	
民間奨学団体等（貸与）	9	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0
民間奨学団体等（給付） ※1	165	37	132	32	129	47	132	29	72	1	52	1
利用率 ※3	30.8%	32.4%	37.4%	32.0%	36.8%	30.7%	36.0%	25.9%	34.5%	8.8%	49.7%	5.6%

※1 民間団体のうち、一部貸与のある奨学金は給付に算入

※2 日本学生支援機構（第1種・第2種）の奨学金と民間奨学団体等の奨学金を重複して利用する学生がいるため、のべ件数を掲載

※3 利用率は、利用件数を各年度5月1日現在の学生数で割ったもの

## ○留学生の奨学金利用件数

(単位：件 ※延べ数)

制度	2019年度			2020年度			2021年度		
	学域・学部生	大学院生	研究生等	学域・学部生	大学院生	研究生等	学域・学部生	大学院生	研究生等
国費留学生（文科省）	3	18	1	2	12	2	1	11	2
日本学生支援機構	5	4	0	5	2	0	6	8	0
民間奨学団体等	18	42	0	17	44	0	12	33	0
合 計	26	64	1	24	58	2	19	52	2

## ○博士後期課程特別研究奨励金 ※1 支給状況

(単位：件・千円)

研究科	2019年度	2020年度	2021年度
支給件数	231	228	213
工学研究科	68	76	68
生命環境科学研究科	54	55	50
理学系研究科	15	15	18
経済学研究科	11	14	9
人間社会システム科学研究科	41	31	32
看護学研究科	17	16	18
総合リハビリテーション学研究科	25	21	18
支給総額	64,919	63,989	58,576
支給率 ※2	65.3%	64.2%	64.2%

※1 学生の博士後期課程への進学を促進し、本学の研究活動の高度化・活性化を図るための奨励金で、限度額は年額35万2千円

※2 支給率は、支給件数を各年度5月1日現在の学生数で割ったもの

## ○独自の奨学金制度

(単位：件 ※延べ数)

制度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
グローバルリーダー育成奨学金制度 ※1	11	10	9	7

※1 将来グローバルな視点と深い専門性を兼ね備えた国際性豊かなリーダーとして世界に貢献する人材を育成するため、学業、人物ともに優秀な学生に対する奨学支援として、大阪府立大学後援会の支援を受け、奨学金を支給する制度

○奨学金利用数

(単位：人 ※延べ数)

区分		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
日本学生支援機構 (貸与)	当年度申請者数	552	532	485	35	28	11
	受給者数	2,062	1,844	1,713	1,022	630	282
日本学生支援機構 (給付)	当年度申請者数	-	579	203	46	39	52
	受給者数	72	567	609	493	355	242
市大奨学金	当年度申請者数	48			4	0	0
	受給者数	29			3	0	0
市大研究奨励金	当年度申請者数		45	48	0		
	受給者数		44	47	0		
有恒会奨学金	当年度申請者数	14	8	5	8	8	11
	受給者数	11	5	3	5	8	9
地方公共団体※1	当年度申請者数	0	0	1	0	0	0
	受給者数	4	2	3	1	0	0
民間奨学金※2	当年度申請者数	80	117	88	29	20	4
	受給者数	197	194	197	157	70	39
合 計	当年度申請者数	694	1,281	579	118	95	78
	受給者数	2,375	2,656	1,916	1,678	1,063	572

※1 地方公共団体奨学金は、大分市教育委員会等の2種類。

※2 民間奨学金は日本証券奨学財団奨学金をはじめ56種類。

○留学生の奨学金利用数

(単位：人 ※延べ数)

区分		2019年度	2020年度	2021年度
国費留学生	学部生	0	0	0
	大学院生	11	9	14
	研究生等	4	5	4
日本学生支援機構	学部生	5	5	10
	大学院生	2	2	7
	研究生等	0	0	0
民間奨学団体等	学部生	9	9	7
	大学院生	29	29	25
	研究生等	0	0	0
合 計	学部生	14	14	17
	大学院生	42	40	46
	研究生等	4	5	4

## 10-3 学生相談



### ○学生なんでも相談窓口（キャンパス窓口） 利用状況

（単位：人）※延べ数

区分	2022年度	2023年度	2024年度
学部・学域生	1,014	862	797
大学院生	153	121	122
保護者	45	51	41
教職員	89	78	93
その他	20	14	21
合 計	1,321	1,126	1,074

### ○学生なんでも相談窓口（WEB窓口） 利用状況

（単位：人）※延べ数

区分	2022年度	2023年度	2024年度
学部・学域生	268	184	302
大学院生	26	29	29
保護者	32	29	26
教職員	157	257	275
その他	5	0	0
合 計	488	499	632

### ○アクセシビリティセンター 相談件数

（単位：人）※延べ数

区分	2022年度	2023年度	2024年度
学部・学域生	1,088	1,138	1,496
大学院生	63	131	165
合 計	1,151	1,269	1,661

### ○カウンセリングルーム利用状況

（単位：人）※延べ数

区分	2022年度	2023年度	2024年度
学部・学域生	279	263	268
大学院生	101	119	140
合 計	380	382	408





## 11-1 学位授与者数



○学部・学域

(単位：人)

学部・学域	2022年度	2023年度	2024年度
現代システム科学域	0	0	0
文学部	0	0	0
法学部	0	0	3
経済学部	0	0	0
商学部	0	0	0
理学部	0	0	0
工学部	0	0	0
農学部	0	0	0
獣医学部	0	0	0
医学部	0	0	0
看護学部	0	0	0
生活科学部	0	0	0
合 計	0	0	3

○大学院

●博士前期課程・修士課程

(単位：人)

研究科	2022年度	2023年度	2024年度
現代システム科学研究科	0	29	31
文学研究科	0	30	30
法学研究科	0	3	1
経済学研究科	0	20	25
経営学研究科	0	18	27
都市経営研究科	0	30	53
情報学研究科	0	98	92
理学研究科	0	196	193
工学研究科	0	531	496
農学研究科	0	102	98
医学研究科	0	12	9
リハビリテーション学研究科	3	13	14
看護学研究科	0	21	25
生活科学研究科	0	64	53
合 計	3	1,167	1,147

●博士後期課程・博士課程

(単位：人)

研究科	2022年度	2023年度	2024年度
現代システム科学研究科	0	0	1
文学研究科	0	0	1
法学研究科	0	0	0
経済学研究科	0	0	2
経営学研究科	0	0	1
都市経営研究科	0	0	3
情報学研究科	0	0	1
理学研究科	0	0	14
工学研究科	0	2	14
農学研究科	0	0	2
獣医学研究科	0	0	0
医学研究科	0	0	0
リハビリテーション学研究科	0	0	4
看護学研究科	0	0	1
生活科学研究科	0	0	0
合 計	0	2	44

●専門職学位課程

(単位：人)

研究科	2022年度	2023年度	2024年度
法学研究科	0	7	10

●論文博士

(単位：人)

研究科	2022年度	2023年度	2024年度
現代システム科学研究科	0	0	2
文学研究科	5	5	4
法学研究科	0	1	1
経済学研究科	0	0	1
経営学研究科	2	0	0
都市経営研究科	0	0	0
情報学研究科	0	0	0
理学研究科	1	0	2
工学研究科	2	2	3
農学研究科	0	0	0
獣医学研究科	1	2	0
医学研究科	8	9	9
リハビリテーション学研究科	0	0	0
看護学研究科	0	0	0
生活科学研究科	0	1	2
合 計	19	20	24

○所属別学位授与者

(単位：人)

学位・学部・研究科		2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	累計 (2005～)
学士課程	現代システム科学域	326	281	286	313	329	320	308	3,050
	工学域	481	481	461	501	457	430	459	4,617
	生命環境科学域	301	302	313	334	317	321	335	3,041
	地域保健学域	260	266	260	264	264	257	251	2,589
	工学部	3	0				0	0	3,089
	生命環境科学部	1	0	0			0	0	1,227
	理学部	0					0	0	915
	経済学部	2					0	0	1,869
	人間社会学部	4					0	0	1,592
	看護学部						0	0	876
	総合リハビリテーション学部						0	0	520
	合 計	1,378	1,330	1,320	1,412	1,367	1,328	1,353	23,385
博士前期・修士課程	工学研究科	388	335	381	368	365	6	2	5,807
	生命環境科学研究科	95	104	94	86	91	3	0	1,413
	理学系研究科	73	94	84	75	113	1	0	1,386
	経済学研究科	31	39	35	31	31	2	1	625
	人間社会学研究科	4	0	1	0	0	0	0	416
	人間社会システム科学研究科	46	49	58	60	69	11	1	350
	看護学研究科	25	28	17	13	23	7	1	388
	総合リハビリテーション学研究科	9	12	17	29	23	2	1	264
	合 計	671	661	687	662	715	32	6	10,649
博士後期・博士課程	工学研究科	35	25	30	20	31	21	14	512
	生命環境科学研究科（獣医学専攻以外）※1	5	5	9	6	2	2	6	123
	生命環境科学研究科（獣医学専攻）	14	9	5	9	4	8	8	135
	理学系研究科	10	6	4	6	6	6	4	113
	経済学研究科	2	2	1	2	0	3	1	35
	人間社会学研究科	5	5	3	3	1	2	0	90
	人間社会システム科学研究科		1	1	6	8	8	3	27
	看護学研究科	5	0	4	4	3	4	4	66
	総合リハビリテーション学研究科	3	8	5	2	7	5	6	69
	合 計	79	61	62	58	62	59	46	1,170
論文博士	工学研究科	3	1	1	0	0	0	0	32
	生命環境科学研究科	3	1	3	7	0	0	0	78
	理学系研究科	1	0	1	2	0	0	0	18
	経済学研究科	0	1	0	0	0	0	0	7
	人間社会学研究科	0	0	0	0	0	0	0	10
	人間社会システム科学研究科	2	3	2	0	0	0	0	7
	看護学研究科	0	0	0	0	0	0	0	0
	総合リハビリテーション学研究科	0	0	3	1	0	0	0	5
	合 計	9	6	10	10	0	0	0	157

※「累計(2005～)」欄の数は、2005年に誕生した大阪府立大学（旧大阪府立大学、大阪女子大学、大阪府立看護大学が再編・統合）を卒業・修了した学生数

※2015年度から学域の卒業生を輩出する一方、学部の卒業者は6年制の獣医学科の学生や留年生のみとなったため数が減少

※総合リハビリテーション学部は2016年度末で廃止、看護学部は2017年度末で廃止、理学部・経済学部・人間社会学部は2018年度末で廃止、工学部は2019年度9月末で廃止

※2016年度に人間社会学研究科から人間社会システム科学研究科に名称変更。2015年度以前から在籍している学生は人間社会学研究科修了、2016年度以降に入学した学生は人間社会システム科学研究科修了となる

※1 応用生命科学専攻・緑地環境科学専攻

○分野別学位授与者

(単位：人)

学位	専攻分野	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
学士	商学	217	202	230	235	240	230	236
	経済学	221	217	223	232	216	215	219
	法学	159	167	168	168	163	156	170
	文学	172	166	173	176	168	164	170
	理学	152	165	162	161	134	144	141
	工学	277	275	294	293	278	273	273
	医学	91	91	103	83	97	102	99
	看護学	57	57	51	57	53	55	58
	生活科学	122	126	129	114	127	125	134
	合 計	1,468	1,466	1,533	1,519	1,476	1,464	1,500
修士	経営学	3	1	6	5	4	0	0
	商学	1	4	6	1	3	0	0
	グローバルビジネス	0	11	9	7	15	6	0
	経済学	23	17	23	17	25	0	0
	法学	1	0	1	4	3	0	0
	文学	27	36	41	43	43	2	1
	理学	81	96	85	110	106	1	1
	工学	197	201	185	197	213	2	0
	医科学	14	11	12	10	11	1	0
	看護学	4	8	6	8	3	0	0
	生活科学	32	33	27	24	18	5	1
	学術	16	18	26	22	31	4	1
	都市ビジネス	19	2	1	0	0	0	0
	都市政策	32	3	1	1	0	0	0
	都市情報学	13	0	0	0	1	0	0
	都市経営	-	55	51	55	52	5	0
	合 計	463	496	480	504	528	26	4
法 博 務 士	専門職	14	14	11	12	7	7	5
	合 計	14	14	11	12	7	7	5
課程博士	経営学	2	1	1	1	0	1	0
	商学	1	1	1	1	1	2	0
	グローバルビジネス	0	0	0	0	0	0	0
	経済学	0	2	1	0	0	0	1
	法学	0	0	0	0	1	0	0
	文学	0	2	1	3	5	0	3
	理学	10	13	9	14	18	11	2
	工学	4	11	9	10	14	6	5
	医学	40	47	62	63	49	43	47
	看護学	3	1	2	0	3	1	4
	生活科学	0	4	2	4	1	1	0
	学術	4	1	2	3	3	2	3
	創造都市	3	2	6	7	2	1	0
	都市経営	-	-	-	-	0	2	0
	合 計	67	85	96	106	97	70	65
論文博士	経営学	0	1	0	1	0	0	0
	商学	0	0	0	0	0	0	0
	グローバルビジネス	0	0	0	0	0	0	0
	経済学	0	2	0	0	0	0	0
	法学	1	1	0	0	0	0	0
	文学	4	4	5	2	0	0	0
	理学	3	0	0	3	0	0	0
	工学	0	1	0	0	0	0	0
	医学	6	11	7	4	0	0	0
	看護学	0	0	0	0	0	0	0
	生活科学	1	1	1	0	0	0	0
	学術	0	2	1	2	3	0	0
	創造都市	0	0	0	0	0	0	0
	合 計	15	23	14	12	3	0	0

# 1 1 - 2 就職者数



## ○就職率内訳（2024年度）

（単位：人）

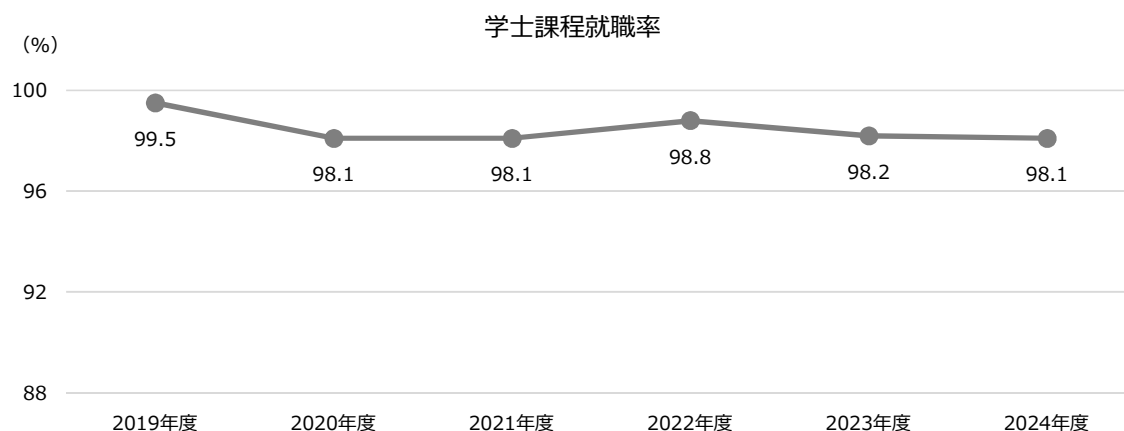
学位・学部・研究科		卒業者数	進学者数	就職 希望者数	就職者数		就職率	
						うち大阪府内 （※1）		うち大阪府内
博士 前期・ 修士 課程	現代システム科学研究科	31	3	20	19	9	95.0%	47.4%
	文学研究科	30	8	17	13	4	76.5%	30.8%
	法学研究科	1	0	1	0	0	0.0%	0.0%
	経済学研究科	25	2	15	10	1	66.7%	10.0%
	経営学研究科	27	2	18	17	0	94.4%	0.0%
	都市経営研究科	53	6	42	42	30	100.0%	71.4%
	情報学研究科	92	4	83	80	20	96.4%	25.0%
	理学研究科	193	22	166	164	42	98.8%	25.6%
	工学研究科	496	25	467	466	139	99.8%	29.8%
	農学研究科	98	2	92	91	27	98.9%	29.7%
	医学研究科	9	1	5	5	3	100.0%	60.0%
	リハビリテーション学研究科	14	5	9	9	3	100.0%	33.3%
	看護学研究科	25	4	19	18	12	94.7%	66.7%
	生活科学研究科	53	1	48	46	20	95.8%	43.5%
	小 計	1,147	85	1,002	980	310	97.8%	31.6%
博士 後期 課程	現代システム科学研究科	3	0	3	2	1	66.7%	50.0%
	文学研究科	1	0	1	1	0	100.0%	0.0%
	法学研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	経済学研究科	3	0	2	1	0	50.0%	0.0%
	経営学研究科	1	0	1	1	0	100.0%	0.0%
	都市経営研究科	3	0	1	1	0	100.0%	0.0%
	情報学研究科	2	0	2	2	0	100.0%	0.0%
	理学研究科	14	0	14	14	6	100.0%	42.9%
	工学研究科	17	0	15	15	5	100.0%	33.3%
	農学研究科	3	0	3	3	1	100.0%	33.3%
	リハビリテーション学研究科	4	0	4	4	3	100.0%	75.0%
	看護学研究科	1	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	生活科学研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	小 計	52	0	46	44	16	95.7%	36.4%
合 計		1,199	85	1,048	1,024	326	97.7%	31.8%

※就職率（%）＝ 就職者÷就職希望者×100

※進学者数は、大学院へ進学した学生数

※1 府内就職者数は、本社が大阪府にある企業に就職した学生の数

## 1 1 - 2 就職者数



### ○就職率内訳（2024年度）

（単位：人）

学位・学部・研究科		卒業者数	進学者数	就職希望者数	就職者数		就職率	
						うち大阪府内 (※1)		うち大阪府内
学 士 課 程	現代システム科学域	308	73	216	211	90	97.7%	42.7%
	工学域	459	397	52	49	15	94.2%	30.6%
	生命環境科学域（獣医学類以外）※2	292	214	70	67	23	95.7%	34.3%
	生命環境科学域（獣医学類）	43	3	32	32	12	100.0%	37.5%
	地域保健学域	251	30	210	210	141	100.0%	67.1%
	小 計	1,353	717	580	569	281	98.1%	49.4%
博 士 前 期 ・ 修 士 課 程	工学研究科	2	0	1	1	0	100.0%	0.0%
	生命環境科学研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	理学系研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	経済学研究科	1	0	1	1	0	100.0%	0.0%
	人間社会システム科学研究科	1	0	1	1	0	100.0%	0.0%
	看護学研究科	1	1	0	0	0	0.0%	0.0%
	総合リハビリテーション学研究科	1	1	0	0	0	0.0%	0.0%
	小 計	6	2	3	3	0	100.0%	0.0%
博 士 後 期 ・ 博 士 課 程	工学研究科	13	0	13	13	4	100.0%	30.8%
	生命環境科学研究科（獣医学専攻以外）※3	8	0	8	6	2	75.0%	33.3%
	生命環境科学研究科（獣医学専攻）	8	0	6	5	3	83.3%	60.0%
	理学系研究科	4	0	3	3	1	100.0%	33.3%
	経済学研究科	3	0	3	3	3	100.0%	100.0%
	人間社会システム科学研究科	5	0	4	4	3	100.0%	75.0%
	看護学研究科	4	0	4	4	3	100.0%	75.0%
	総合リハビリテーション学研究科	11	0	10	10	7	100.0%	70.0%
合 計		1,415	719	634	620	307	97.8%	49.5%

※就職率 (%) = 就職者 ÷ 就職希望者 × 100

※進学者数は、大学院・大学へ進学した学生数

※1 府内就職者数は、本社が大阪府にある企業に就職した学生の数

※2 応用生命科学類・緑地環境科学類・理学類（自然科学類）

※3 応用生命科学専攻・緑地環境科学専攻



※医学部（医学科）を除く。

○就職率内訳（2024年度）

（単位：人）

学位・学部・研究科		卒業生数	進学者数	就職希望者数	就職者数		就職率	
						うち大阪市内		うち大阪市内
学部	商学部	236	10	204	202	56	99.0%	27.7%
	経済学部	219	7	197	193	50	98.0%	25.9%
	法学部	170	17	146	144	63	98.6%	43.8%
	文学部	170	20	137	133	56	97.1%	42.1%
	理学部	141	107	32	32	10	100.0%	31.3%
	工学部	273	212	52	50	15	96.2%	30.0%
	医学部（看護学科）	58	5	53	52	26	98.1%	50.0%
	生活科学部	134	34	99	97	35	98.0%	36.1%
	小 計	1,401	412	920	903	311	98.2%	34.4%
前期博士課程・修士課程	経営学研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	経済学研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	法学研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	文学研究科	1	0	1	0	0	0.0%	0.0%
	理学研究科	1	0	1	0	0	0.0%	0.0%
	工学研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	医学研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	看護学研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	生活科学研究科	2	0	2	2	1	100.0%	50.0%
	都市経営研究科	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
	小 計	4	0	4	2	1	50.0%	50.0%
合 計		1,405	412	924	905	312	97.9%	34.5%

学部（学科）名	卒業生数	臨床研修医
医学部（医学科）	99	98

※就職率 = (就職者/就職希望者) × 100

※市内就職率 = (市内就職者/就職者) × 100

※市内就職者数は、本社が大阪市にある企業に就職した学生数。

※進学者数は、大学院・大学・専修学校等へ進学した学生数。

### 1 1 - 3 就職支援



#### ○就職ガイダンス・企業セミナーの実施状況

(単位：回・件・人 ※企業数と学生数は延べ数)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
実施回数	325	294	147
参加学生数	8,933	9,018	8,393
参加企業数	778	618	614

※オンラインでの開催分を含む。

#### ○就職相談件数

(単位：件 ※延べ数)

区分		2022年度	2023年度	2024年度
学士課程学生	最終年次生	1,226	1,473	1,364
	上記以外	1,952	2,110	1,964
大学院学生	最終年次生	350	486	325
	上記以外	1,529	1,467	1,838
卒業生・修了生		89	144	69
その他※		11	7	4
合 計		5,157	5,687	5,564

※その他は、学年不明者、科目等履修生を含む。

### 1 1 - 4 国家試験合格率



(単位：人・%)

区分		2023年度	2024年度
司法試験 (既修了者含む)	受験者数	3	17
	合格者数	2	3
	合格率	66.7	17.6
	全国平均合格率	45.3	42.1
助産師国家試験 (新卒のみ)	受験者数		6
	合格者数		6
	合格率		100.0
	全国平均合格率		99.3



(単位：人・％)

区分		2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
獣医師国家試験 (新卒のみ)	受験者数	46	43	39	43	41	41	43
	合格者数	42	41	33	38	29	33	37
	合格率	91.3	95.3	84.6	88.4	70.7	80.5	86.0
	全国平均合格率	91.7	94.2	92.1	88.6	81.1	84.4	83.8
社会福祉士国家試験 (新卒のみ)	受験者数	44	34	44	27	43	30	38
	合格者数	30	29	32	25	34	30	37
	合格率	68.2	85.3	72.7	92.6	79.1	100	97
	全国平均合格率	54.7	56.0	50.7	52.4	65.0	76.8	75.2
看護師国家試験 (新卒のみ)	受験者数	117	126	123	127	116	115	114
	合格者数	117	126	123	125	116	114	113
	合格率	100	100	100	98.4	100	99.1	99.1
	全国平均合格率	94.7	94.7	95.4	96.5	95.5	93.2	95.9
保健師国家試験 (新卒のみ)	受験者数	25	24	25	24	23	24	25
	合格者数	25	24	25	23	23	24	25
	合格率	100	100	100	95.8	100	100	100
	全国平均合格率	88.1	96.3	97.4	93.0	96.8	97.7	96.4
助産師国家試験 (新卒のみ)	受験者数	10	10	10	9	8	0	0
	合格者数	10	10	10	9	8	0	0
	合格率	100	100	100	100	100	0	0
	全国平均合格率	99.9	99.5	99.7	99.7	95.9	99.3	99.3
理学療法士国家試験 (新卒のみ)	受験者数	25	23	25	23	28	25	23
	合格者数	25	23	24	23	28	25	23
	合格率	100	100	96.0	100	100	100	100
	全国平均合格率	92.8	93.2	86.4	88.1	94.9	95.2	95.2
作業療法士国家試験 (新卒のみ)	受験者数	21	29	26	23	25	26	26
	合格者数	21	29	26	22	25	26	25
	合格率	100	100	100	95.7	100	100	96
	全国平均合格率	80.0	94.2	88.8	88.7	91.3	91.3	92.5
管理栄養士国家試験 (新卒のみ)	受験者数	29	31	30	32	30	29	31
	合格者数	29	30	30	30	30	25	30
	合格率	100	96.8	100	93.8	100	86.2	96.8
	全国平均合格率	95.5	92.4	91.3	92.9	87.2	80.4	80.1

(単位：人・%)

区分		2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
司法試験 (既修了者含む)	受験者数	62	55	52	43	41	28	19
	合格者数	11	9	12	8	15	4	6
	合格率	17.7	16.4	23.1	18.6	36.6	14.2	31.6
	全国平均合格率	29.1	33.6	39.2	41.5	45.5	45.3	42.1
医師国家試験 (新卒のみ)	受験者数	90	91	89	83	97	102	99
	合格者数	88	89	82	82	93	99	98
	合格率	97.8	97.8	92.1	98.8	95.9	97.1	99.0
	全国平均合格率	92.4	94.9	94.4	95.0	94.9	95.4	95.0
看護師国家試験 (新卒のみ)	受験者数	57	57	51	57	53	55	55
	合格者数	56	54	51	56	53	54	55
	合格率	98.2	94.7	100.0	98.2	100	98	100
	全国平均合格率	94.7	94.7	95.4	96.5	95.5	93.2	95.9
保健師国家試験 (新卒のみ)	受験者数	20	20	19	20	20	20	18
	合格者数	19	20	19	20	20	20	18
	合格率	95.0	100	100	100	100	100	100
	全国平均合格率	88.1	96.3	97.4	93.0	96.8	97.7	96.4
管理栄養士国家試験 (新卒のみ)	受験者数	32	36	36	35	35	35	35
	合格者数	30	35	35	35	33	33	30
	合格率	93.8	97.2	97.2	100	94.3	94.3	85.7
	全国平均合格率	95.5	92.4	91.3	92.9	87.2	80.4	80.1
社会福祉士国家試験 (新卒のみ)	受験者数	10	13	10	16	15	12	20
	合格者数	10	13	9	15	14	12	20
	合格率	100	100	90.0	93.8	93.3	100	100
	全国平均合格率	54.7	56.0	50.7	52.4	65.0	76.8	75.2

# 1 1 - 5 教員免許状取得状況



○大学院

(単位：人)

区分	2023年度	2024年度
現代システム科学研究科	1	0
中学校一種免許	0	0
高等学校一種免許	0	0
中学校専修免許	0	0
高等学校専修免許	1	0
文学研究科	0	5
中学校一種免許	0	0
高等学校一種免許	0	1
中学校専修免許	0	2
高等学校専修免許	0	2
理学研究科	28	43
中学校一種免許	0	0
高等学校一種免許	2	1
中学校専修免許	9	18
高等学校専修免許	17	24
工学研究科	8	0
中学校一種免許	0	0
高等学校一種免許	1	0
中学校専修免許	3	0
高等学校専修免許	4	0
農学研究科	1	0
中学校一種免許	1	0
高等学校一種免許	0	0
中学校専修免許	0	0
高等学校専修免許	0	0
生活科学研究科	0	2
中学校一種免許	0	0
高等学校一種免許	0	0
栄養一種免許	0	0
中学校専修免許	0	0
高等学校専修免許	0	0
栄養専修免許	0	2
合 計	38	50

※延べ人数

### ○学域

(単位：人)

区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2024年度
現代システム科学域	8	13	5	7	11	13
中学校一種免許	2	7	2	2	6	6
高等学校一種免許	6	6	3	5	5	7
工学域	29	20	21	20	16	21
中学校一種免許	6	4	7	5	5	5
高等学校一種免許	23	16	14	15	11	16
生命環境科学域	46	45	40	40	37	45
中学校一種免許	15	17	14	12	14	13
高等学校一種免許	31	28	26	28	23	32
地域保健学域	46	33	23	13	19	30
中学校一種免許	11	9	4	1	4	11
高等学校一種免許	13	5	4	3	6	9
養護教諭一種免許	14	14	10	6	9	8
栄養教諭一種免許	8	5	5	3	0	2
合 計	129	111	89	80	83	109

※延べ人数

### ○大学院

(単位：人)

区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2024年度
工学研究科	4	6	4	0	4	0
中学校一種免許	1	0	0	0	0	0
高等学校一種免許	1	2	3	0	2	0
中学校専修免許	0	0	0	0	0	0
高等学校専修免許	2	4	1	0	2	0
生命環境科学研究科	2	0	2	0	0	0
中学校一種免許	1	0	0	0	0	0
高等学校一種免許	1	0	1	0	0	0
中学校専修免許	0	0	0	0	0	0
高等学校専修免許	0	0	1	0	0	0
理学系研究科	23	22	22	16	19	0
中学校一種免許	1	0	0	1	0	0
高等学校一種免許	2	0	0	0	1	0
中学校専修免許	6	6	9	7	6	0
高等学校専修免許	14	16	13	8	12	0
経済学研究科	0	0	0	0	0	0
中学校一種免許	0	0	0	0	0	0
高等学校一種免許	0	0	0	0	0	0
中学校専修免許	0	0	0	0	0	0
高等学校専修免許	0	0	0	0	0	0
人間社会システム科学研究科	0	0	2	9	0	0
中学校一種免許	0	0	0	2	0	0
高等学校一種免許	0	0	0	3	0	0
中学校専修免許	0	0	1	2	0	0
高等学校専修免許	0	0	1	2	0	0
合 計	29	28	30	25	23	0

※延べ人数

○学部

(単位：人)

区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2024年度
商学部	1	1	0	0	3	0
中学校一種免許	1	0	0	0	1	0
高等学校一種免許	0	1	0	0	2	0
経済学部	3	7	3	14	9	1
中学校一種免許	1	3	1	4	2	0
高等学校一種免許	2	4	2	10	7	1
法学部	6	6	1	5	0	4
中学校一種免許	2	1	0	1	0	2
高等学校一種免許	4	5	1	4	0	2
文学部	35	37	42	40	15	30
中学校一種免許	11	14	16	16	7	10
高等学校一種免許	24	23	26	24	8	20
理学部	67	50	44	65	45	41
中学校一種免許	26	20	13	24	22	16
高等学校一種免許	41	30	31	41	23	25
工学部	0	4	4	5	4	3
高等学校一種免許	0	4	4	5	4	3
生活科学部	3	1	2	0	5	9
中学校一種免許	0	0	1	0	1	1
高等学校一種免許	0	0	1	0	1	2
栄養一種免許	3	1	0	0	3	6
合 計	115	106	96	129	81	88

※延べ人数。

○大学院

(単位：人)

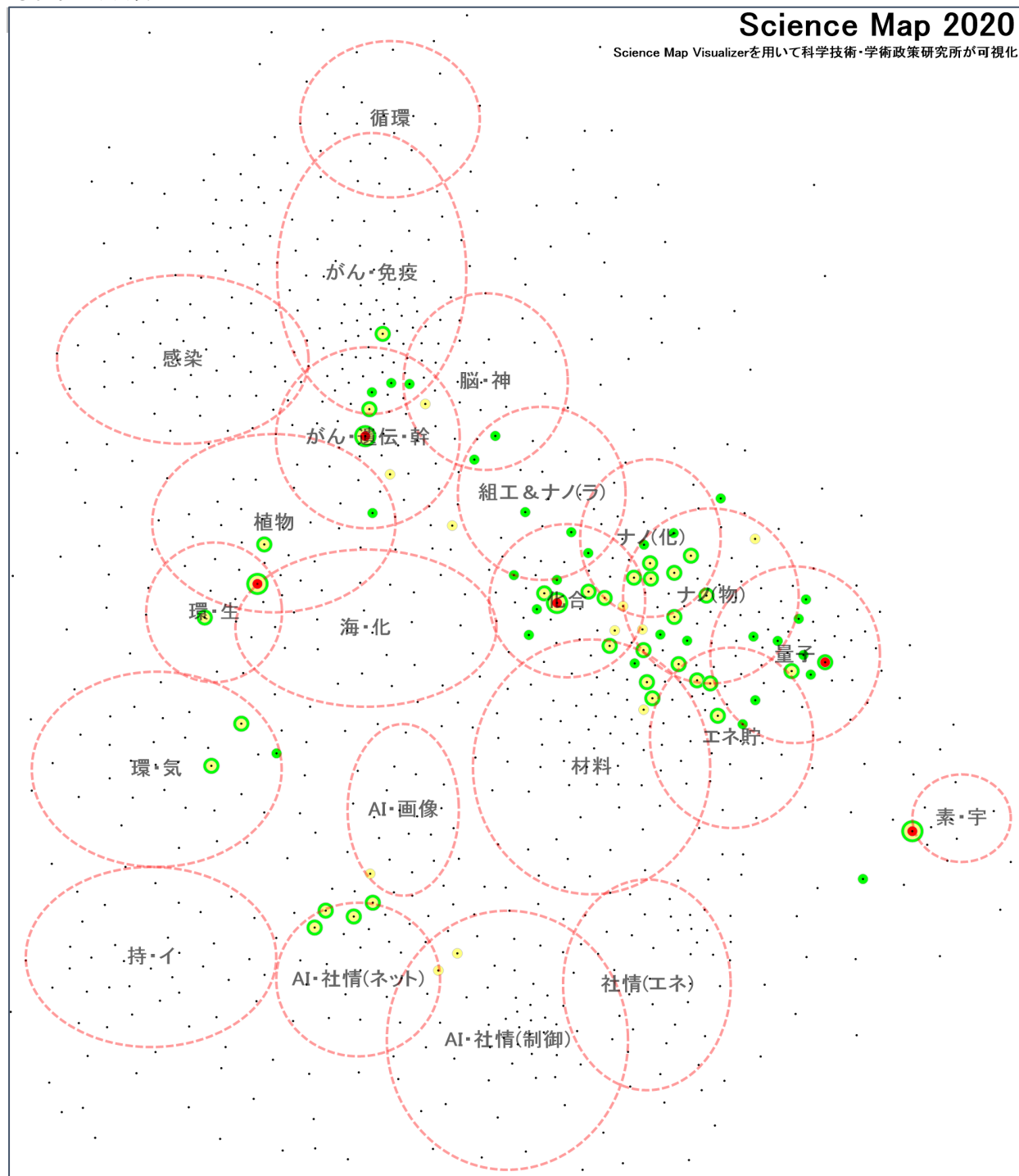
区分	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2024年度
経営学研究科	0	0	0	0	0	0
高等学校専修免許	0	0	0	0	0	0
経済学研究科	0	0	0	0	0	0
中学校専修免許	0	0	0	0	0	0
高等学校専修免許	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0
法学研究科	0	0	0	0	0	0
中学校専修免許	0	0	0	0	0	0
高等学校専修免許	0	0	0	0	0	0
文学研究科	4	7	13	4	3	0
中学校専修免許	2	3	6	2	1	0
高等学校専修免許	2	4	7	2	2	0
その他	0	0	0	0	0	0
理学研究科	25	31	38	25	21	0
中学校専修免許	6	8	15	9	8	0
高等学校専修免許	19	23	23	16	13	0
その他	0	0	0	0	0	0
工学研究科	2	1	0	1	0	0
高等学校専修免許	2	1	0	1	0	0
その他	0	0	0	0	0	0
生活科学研究科	0	1	0	1	0	0
中専修免（家庭）	0	0	0	0	0	0
高専修免（家庭）	0	0	0	0	0	0
栄養専修免	0	1	0	1	0	0
その他	0	0	0	0	0	0
合 計	31	40	51	31	24	0

※延べ人数。

## 12-1 本学の強みである研究領域（自然科学分野）



## ○サイエスマップ



- 研究領域のコアペーパー、サイティングペーパー(Top10%)、サイティングペーパーに入っている場合
- 研究領域のサイティングペーパー(Top10%)に1件入っている場合
- 研究領域のサイティングペーパー(Top10%)、サイティングペーパーに入っている場合
- 研究領域のサイティングペーパーに入っている場合(2件以上)
- ・ 参画していない場合

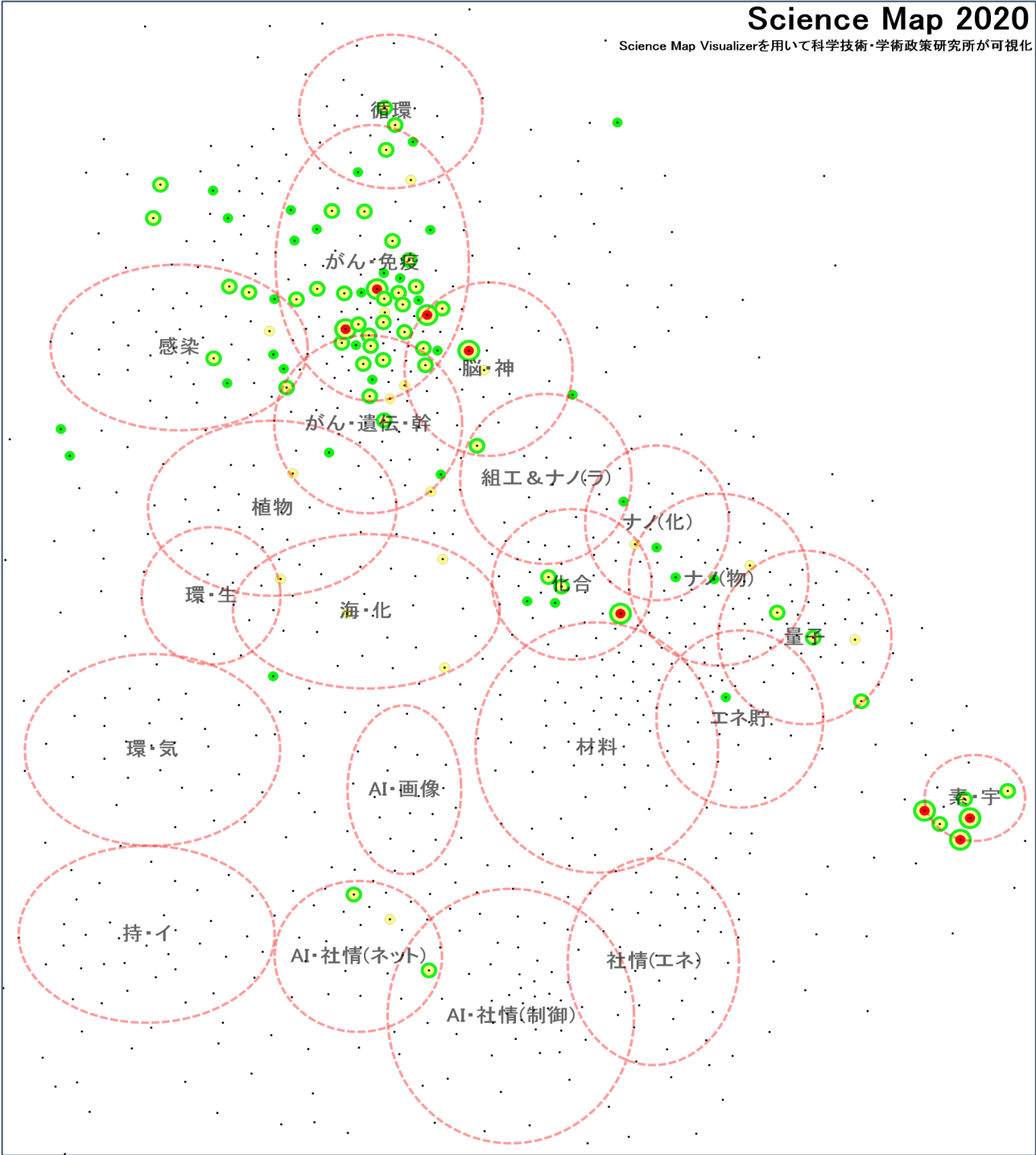
大阪府立大学	コアペーパー		サイティングペーパーのうちTop10%論文		サイティングペーパー	
	該当領域数	ペーパー数	該当領域数	ペーパー数	該当領域数	ペーパー数
サイエスマップ2020	5	9	44	84	63	293

(出典) 文部科学省 科学技術・学術政策研究所, サイエスマップ2020, NISTEP REPORT No. 196, 2023年3月

短縮形	研究領域群名	短縮形	研究領域群名	短縮形	研究領域群名
循環	循環器疾患研究	環・気	環境・気候変動研究	エネ貯	エネルギー貯蔵
感染	感染症研究	海・化	海洋汚染・化学物質研究	材料	材料研究
がん・免疫	がん・免疫研究	化合	化学合成研究	素・宇	素粒子・宇宙論研究
がん・遺伝・幹	がんゲノム解析・遺伝子・幹細胞研究	組工&ナノ(ラ)	組織工学&ナノサイエンス研究(ライフサイエンス)	AI・画像	AI関連研究(画像認識)
脳・神	脳・神経研究	ナノ(化)	ナノサイエンス研究(化学)	AI・社情(ネット)	AI・社会情報インフラ関連研究(ネットワーク)
植物	植物科学研究	ナノ(物)	ナノサイエンス研究(物理学)	AI・社情(制御)	AI・社会情報インフラ関連研究(自動制御)
環・生	環境・生態系研究	量子	量子情報処理・物性研究	社情報(エネ)	社会情報インフラ関連研究(エネルギー等)
				持・イ	持続可能な発展・イノベーション研究



○サイエンスマップ



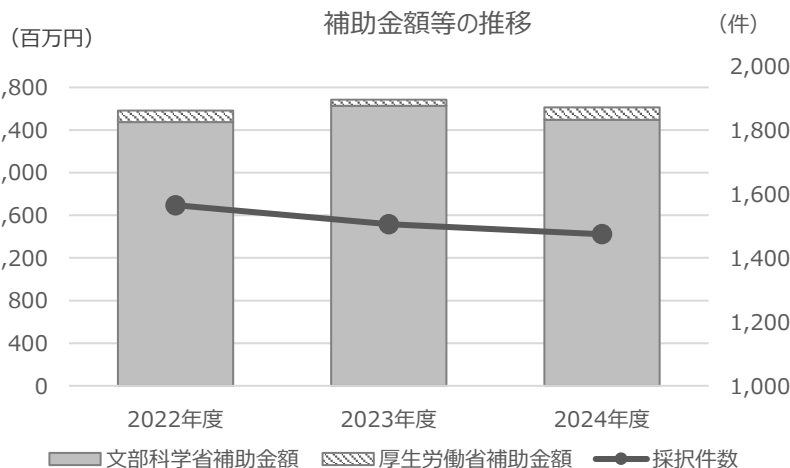
- 研究領域のコアペーパー、サイティングペーパー(Top10%)、サイティングペーパーに入っている場合
- 研究領域のコアペーパー、サイティングペーパー(Top10%)、サイティングペーパーに入っている場合
- 研究領域のサイティングペーパー(Top10%)、サイティングペーパーに入っている場合
- 研究領域のサイティングペーパー(Top10%)に入っている場合 (2件以上)
- 参加していない場合

大阪市立大学	コアペーパー		サイティングペーパーのうちTop10%論文		サイティングペーパー	
	該当領域数	ペーパー数	該当領域数	ペーパー数	該当領域数	ペーパー数
サイエンスマップ2020	8	15	68	132	85	510

(出典) 文部科学省 科学技術・学術政策研究所, サイエンスマップ2020, NISTEP REPORT No. 196, 2023年3月

## 1 2 - 2 科学研究費補助金

○文部科学省・厚生労働省科学研究費補助金



(単位：件・千円)

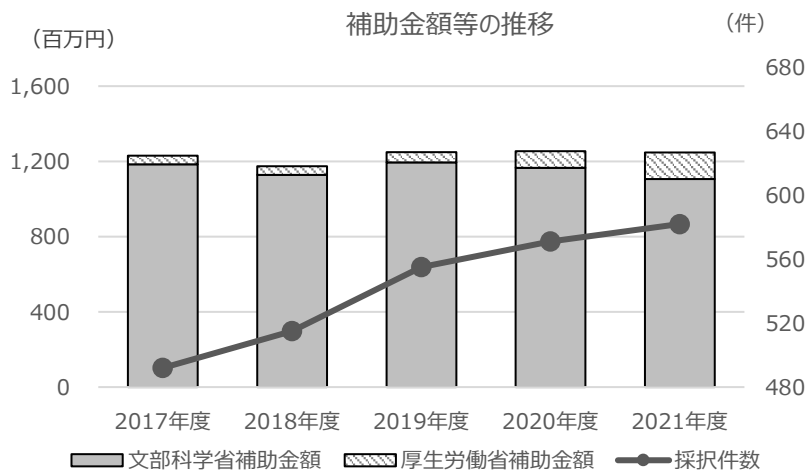
区分		2022年度	2023年度	2024年度
文部科学省補助金額	件数	1,529	1,467	1,434
	金額	2,475,811	2,626,315	2,494,958
厚生労働省補助金額	件数	36	39	40
	金額	101,664	59,270	118,306

※金額及び件数は、本学が代表者となっているものから、学外分担者へ配分したものを差引、学外代表者から本学分担者へ配分されたものを含む。



※金額は、本学が代表者となっているものは学外分担者へ配分したものを含み、学外代表者から本学分担者へ配分されたものを含む。





※金額は、本学が代表者となっているものから、学外分担者へ配分したものを差引、学外代表者から本学分担者へ配分されたものを含む。

#### ○文部科学省科学研究費（2024年度）

(単位：件)

区 分	件数
特別推進研究	4
新学術領域研究	0
学術変革領域研究（A）	41
学術変革領域研究（B）	12
基盤研究（S）	11
基盤研究（A）	70
基盤研究（B）	305
基盤研究（C）	640
挑戦的研究（開拓）	15
挑戦的研究（萌芽）	58
若手研究	161
研究活動スタート支援	18
奨励研究	1
研究成果公開促進費	4
特別研究員奨励費	59
国際共同研究加速基金	35
合 計	1,434

※当該年度の採択及び継続分の件数

1 2 - 3 外部資金獲得状況

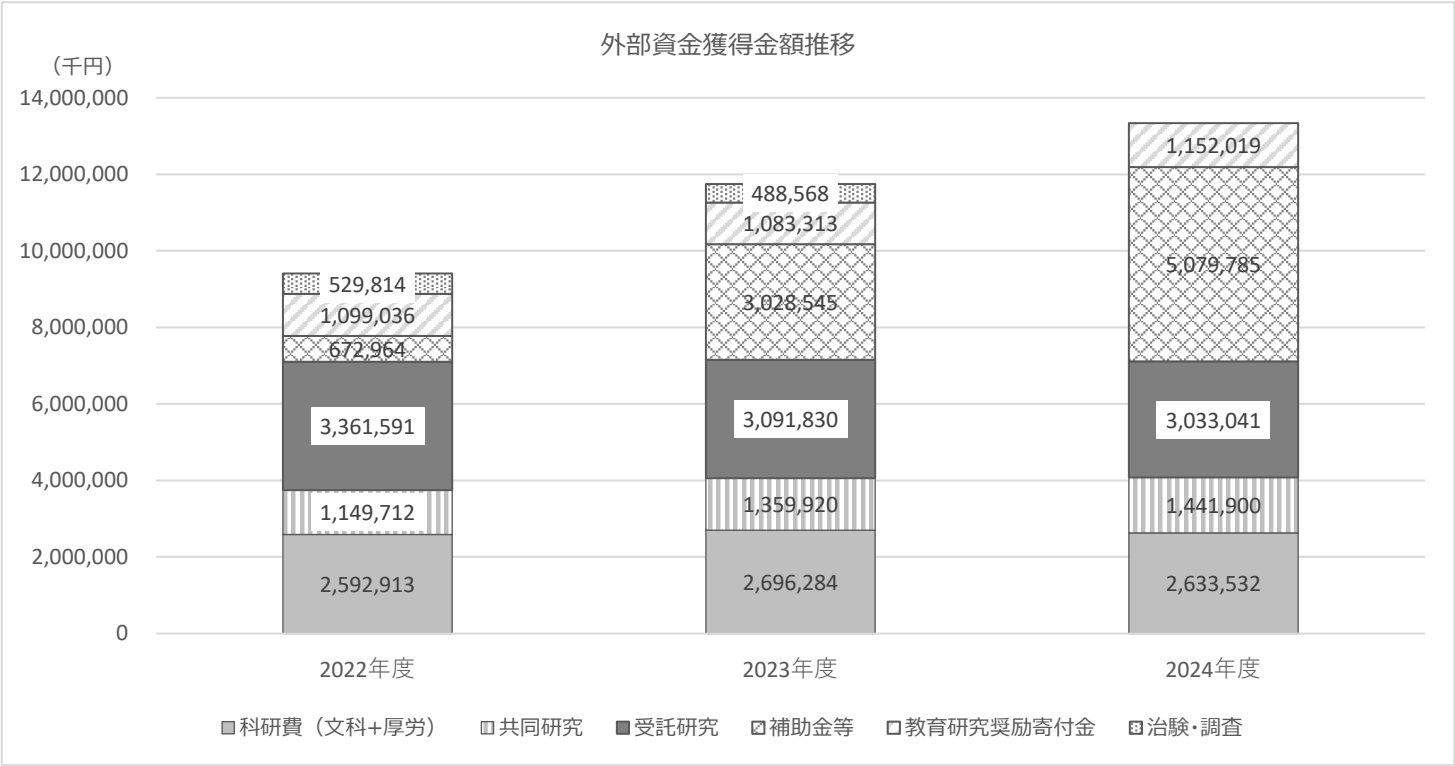


○外部資金獲得状況

(単位：千円)

区分		2022年度			2023年度			2024年度			
		大学	附属病院	高専	大学	附属病院	高専	大学	附属病院	高専	
科学研究費補助金	件数	1,565	0	21	1,506	0	18	1,473	1	17	
	金額	2,577,475	0	15,438	2,685,585	0	10,699	2,612,795	470	20,267	
	文部科学省	件数	1529	0	21	1,467	0	18	1,433	1	17
		金額	2,475,811	0	15,438	2,626,315	0	10,699	2,494,489	470	20,267
	厚生労働省	件数	36	0	0	39	0	0	40	0	0
		金額	101,664	0	0	59,270	0	0	118,306	0	0
共同研究	件数	552	0	15	563	0	13	577	0	14	
	金額	1,136,062	0	13,650	1,345,646	0	14,274	1,428,144	0	13,756	
受託研究	件数	457	216	2	378	103	2	367	105	2	
	金額	3,254,960	105,079	1,552	3,031,381	58,172	2,277	2,972,592	83,483	4,223	
補助金等	件数	39	0	5	44	0	4	48	0	1	
	金額	555,276	0	117,688	3,026,561	0	1,984	5,079,485	0	300	
教育研究奨励寄付金	件数	1,007	0	47	856	0	54	808	0	64	
	金額	1,095,886	0	3,150	1,076,473	0	6,840	1,136,085	0	15,934	
治験・調査	件数	0	456	0	0	326	0	0	306	0	
	金額	0	529,814	0	0	488,568	0	0	440,325	0	
合 計	件数	4,382			3,867			3,783			
	金額	9,406,030			11,748,460			13,807,859			

※金額及び件数は、本学が代表者となっているものから、学外分担者へ配分したものを差引、学外代表者から本学分担者へ配分されたものを含む。  
※受託事業は受託研究に含む。



○外部資金獲得状況

(単位：千円)

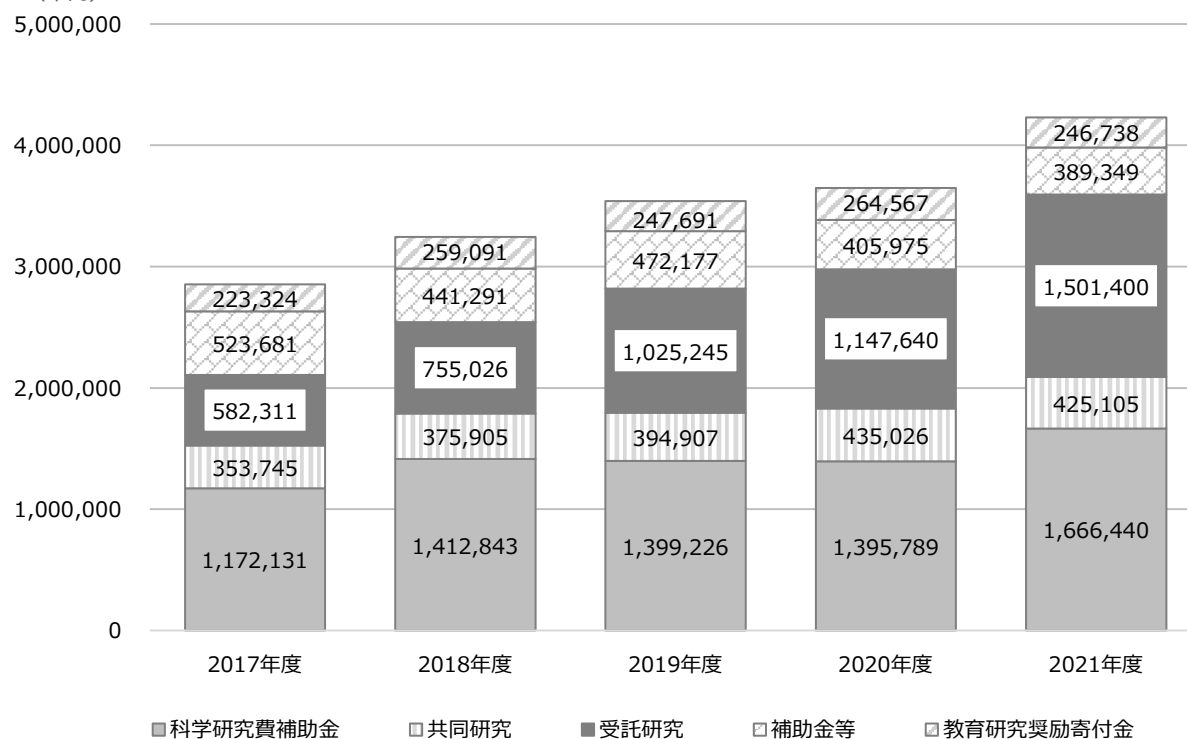
		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
科学研究費補助金	件数	580	553	592	628	660
	金額	1,172,131	1,412,843	1,399,226	1,395,789	1,666,440
	文部科学省	金額	1,166,931	1,407,343	1,388,544	1,362,037
	厚生労働省	金額	5,200	5,500	10,682	33,753
共同研究	件数	343	364	382	395	398
	金額	353,745	375,905	394,907	435,026	425,105
受託研究	件数	114	127	141	138	147
	金額	582,311	755,026	1,025,245	1,147,640	1,501,400
補助金等	件数	90	97	112	98	91
	金額	523,681	441,291	472,177	405,975	389,349
教育研究奨励寄付金	件数	300	326	337	250	215
	金額	223,324	259,091	247,691	264,567	246,738
合 計	件数	1,427	1,467	1,564	1,509	1,511
	金額	2,855,192	3,244,156	3,539,246	3,648,998	4,229,032

※科学研究費補助金の件数に分担金受入分は含む。

※受託事業は補助金に含む。

外部資金獲得金額推移

(千円)



○外部資金獲得状況

(単位：千円)

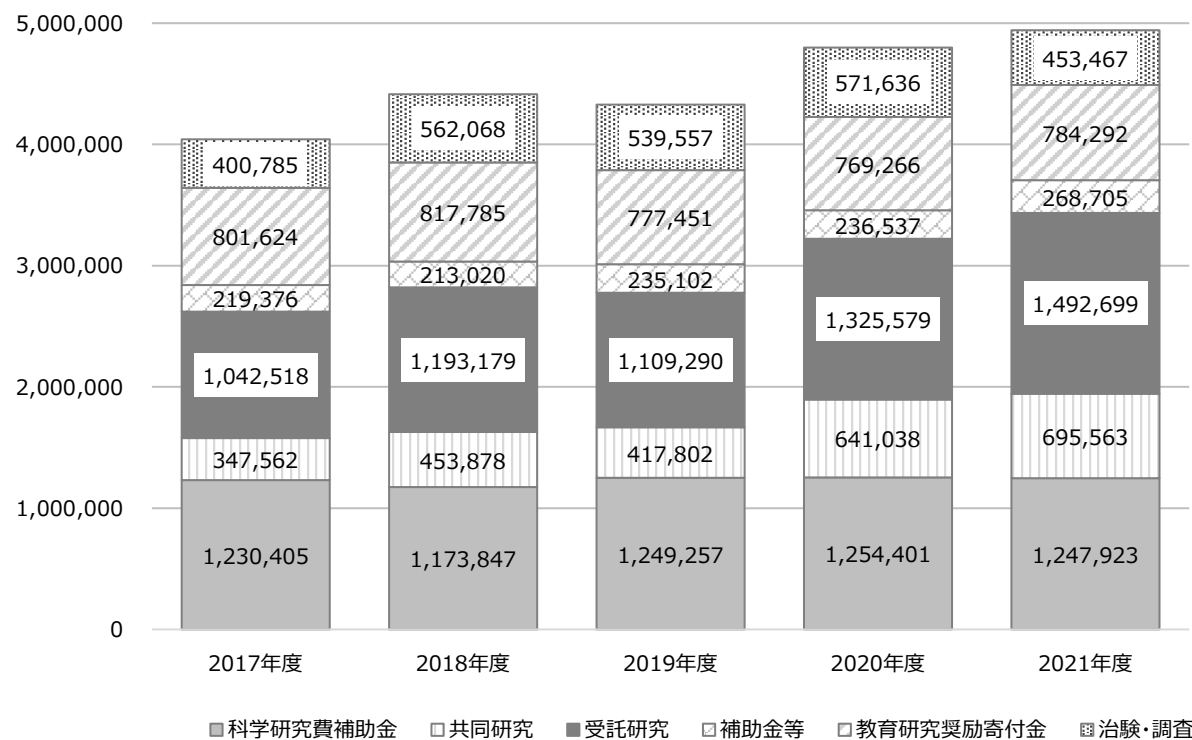
区分		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
科学研究費補助金	件数	492	515	555	571	582
	金額	1,230,405	1,173,847	1,249,257	1,254,401	1,247,923
	文部科学省	金額	1,183,819	1,127,951	1,194,141	1,106,142
	厚生労働省	金額	46,586	45,896	55,116	141,781
共同研究	件数	194	206	207	192	203
	金額	347,562	453,878	417,802	641,038	695,563
受託研究	件数	286	349	364	435	470
	金額	1,042,518	1,193,179	1,109,290	1,325,579	1,492,699
補助金等	件数	20	27	27	21	18
	金額	219,376	213,020	235,102	236,537	268,705
教育研究奨励寄付金	件数	659	673	673	625	640
	金額	801,624	817,785	777,451	769,266	784,292
治験・調査	件数	691	468	493	502	487
	金額	400,785	562,068	539,557	571,636	453,467
合 計	件数	2,342	2,239	2,319	2,346	2,400
	金額	4,042,270	4,413,777	4,328,457	4,798,457	4,942,649

※科学研究費補助金額は、間接および直接経費相当額の合計で、年度内の転入・転出および分担者への送金等を差し引いたもの。ただし件数は含んでいない。

※受託事業は受託研究に含む。

外部資金獲得金額推移

(千円)





## 13-1 共同研究・受託研究



大阪公立大学  
Osaka Metropolitan University

▽共同研究内訳（2024年度）

(単位：千円)

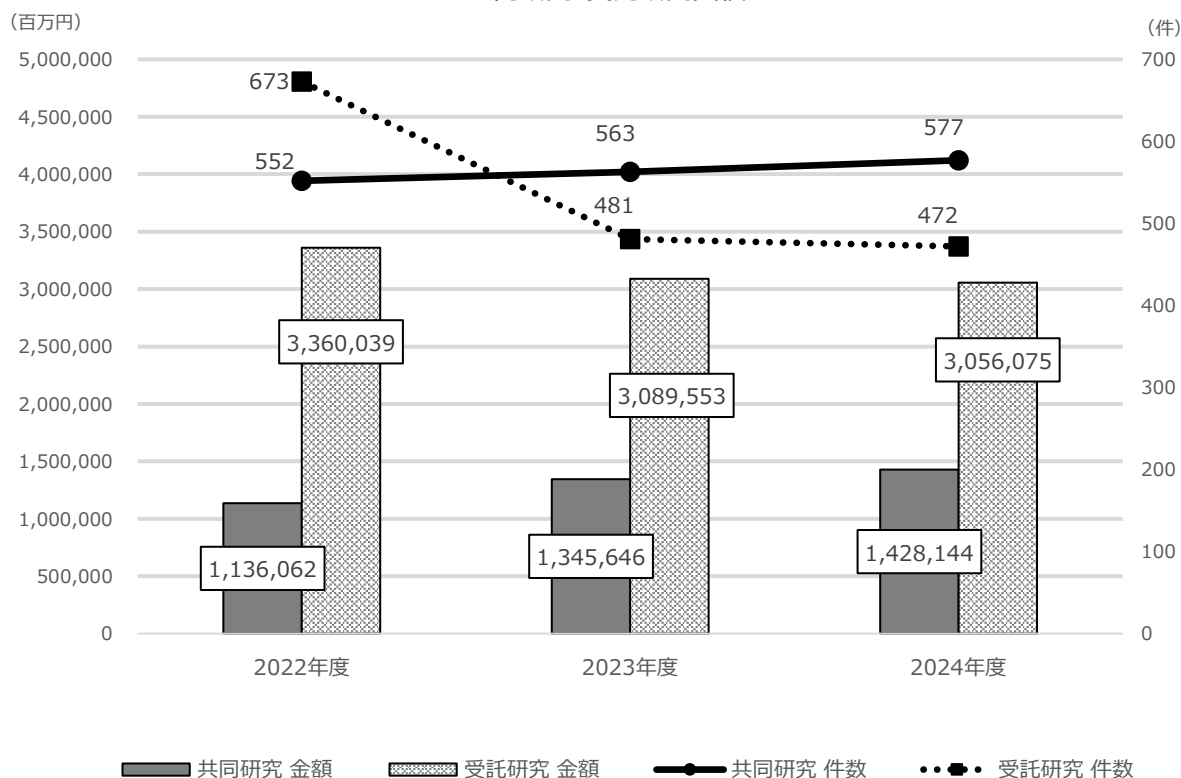
区分	受入件数	受入額
国内企業	433	1,302,531
うち大企業	283	1,158,083
うち大阪府内	58	147,974
うち中小企業	150	144,449
うち大阪府内	71	68,334
国、地方公共団体、 独立行政法人、大学等	128	103,920
国外企業	4	9,424
その他	12	12,269
合 計	577	1,428,144

▽受託研究内訳（2024年度）

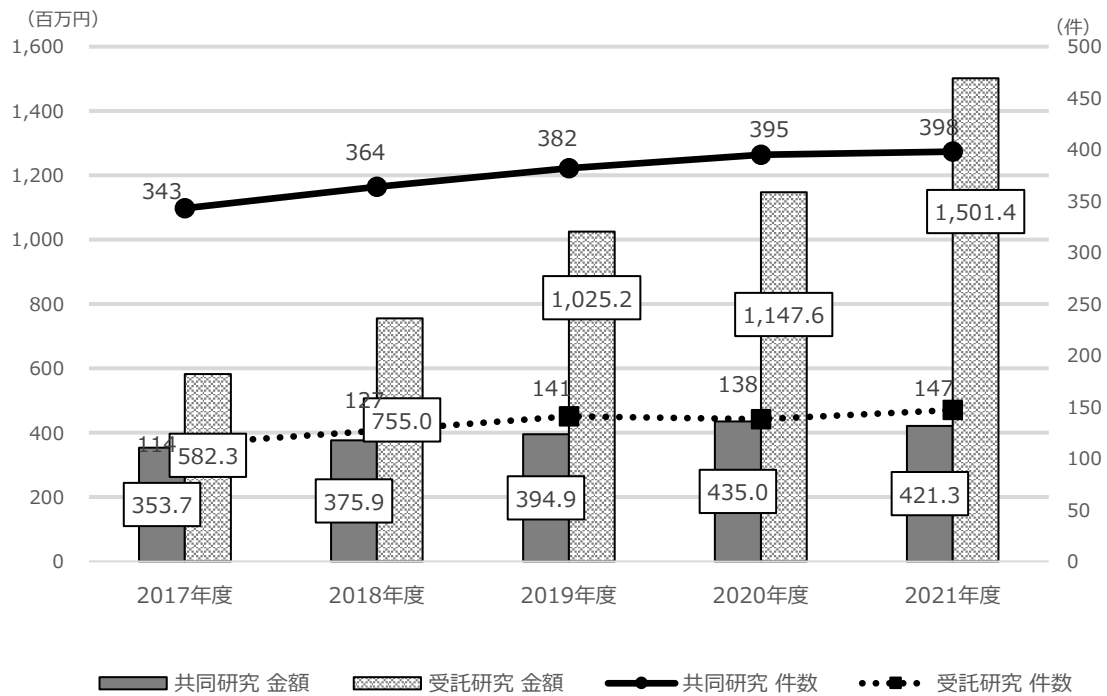
(単位：千円)

区分	受入件数	受入額
国内企業	131	158,389
うち大企業	95	98,618
うち大阪府内	26	23,327
うち中小企業	36	59,771
うち大阪府内	13	9,316
国、地方公共団体、 独立行政法人、大学等	316	2,810,160
国外企業	2	17,214
その他	23	70,312
合 計	472	3,056,075

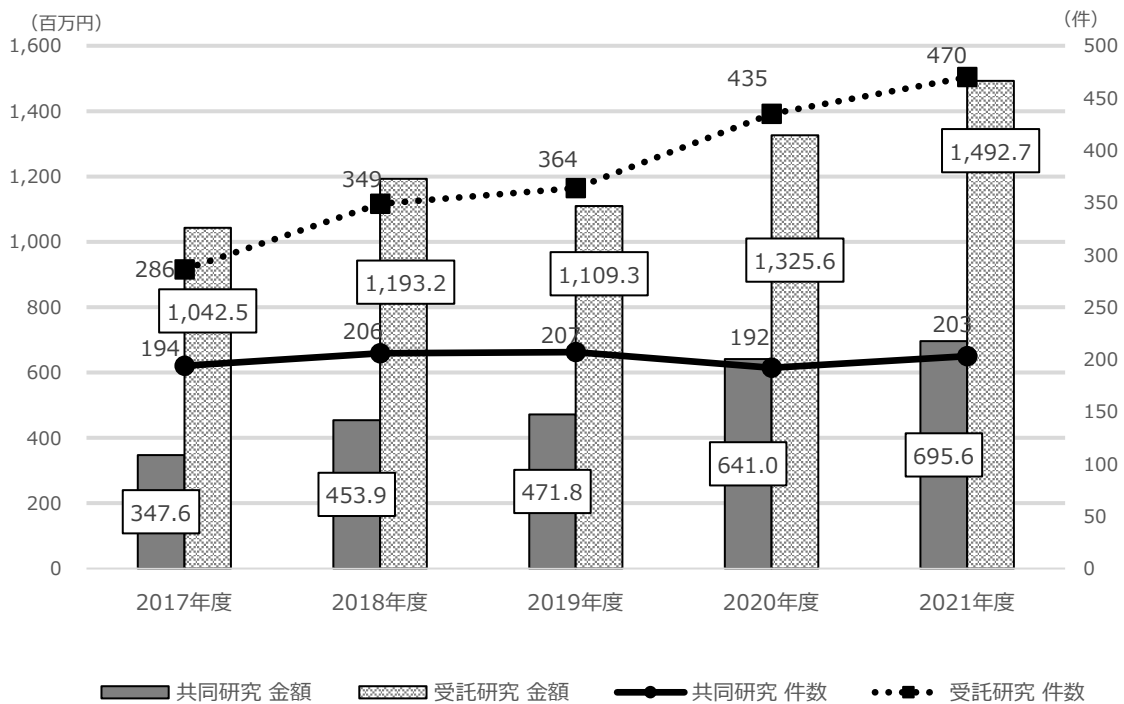
共同研究・受託研究実績



共同研究・受託研究実績



共同研究・受託研究実績



## 1 3 - 2 知的財産管理



### ○発明届出件数 (単位：件)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
発明届出	79	109	88

### ○特許権出願状況 (単位：件)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
国内出願	81	101	68
国内新規	70	93	54
単願	29	46	23
共願	41	47	31
PCT	19	29	31
外国※	27	64	195
合 計	127	194	294

※PCT等は指定国数に関わらず「1」とカウント、各国へ移行手続きを行った場合、国数でカウント

### ○特許等登録件数 (単位：件)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
新規登録件数	108	112	88
国内	76	71	61
外国※	32	41	27
累計登録件数	958	1,070	1,869

※取得した特許の数（1つの国を「1」とカウント）

### ○ライセンス収入※ (単位：件・千円)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
件 数	55	47	48
金 額	27,881	26,755	16,921

※ライセンス収入：本学が所有する特許等の実施権を第三者に許諾することで対価として得る収入

## 1 3 - 3 大学発ベンチャー



### ○大学発ベンチャー企業認定件数 (単位：件)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
認定件数	36	39	44



## 1 4 - 1 海外学術交流協定



## ○協定校（機関）数【再掲】

(単位：件)

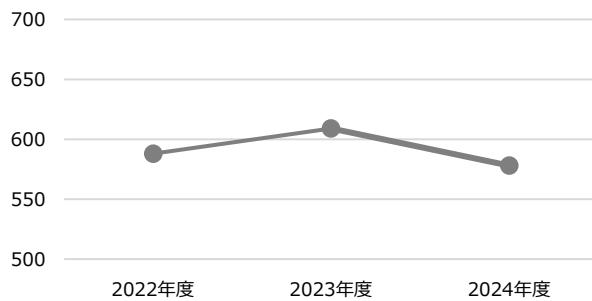
区分	2022年度	2023年度	2024年度
新規締結協定数	6	17	18
累計協定数※	239	242	268
大学間協定数	157	157	165

※累計協定数は失効した協定を除く

## 1 4 - 2 学生



受入留学生数の推移



	2022年度	2023年度	2024年度
受入留学生数	588	609	578

※交換留学、短期受入等を含む。

○外国人留学生在籍者数（2025年5月1日時点）

※1）留学生とは、出入国管理及び難民認定法別表第1に定める「留学」の在留資格を有して入国した外国籍の学生  
※2）正規留学生とは、学位取得を目的とし入学した留学生で、学部、大学院の正規課程に在籍している留学生  
※3）非正規留学生とは、正規留学生以外の留学生  
※4）その他は、2025年5月1日時点で調査中の学生



(単位：人)

国・地域		正規留学生					非正規留学生			合計
		学士課程	博士前期課程	博士後期博士課程	専門職学位	小計	学部生	大学院生	小計	
アジア	インド	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	インドネシア共和国	0	0	4	0	4	0	0	0	4
	カンボジア王国	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	シンガポール共和国	1	0	0	0	1	0	0	0	1
	タイ王国	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	パキスタン・イスラム共和国	0	0	2	0	2	0	0	0	2
	バングラデシュ人民共和国	0	0	9	0	9	0	0	0	9
	フィリピン共和国	0	0	1	0	1	1	0	1	2
	ベトナム社会主義共和国	0	1	16	0	17	0	0	0	17
	モンゴル国	0	1	1	0	2	0	0	0	2
	ラオス人民民主共和国	0	1	0	0	1	0	0	0	1
	台湾	1	3	1	0	5	5	1	6	11
	大韓民国	14	10	5	0	29	7	1	8	37
	中華人民共和国	38	193	85	1	317	7	44	51	368
大洋州	オーストラリア	0	0	1	0	1	0	0	0	1
北米	アメリカ合衆国	0	1	2	0	3	0	0	0	3
中南米	ブラジル連邦共和国	0	1	0	0	1	0	0	0	1
	メキシコ合衆国	0	0	0	0	0	0	1	1	1
欧州	イタリア共和国	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	ドイツ連邦共和国	0	0	3	0	3	2	0	2	5
	ノルウェー王国	0	0	0	0	0	0	2	2	2
	フランス共和国	0	5	1	0	6	7	20	27	33
	ルーマニア	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	ロシア連邦	0	1	0	0	1	0	0	0	1
アフリカ	ウガンダ共和国	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	エチオピア連邦民主共和国	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	ガボン共和国	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	ギニア共和国	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	コンゴ民主共和国	0	0	5	0	5	0	0	0	5
	ザンビア	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	ジンバブエ共和国	0	1	0	0	1	0	0	0	1
	ナイジェリア連邦共和国	0	0	3	0	3	0	0	0	3
	マリ共和国	0	0	1	0	1	0	0	0	1
その他		1	1	0	0	2	0	0	0	2
合計		55	219	147	1	422	29	72	101	523



(単位：人)

国・地域		正規留学生					非正規留学生			合計
		学士課程	博士前期課程	博士後期博士課程	専門職学位	小計	学部生	大学院生	小計	
アジア	カンボジア王国	0	0	1	/	1	0	0	0	1
	フィリピン共和国	0	0	1		1	0	0	0	1
	大韓民国	3	0	0		3	0	0	0	3
	中華人民共和国	2	1	5		8	0	0	0	8
アフリカ	エジプト・アラブ共和国	0	0	1		1	0	0	0	1
合計		5	1	8		14	0	0	0	14



(単位：人)

国・地域		正規留学生					非正規留学生			合計
		学士課程	博士前期課程	博士後期博士課程	専門職学位	小計	学部生	大学院生	小計	
アジア	ベトナム社会主義共和国	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	大韓民国	6	0	0	0	6	0	0	0	6
	中華人民共和国	4	1	11	0	16	0	0	0	16
アフリカ	コンゴ民主共和国	0	0	2	0	2	0	0	0	2
合計		10	1	14	0	25	0	0	0	25

## ○学生の派遣

(単位：人)

区分			2022年度	2023度	2024度
交換留学	1か月未満	学域・学部			0
		大学院			0
	1か月以上 3か月未満	学域・学部	1		0
		大学院	0		0
	3か月以上 6か月未満	学域・学部	15	7	9
		大学院	1	1	0
	6か月以上 1年未満	学域・学部	3	5	2
		大学院	0	0	0
	小計	学域・学部	19	12	11
大学院		1	1	0	
認定留学	1か月未満	学域・学部			0
		大学院			0
	1か月以上 3か月未満	学域・学部			0
		大学院			0
	3か月以上 6か月未満	学域・学部	0	1	0
		大学院	0	0	0
	6か月以上 1年未満	学域・学部	2	1	0
		大学院	0	0	0
	小計	学域・学部	2	2	0
大学院		0	0	0	
ダブル・ディグリー プログラム	6か月以上 1年未満	大学院	0	0	0
その他	1か月未満	学域・学部	160	261	252
		大学院	34	28	63
	1か月以上 3か月未満	学域・学部	9	37	34
		大学院	8	15	21
	3か月以上 6か月未満	学域・学部	1	0	2
		大学院	8	9	3
	6か月以上 1年未満	学域・学部	0	1	0
		大学院	0	2	4
	小計	学域・学部	170	299	288
大学院		50	54	91	
合 計	学域・学部 計		191	313	299
	大学院 計		51	55	91
			242	368	390

※ 学会への派遣を除く

※ 大阪公立大学、大阪市立大学、大阪府立大学の合計数値

## ○学生チューター数

	2022年度	2023年度	2024年度
学部生	50	58	53
大学院生	107	115	108
合 計	157	173	161

## ○チューター利用留学生数

	2022年度	2023年度	2024年度
学部生	52	51	31
大学院生	103	131	129
合 計	155	182	160
うち交換留学生	62 <sup>※1</sup>	93	80

※1 8月～12月までのC O I L 留学生5名（およびそのチューター5名）,DD等含む

○外国人留学生学位授与者数

●学部 (単位：人)

学域	2023 年度	2024 年度
現代システム科学域	0	0
文学部	0	0
法学部	0	0
経済学部	0	0
商学部	0	0
理学部	0	0
工学部	0	0
農学部	0	0
獣医学部	0	0
医学部医学科	0	0
医学部リハビリテーション学 科	0	0
看護学部	0	0
生活科学部	0	0
合 計	0	0

●博士前期・修士課程 (単位：人)

研究科	2023 年度	2024 年度
現代システム科学研究科	7	6
文学研究科	14	15
法学研究科	2	1
経済学研究科	16	19
経営学研究科	13	17
都市経営研究科	0	0
情報学研究科	9	8
理学研究科	3	6
工学研究科	17	19
農学研究科	2	4
医学研究科	2	0
リハビリテーション学研究科	0	1
看護学研究科	2	0
生活科学研究科	11	8
合 計	98	104

●博士後期・博士課程 (単位：人)

研究科	2023 年度	2024 年度
現代システム科学研究科	0	0
文学研究科	0	0
法学研究科	0	0
経済学研究科	0	2
経営学研究科	0	0
都市経営研究科	0	0
情報学研究科	0	1
理学研究科	0	1
工学研究科	0	2
農学研究科	0	0
獣医学研究科	0	0
医学研究科	0	0
リハビリテーション学研究科	0	0
看護学研究科	0	0
生活科学研究科	0	0
合 計	0	6

●専門職学位課程 (単位：人)

研究科	2023 年度	2024 年度
法学研究科	0	0

### ○外国人留学生学位授与者数

#### ●学域 (単位：人)

学域	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
現代システム科学域	3	5	2	2
工学域	19	10	2	4
生命環境科学域	1	1	1	2
地域保健学域	2	0		2
合 計	25	16	6	10

#### ●博士前期・修士課程 (単位：人)

研究科	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
工学研究科	23	14	1	1
生命環境科学研究科	3	3	1	0
理学系研究科	1	0	0	0
経済学研究科	12	10	1	0
人間社会学研究科	0	0	0	0
人間社会システム科学研究科	16	17	3	0
看護学研究科	0	0	0	0
総合リハビリテーション学研究科	1	0	0	0
合 計	56	44	6	1

#### ●博士後期・博士課程 (単位：人)

研究科	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
工学研究科	2	7	3	1
生命環境科学研究科 (獣医学専攻以外)*	2	0	0	2
生命環境科学研究科 (獣医学専攻)	3	1	2	5
理学系研究科	0	0	1	2
経済学研究科	0	0	0	0
人間社会学研究科	0	0	0	0
人間社会システム科学研究科	2	1	5	0
看護学研究科	0	0	0	0
総合リハビリテーション学研究科	0	0	0	0
合 計	9	9	11	10

※応用生命科学専攻・緑地環境科学専攻

### ○外国人留学生学位授与者数

#### ●学士 (単位：人)

専攻分野	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
商学	1	4	3	2
経済学	3	2	2	7
法学	2	2	0	0
文学	3	3	2	3
理学	0	0	0	0
工学	2	3	1	2
医学	0	0	0	0
看護学	0	0	0	0
生活科学	0	0	1	2
合 計	11	14	9	16

#### ●修士 (単位：人)

専攻分野	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
経営学	2	2	0	0
商学	0	2	0	0
グローバルビジネス	7	14	6	0
経済学	16	22	0	0
法学	1	3	0	0
文学	17	24	1	1
理学	0	3	0	0
工学	10	9	0	0
医科学	1	1	0	0
看護学	0	0	0	0
生活科学	0	2	0	0
学術	4	13	0	0
都市ビジネス	0	0	0	0
都市政策	0	0	0	0
都市情報学	0	0	0	0
都市経営	0	1	0	0
合 計	58	96	7	1

#### ●博士（課程博士） (単位：人)

専攻分野	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度
経営学	0	0	0	0
商学	0	0	0	0
グローバルビジネス	0	0	0	0
経済学	0	0	0	1
法学	0	0	0	0
文学	1	4	0	0
理学	1	1	0	1
工学	1	0	0	2
医学	7	1	1	4
看護学	0	0	0	0
生活科学	0	0	0	0
学術	2	0	1	1
創造都市	0	0	0	0
都市経営	0	0	0	0
合 計	12	6	2	9

#### ●専門職学位課程 (単位：人)

研究科	2023 年度	2023 年度	2023 年度	2024 年度
法曹養成	0	0	1	0

14-3 教員数



(2025年5月1日現在)

○専任教員数内訳 (単位: 人)

学系群・学系	教授		准教授		講師		助教		合計	
		外国籍		外国籍		外国籍		外国籍		外国籍
国際基幹教育研究院	42	4	28	1	9	1	0	0	79	6
現代システム科学研究院	32	0	32	1	4	1	0	0	68	2
文学研究院	35	0	23	3	0	0	0	0	58	3
法学研究院	22	1	10	0	0	0	0	0	32	1
経済学研究院	29	3	11	1	0	0	0	0	40	4
経営学研究院	29	2	11	2	0	0	0	0	40	4
都市経営研究院	13	0	2	0	0	0	0	0	15	0
情報学研究院	29	1	19	1	4	1	1	0	53	3
理学研究院	88	3	74	3	17	0	6	0	185	6
工学研究院	108	5	97	3	24	0	17	0	246	8
農学研究院	23	0	28	0	6	0	10	0	67	0
獣医学研究院	14	0	22	0	5	0	5	1	46	1
イノベーションアカデミー共創研究院	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
医学研究院	46	0	73	2	134	0	19	2	272	4
リハビリテーション学研究院	10	0	3	0	9	0	2	0	24	0
看護学研究院	24	0	18	0	26	1	1	0	69	1
生活科学研究院	25	1	19	1	11	0	1	0	56	2
先端科学研究院	8	1	3	0	0	0	0	0	11	1
合 計	579	21	473	18	249	4	62	3	1,363	46
非常勤教員									1,661	142

※副学長・任期付教員・クロスアポイントメント制度による受け入れ教員を含む。  
※他機関に外向している教員を含む。

○客員研究員数 (単位: 人 ※延べ数)

	2022年度	2023年度	2024年度
客員研究員	783	884	959
うち外国籍客員研究員	88	90	99
アジア・オセアニア	43	57	64
中東	4	0	4
アフリカ	7	4	1
ヨーロッパ	29	26	26
北米	5	3	4
中南米	0	0	0

○在外研究員 (単位: 人 ※延べ数)

区 分	2022年度	2023年度	2024年度
派遣者数	2	4	3

○海外出張 (単位: 人 ※延べ数)

区 分	2022年度		2023年度		2024年度	
	長期	短期	長期	短期	長期	短期
海外出張者数	20	403	17	822	13	767

※専任教員のみ。  
※出発日を基準とし、長期は31日以上、短期は30日以内。

## 15-1 審議会委員



大阪公立大学  
Osaka Metropolitan University

(単位：人 ※延べ数)

参画先	2022年度	2023年度	2024年度
国	92	97	113
大阪府	193	182	210
他府県	140	129	155
市町村	528	447	489
公共機関	941	1022	1129
合 計	1,894	1,877	2,096

## 15-2 公開講座



大阪公立大学  
Osaka Metropolitan University

## ○公開講座実施状況

(単位：件・人 ※受講者数は延べ数)

区分	2022年度	2023年度	2024年度
講座数	124	117	112
一般公開講座	73	64	63
地域連携講座	18	25	23
授業公開講座	2	3	3
その他	31	25	23
受講者数	17,763	15,806	16,723

# 1 5 - 3 出張講義



## ○出張講義※<sup>1</sup>実施状況

(単位：件・人)

区分		2022年度	2023年度	2024年度
派遣数	高校	36	35	44
	その他団体等	20	19	26
	合計（延べ数）	56	54	70
機関数	高校	27	25	32
	その他団体等	17	17	20
	合計（実数）	44	42	52
受講者数	高校	2,934	3,170	3,814
	その他団体等	820	1,063	1,443
	合計（延べ数）	3,754	4,233	5,257

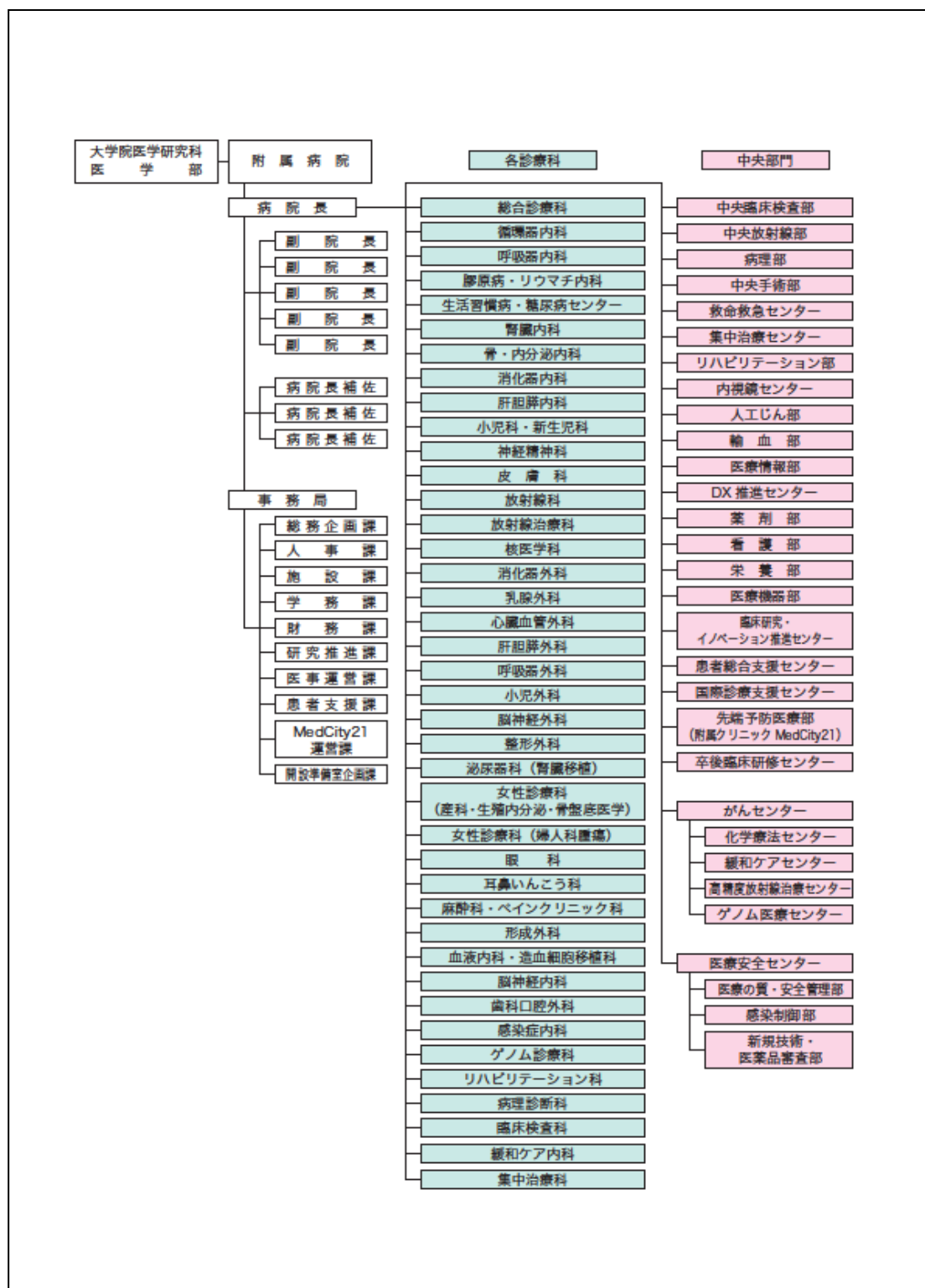
※<sup>1</sup> 出張講義：本学が生涯学習に対する社会的要請に応え、大学の教育研究の成果を広く社会に還元するという観点から、教員が学外に出向いて講義を実施するもの



名称 (実施者)	2022年度	2023年度	2024年度
	順位	順位	順位
THE世界大学ランキング (Times Higher Education)	1,201-1,500位 国内38-74位 (世界上位1,799大学中)	1,201-1,500位 国内41-74位 (世界上位1,904大学中)	1,201-1,500位 国内31-62位 (世界上位2,092大学中)
THEアジア大学ランキング (Times Higher Education)	府大：401-500位 国内47-77位 市大：351-400位 国内40-46位 (アジア上位616大学中)	401-500位 国内36-59位 (アジア上位669大学中)	301-350位 国内30-36位 (アジア上位739大学中)
THE日本大学ランキング (Times Higher Education)	40位タイ (国内上位271大学中)	※2023年度は発表なし	33位 (国内上位257大学中)
THEインパクトランキング (Times Higher Education)	府大：301-400位 国内15-26位 市大：801-1,000位 国内49-52位 (世界上位1,406大学中)	201-300位 国内9-16位 (世界上位1,591大学中)	401-600位 国内18-29位 (世界上位1,963大学中)
QS世界大学ランキング (QS Quacquarelli Symonds)	府大：751-800位 国内31位 市大：601-650位 国内20-23位 (世界上位1,422大学中)	721-730位 国内20位 (世界上位1,498大学中)	901-950位 国内22-25位 (世界上位1,503大学中)
QSアジア大学ランキング (QS Quacquarelli Symonds)	府大：251-260位 国内30位 市大：210位タイ 国内25位 (アジア上位760大学中)	199位タイ 国内21位 (アジア上位856大学中)	207位タイ 国内20位 (アジア上位984大学中)
世界大学学術ランキング (ARWU) (ShanghaiRanking Consultancy)	府大：— 市大：801-900位 国内23-27位 (上位1,000大学中)	601-700位 国内15-19位 (上位1,000大学中)	501-600位 国内12-16位 (上位1,000大学中)



## 17-1 病院組織図



1 7 – 2 拠点病院指定状況

1997年	2月	特定機能病院として厚生大臣の承認を受ける
	3月	「大阪府災害拠点病院」の指定を受ける
2008年	7月	大阪府より「肝疾患診療連携拠点病院」の指定を受ける
2009年	4月	大阪市より「認知症疾患医療センター」の指定を受ける
		厚生労働省より「地域がん診療連携拠点病院」の指定を受ける
2010年	2月	大阪府より「救命救急センター」の承認及び「救急病院」の指定を受ける
	10月	大阪府より「地域周産期母子医療センター」の認定を受ける
2013年	10月	造血幹細胞移植推進拠点病院に認定される
2017年	8月	中央臨床検査部、輸血部、病理部、感染制御部の臨床検査室が、日本適合性認定協会 ISO15189の認定を受ける
2018年	4月	がんゲノム医療連携病院の指定を受ける
		厚生労働省より「認定臨床研究審査委員会」の認定を受ける
		臨床工学部、中央材料部、中央手術部の一部を統合し、医療機器部を設置
	11月	大阪府より「大阪府難病診療連携拠点病院」の指定を受ける
2019年	4月	法人統合により開設者が公立大学法人大阪となる
		医療安全センターを新設、その中に医療安全管理部（現：医療の質・安全管理部）、
		感染制御部、新規技術・医薬品審査部（新設）を設置
		ゲノム医療センターを設置
2020年	11月	許可病床数 965床へ変更
2021年	1月	外国人患者受入医療機関認証制度（JMIP）の認証取得
	4月	腎・泌尿器センターを開設
2022年	4月	大阪公立大学医学部附属病院へ名称変更
		がんセンターを設置
		大阪府外国人患者受入拠点医療機関 認可を受ける
	10月	集中治療センター（ICU/CCU）を設置

1 7 – 3 職員数・許可病床数

（2025年5月1日現在）

○職員数

（単位：人）

	常勤 （本務）	非常勤 （本務以外）
医師	206	571
歯科医師	1	8
小 計	207	579
薬剤師	78	8
栄養士	11	0
臨床検査技師	66	24
診療放射線技師	70	7
臨床工学技士	35	0
理学療法士	13	0
作業療法士	2	1
視能訓練士	6	2
言語聴覚士	7	0
歯科衛生士	4	1
医療ソーシャルワーカー	8	2
遺伝カウンセラー	3	1
治験コーディネーター	0	17
看護師	990	132
助産師兼看護師	66	0
技能職員	38	29
事務職員	121	97
技術職員	1	0
その他の職員	0	395
合 計	1,726	1,295

（2025年5月1日現在）

○許可病床数

（単位：人）

	一般病棟	精神病棟	合計
許可病床数	927	38	965

1 7 - 4 診療科別患者数

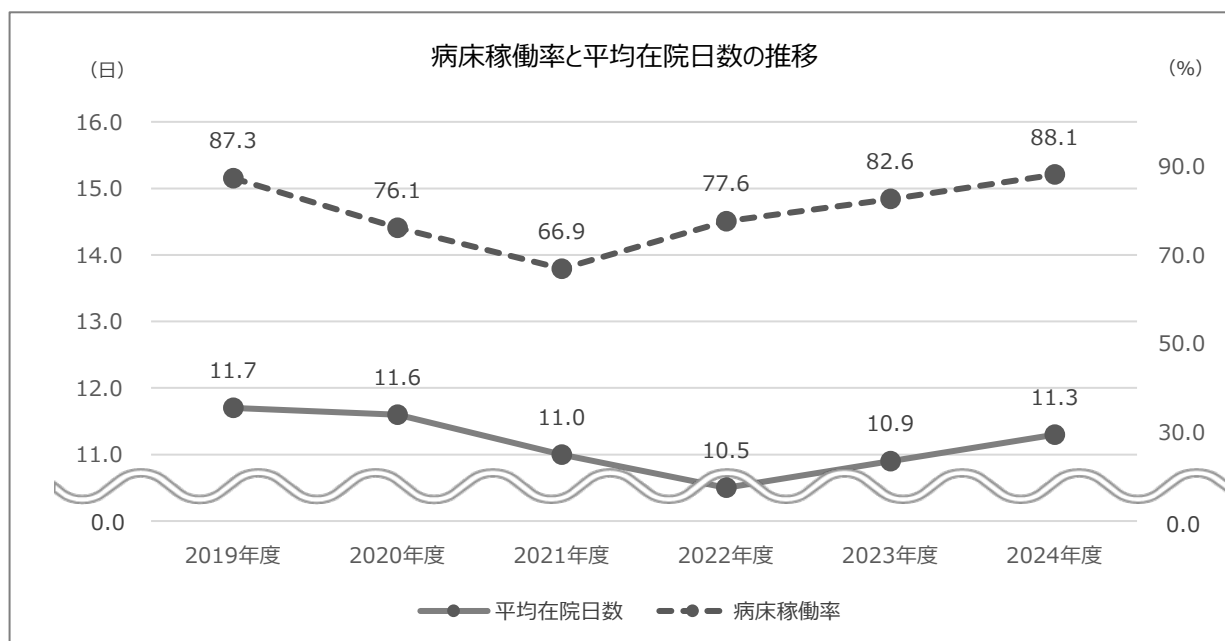
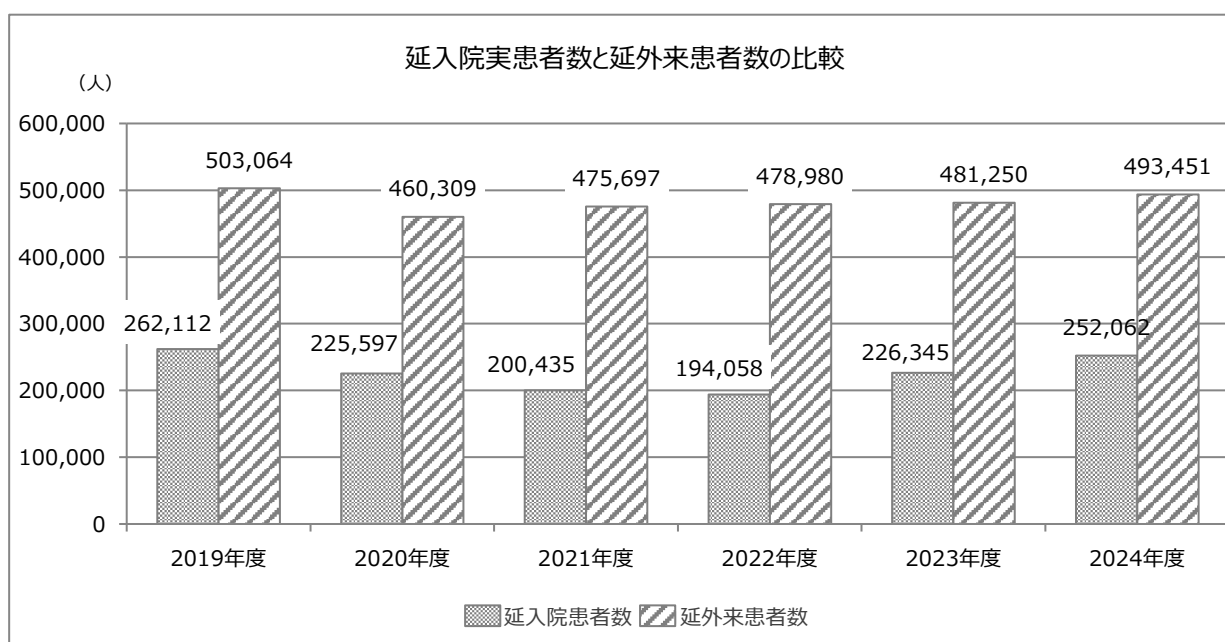
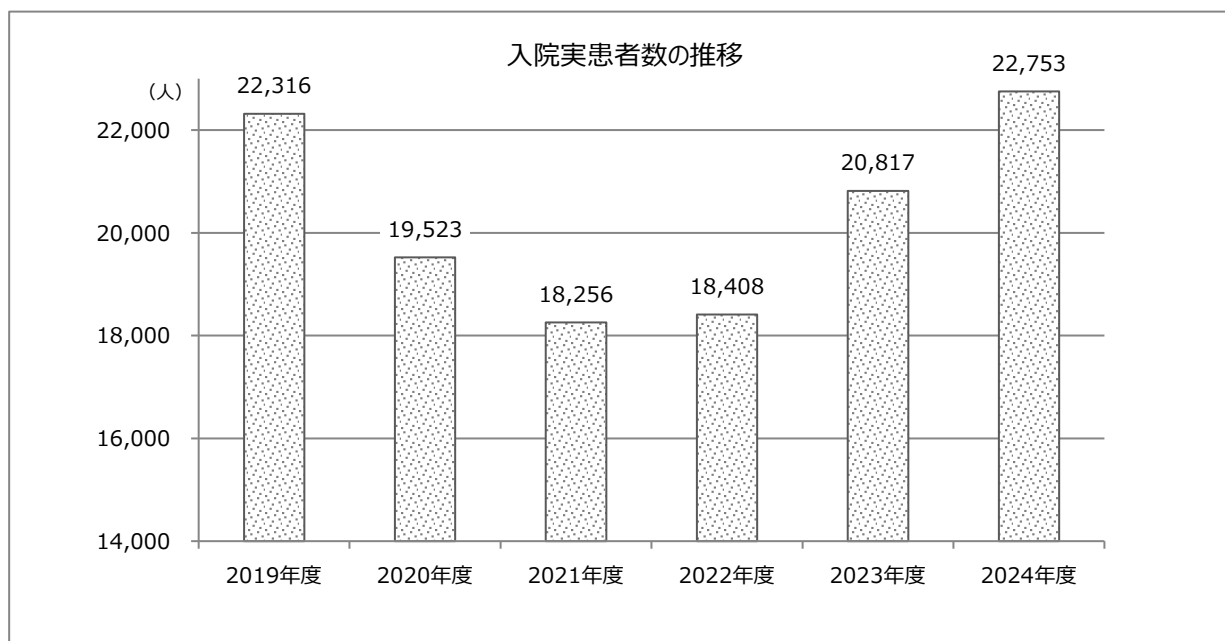
○2024年度 入院・外来延患者数、1日平均患者数

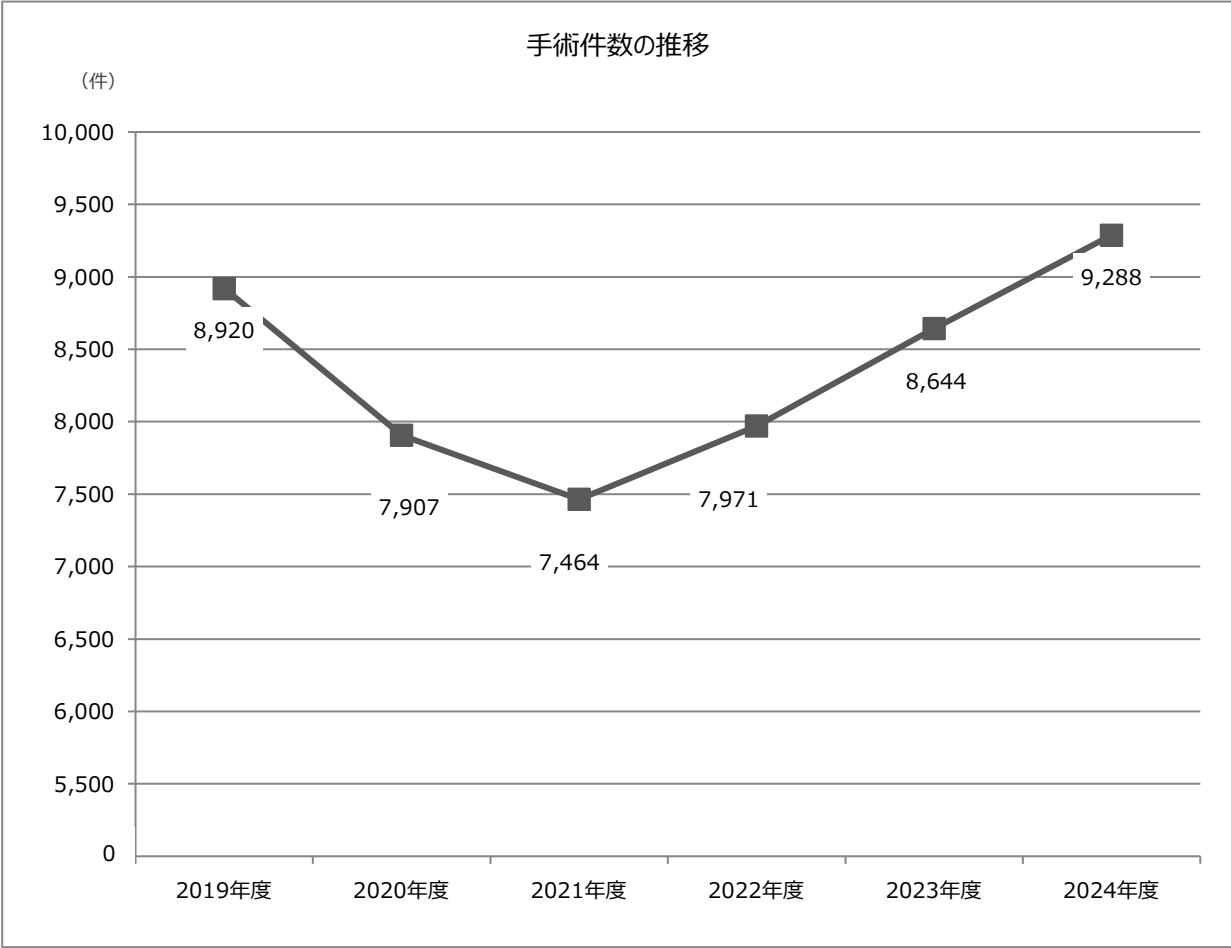
(単位：人)

	入 院		外 来	
	延患者数	1 日平均	延患者数	1 日平均
総合診療科	399	1.1	2,286	9.4
循環器内科	11,973	32.8	16,646	68.5
呼吸器内科	12,448	34.1	18,410	75.8
膠原病・リウマチ内科	3,541	9.7	8,760	36.0
生活習慣病・糖尿病センター	3,895	10.7	15,133	62.3
腎臓内科	5,892	16.1	11,496	47.3
骨・内分泌内科	2,876	7.9	10,000	41.2
消化器内科	12,909	35.4	23,547	96.9
肝胆脾内科	8,667	23.7	18,747	77.1
血液内科	13,421	36.8	11,837	48.7
脳神経内科	4,993	13.7	10,752	44.2
感染症内科	467	1.3	1,597	6.6
小児科・新生児科	8,539	23.4	10,358	42.6
神経精神科	11,711	32.1	16,908	69.6
皮膚科	6,222	17.0	25,559	105.2
放射線科	2,641	7.2	1,401	5.8
放射線治療科	0	0.0	5,433	22.4
核医学科	460	1.3	984	4.0
消化器外科	13,774	37.7	12,813	52.7
乳腺・内分泌外科	3,447	9.4	14,096	58.0
肝胆脾外科	10,691	29.3	10,624	43.7
心臓血管外科	5,390	14.8	2,755	11.3
呼吸器外科	4,607	12.6	4,576	18.8
小児外科	274	0.8	1,052	4.3
脳神経外科	13,478	36.9	11,130	45.8
整形外科	21,862	59.9	30,084	123.8
泌尿器科(腎臓移植)	14,983	41.0	27,263	112.2
女性診療科（婦人科腫瘍）	13,392	36.7	17,600	72.4
女性診療科(産科・生殖内分泌・骨盤底医学)	11,570	31.7	12,941	53.3
眼科	5,837	16.0	29,202	120.2
耳鼻いんこう科	8,801	24.1	23,655	97.3
麻酔科・ペインクリニック科	205	0.6	11,127	45.8
形成外科	5,298	14.5	9,266	38.1
救命救急センター	6,483	17.8	197	0.8
リハビリテーション科	0	0.0	53,270	219.2
緩和ケア内科	0	0.0	6	0.0
ゲノム診療科	0	0.0	457	1.9
集中治療科	637	1.7	110	0.5
医 科 計	251,783	689.8	482,078	1,983.9
歯科口腔外科	279	0.8	11,373	46.8
医 科 歯 科 計	252,062	690.6	493,451	2,030.7

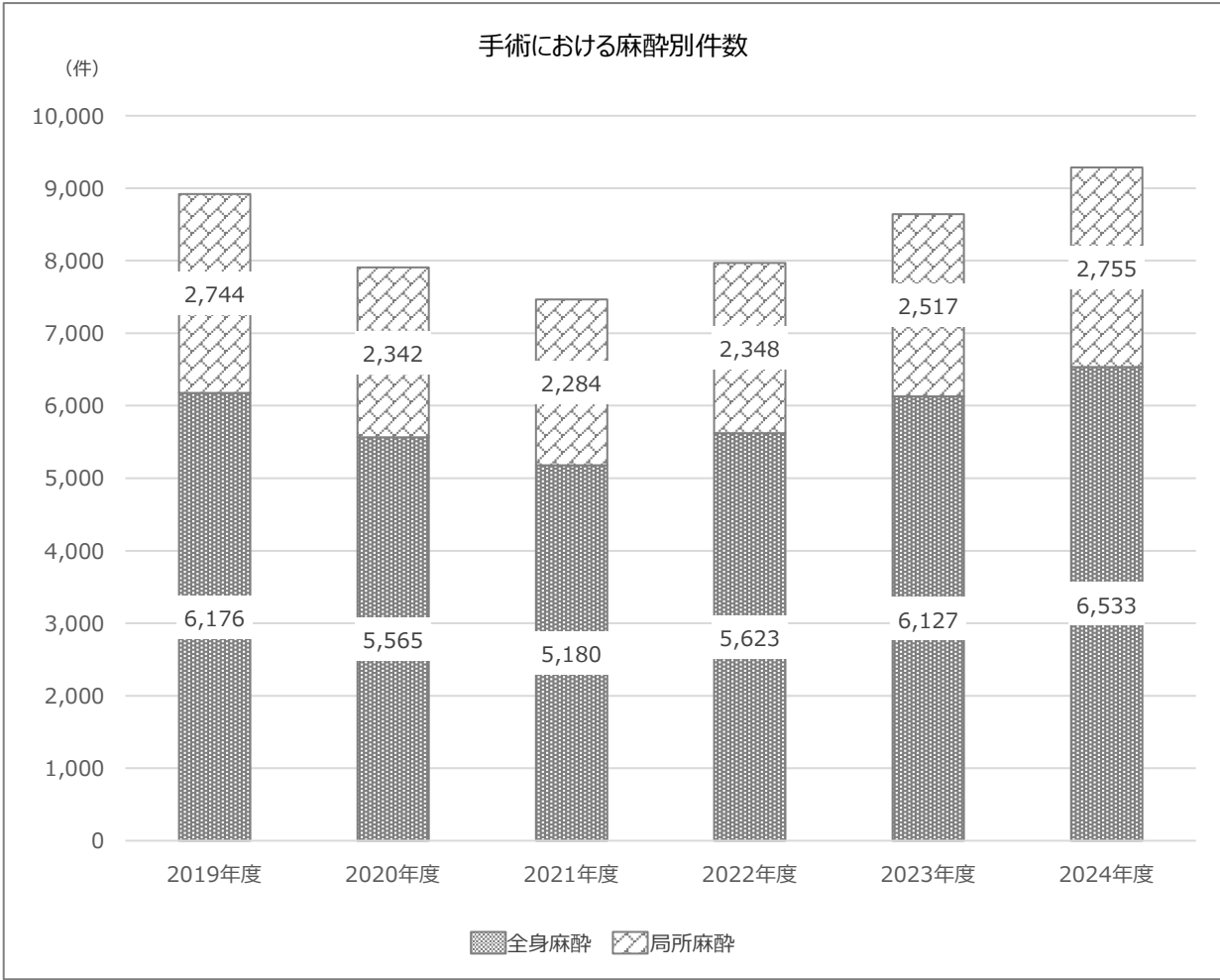
新生児	1,882	5.2
-----	-------	-----

# 17-5 医療実績





※眼内注射件数除く



※眼内注射件数除く

## 17-6 先端医療実施一覧

(2025年4月1日現在)

本院で実施している先端医療【A】

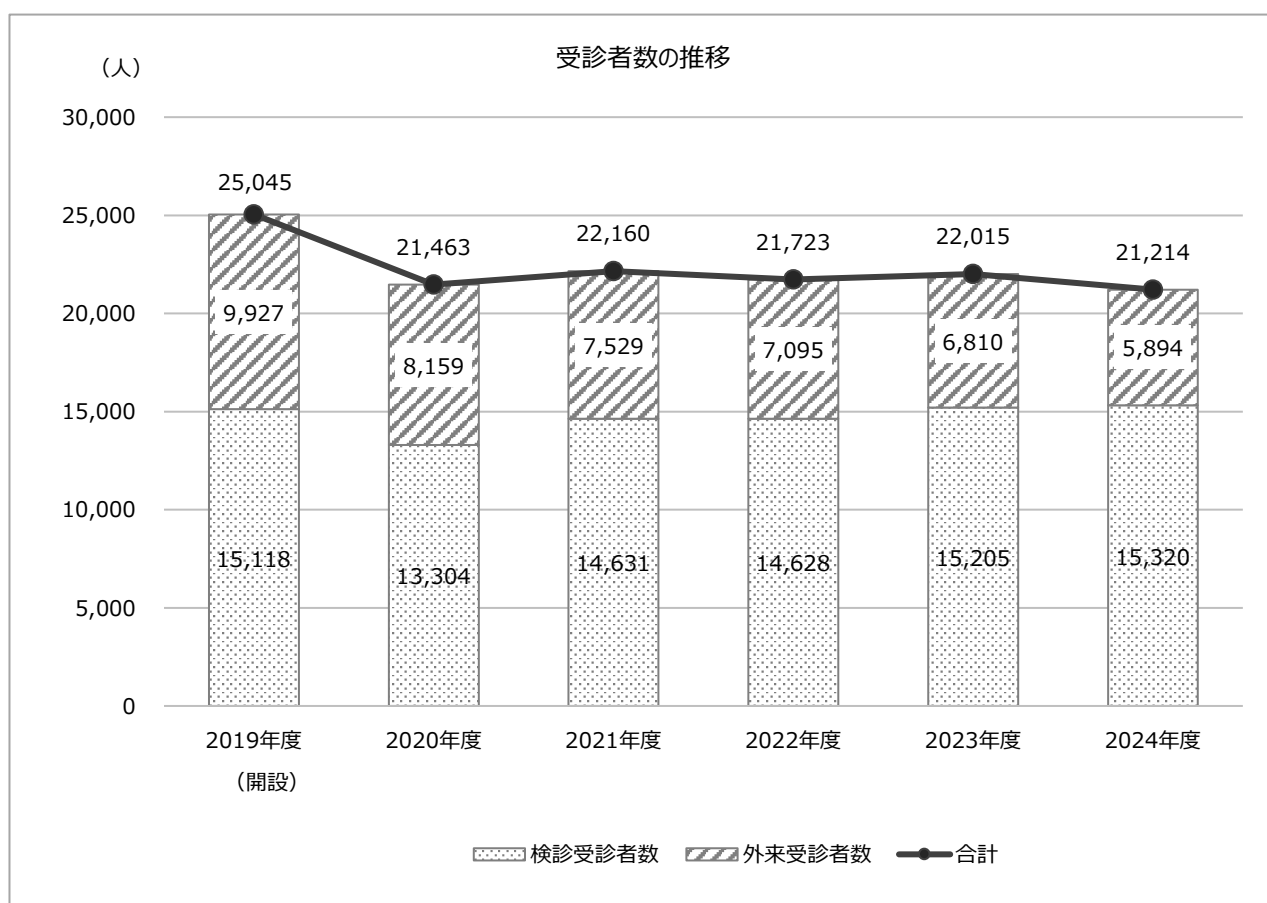
先端医療名	承認年月日	診療科名
CYP2D6 遺伝子多型検査 ゴーシェ病患者のうち経口投与治療薬を投与される予定の患者	2019年8月1日	小児科・ 新生児科

本院で実施している先端医療【B】

先端医療名	承認年月日	診療科名
S-1+パクリタキセル経静脈腹腔内投与併用療法 肺癌(遠隔転移しておらず、かつ、腹膜転移を伴うものに限る。)	2020年4月1日	肝胆膵外科

## 17-7 先端予防医療部 (MedCity21)

○先端予防医療部における受診者数 (MedCity21)







2025年

データで見る **公立大学法人 大阪**  
University Public Corporation Osaka

## Ⅲ．高 専 編



# 目 次

1	沿革	129
2	理念	129
3	教学組織	130
4	図書館	131
5	大学・高専等との連携	131
6	教員等	132
7	入試等	133
	入学者選抜実施状況	
	入試説明会等	
8	学生	135
	学生数	
	退学者数	
	留年者数	
9	教育	137
	FD活動	
	インターンシップ参加者数	
10	学生支援	138
	授業料減免	
	奨学金	
	学生相談	
	校長顕彰	
	後援会・同窓会	
11	卒業・就職等	140
12	研究	141
13	産学官連携	142
	産学官連携実績	
	各種協定	
	各種連携事業	
14	国際	142
15	社会貢献活動	143

1963年	大阪府立工業高等専門学校が開校した。（機械工学科、電気工学科）
1964年	工業化学科及び土木工学科を新設した。
1988年	創立25周年記念式典を行った。
1991年	システム制御工学科を設置した。電気工学科を電子情報工学科、土木工学科を建設工学科に名称を変更した。
2005年	大学評価・学位授与機構により、学士の学位を取得できる専攻科に認定された。 従来の5学科を総合工学システム学科（1学科6コース制）に変更し、専攻科（総合工学システム専攻）を設置した。
2008年	JABEEにより、「総合工学システム教育プログラム」（総合工学システム学科4年から専攻科2年までに設定）が、技術者教育プログラムとして認定された。
2011年	設置者が大阪府から公立大学法人大阪府立大学に変更になった。 校名を大阪府立大学工業高等専門学校に変更した。 総合工学システム学科（1学科6コース制）を5コース制に変更した。
2013年	創立50周年記念式典を行った。
2014年	大学評価・学位授与機構により、専攻科が特例適用認定専攻科に認定され、より簡易な手続で学位が取得できるようになった。
2019年	設置者が公立大学法人大阪府立大学から公立大学法人大阪に変更になった。
2022年	校名を大阪公立大学工業高等専門学校に変更した。 総合工学システム学科（1学科5コース制）を4コース制に変更した。
2023年	創立60周年記念式典を行った。

### ○目的及び使命

大阪公立大学工業高等専門学校は、ものづくりの街大阪において、深く専門の学芸を教授し、創造力と高い倫理観のある実践的技術者を養成することを目的とし、その教育と研究の機能を活かして、地域及び産業の発展に寄与することを使命とする。

### ○養成する人材像

- ・「進取」の気性を持って常に専門性を高められる技術者
- ・学び考えたことを積極的に「実践」できる技術者
- ・「共生」の視点で社会に貢献できる技術者

### ○養成する人材像に基づく3つの視点

- ・「進取」は、自分の将来と役割を考えながら、意欲と好奇心を持って自ら進んで知識を修得すること
- ・「実践」は、本校の教育を通じて修得したスキルを、技術課題や社会問題に応用する姿勢を示すこと
- ・「共生」は、技術の発展の影で生じる問題にも常に目を向け、多様な価値観や環境にも配慮すること

これら3つの視点は、学生諸君が在学中、そして卒業後も心にとどめ、創造力と高い倫理観を備えて実践的技術者となるよう願って掲げる、本校の教育活動において教職員一同が大切にしたい視点です。

### ○「総合工学システム」教育プログラムの目指す教育成果

技術者としての地域社会および地球環境に対する責任を自覚して、行動できる能力を養成する。

自らの専門技術を基盤として、他の領域や境界領域の技術を統合して独創的な技術を開発する総合化能力を身につける。

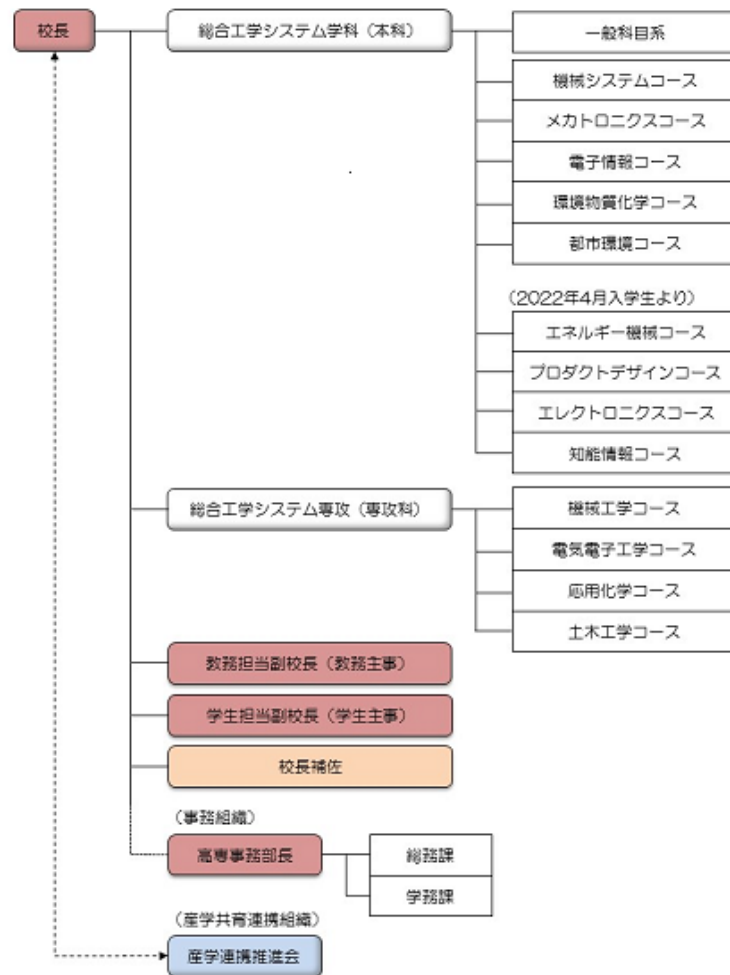
自ら発見した問題を、自ら解決でき、問題によっては異分野の技術者をコーディネートして解決する能力を身につける。

ものづくりにおける全工程の役割を体系的に理解して、実践的に行動できる能力を身につける。

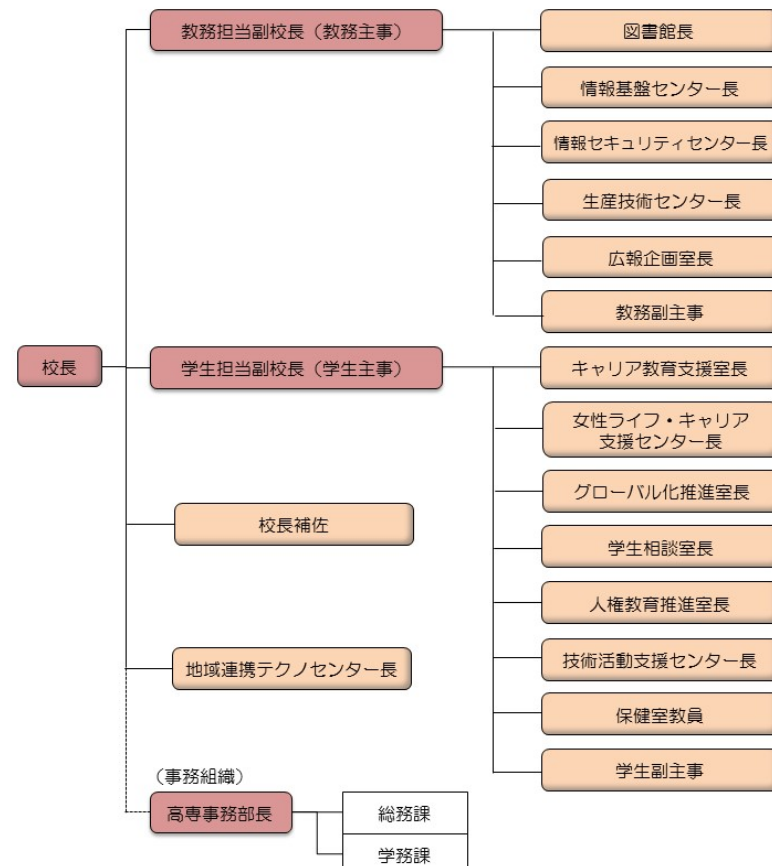
ものづくりにおけるデザイン能力を身につける。

日本語および英語によるコミュニケーション能力を身につける。

○教育・研究組織図



○校務執行体制



## ○施設情報

区分	座席数	開館時間・休館日		
図書館	80	月～金曜日	授業のある期間	9:00～18:00
			授業のない期間	9:00～17:00
		休館日：土・日曜日、祝日、年末年始		

## ○利用数

(単位：人・冊)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
入館者数	20,835	7,240	12,810	14,813	16,292	17,831
貸出冊数	3,336	2,071	3,502	2,980	2,935	3,370

## ○図書数

(単位：冊)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
図書	82,994	83,340	84,297	81,844	64,043	62,468
雑誌	2,211	2,493	2,738	2,641	4,061	4,026
視聴覚資料	124	124	126	127	127	127

## ○国内大学等との連携

連携大学	協定締結日	協定内容等
奈良先端科学技術大学院大学	2012年2月23日	推薦入学に関する協定
和歌山大学システム工学部 大学院システム工学研究科	2012年5月17日	3年次編入学の情報提供に関する協定 大学院入学者選抜の学校推薦に関する協定
大阪大学基礎工学部 大学院基礎工学研究科	2013年11月27日	教育研究交流に関する協定
豊橋技術科学大学	2014年10月15日	教育研究交流に関する協定
北陸先端科学技術大学院大学	2014年11月18日	推薦入学に関する協定
長岡技術科学大学	2015年2月23日	教育研究交流に関する協定
関西学院大学理工学部	2016年7月6日	編入学生の推薦及び受入に関する推薦編入学協定
大阪大学工学部 大学院工学研究科	2018年1月4日	教育研究交流に関する協定

## ○国外大学等との協定

連携大学	協定締結日	協定内容等
ダルマプルサダ大学（インドネシア）	2019年7月10日	教育・人材育成・研究等における協定
ラクホン大学（ベトナム）	2015年11月13日	包括連携協定
ロンタン職業訓練大学（ベトナム）	2015年11月13日	包括連携協定

## ○教員数

(単位：人)

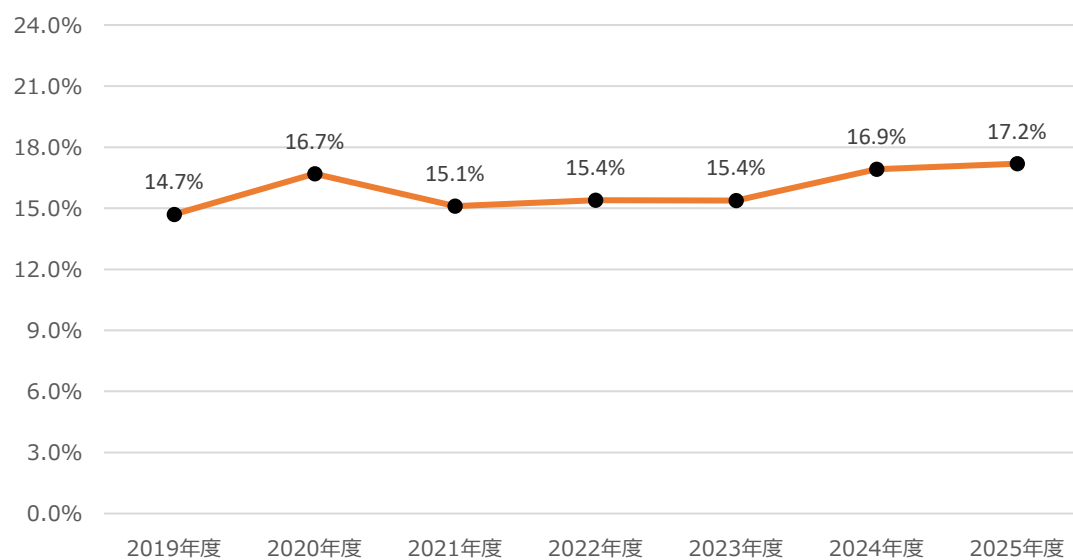
区分	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度			2025年度		
		男性	女性		男性	女性		男性	女性		男性	女性		男性	女性		男性	女性		男性	女性
教授	31	29	2	28	25	3	30	27	3	32	29	3	35	31	4	36	32	4	38	34	4
准教授	21	18	3	20	18	2	19	17	2	17	14	3	12	10	2	9	8	1	10	7	3
講師	14	9	5	15	10	5	14	10	4	14	11	3	16	13	3	17	11	6	13	9	4
助教	2	2	0	3	2	1	3	2	1	2	1	1	2	1	1	3	3	0	3	3	0
合 計	68	58	10	66	55	11	66	56	10	65	55	10	65	55	10	65	54	11	64	53	11
非常勤教員	50	43	7	51	43	8	52	42	10	51	41	10	56	44	12	49	38	11	46	35	11

## ○女性教員比率

(各年度5月1日現在)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
女性教員比率	14.7%	16.7%	15.1%	15.4%	15.4%	16.9%	17.2%

女性教員比率





## 7－1 入学者選抜実施状況

○2025年度実施状況

(単位：人・倍)

区分		募集人員	志願者数	合格者数	志願倍率	昨年度志願倍率
本科	小論文・面接 (推薦制)	80	166	80	2.1	2.1
	学力検査	80	128	80	1.6	1.7
	学力検査 (追試験)	若干名	1	1	1.0	－
	4年次編入学試験 (推薦)	若干名	1	1	1.0	1.7
	4年次編入学試験 (学力検査)		8	7	1.1	2.0

※専攻科については2024年4月入学生を最後に学生の募集を停止。

○経年実施状況

□本科

(単位：人・倍)

区分	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度		2024年度		2025年度	
	小論文・面接 (推薦制)	学力検査	小論文・面接 (推薦制)	学力検査	小論文・面接 (推薦制)	学力検査	小論文・面接 (推薦制)	学力検査	小論文・面接 (推薦制)	学力検査	小論文・面接 (推薦制)	学力検査	小論文・面接 (推薦制)	学力検査
募集人員	40	120	40	120	40	120	80	80	80	80	80	80	80	80
志願者数	142	249	156	225	148	164	163	145	148	130	167	135	166	128
合格者数	40	120	40	120	40	120	80	81	80	80	80	80	80	81
志願倍率	3.6	2.1	3.9	1.9	3.7	1.4	2.0	1.8	1.9	1.6	2.1	1.7	2.1	1.6

□専攻科

(単位：人・倍)

区分	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度			2025年度		
	前期 選抜	後期 選抜	社会人 特別 選抜	前期 選抜	後期 選抜	社会人 特別 選抜	推薦 選抜	一般 選抜	社会人 特別 選抜	推薦 選抜	一般 選抜	社会人 特別 選抜	推薦 選抜	一般 選抜	社会人 特別 選抜	推薦 選抜	一般 選抜	社会人 特別 選抜	推薦 選抜	一般 選抜	社会人 特別 選抜
募集人員	20名 程度		若干名	20名 程度		若干名	20名 程度		若干名	20名 程度		若干名	20名 程度		若干名	20名 程度		若干名	－		－
志願者数	25	4	1	25	4	1	10	28	0	16	11	0	14	34	0	16	31	0	－	－	－
合格者数	24	2	1	25	2	1	10	20	0	16	10	0	14	24	0	16	25	0	－	－	－
志願倍率	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.4	－	1.0	1.1	－	1.0	1.4	－	1	1.2	－	－	－	－

※専攻科については2024年4月入学生を最後に学生の募集を停止。

□本科4年次編入学試験

(単位：人・倍)

区分	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度		2024年度		2025年度	
	推薦	学力検査	推薦	学力検査	推薦	学力検査	推薦	学力検査	推薦	学力検査	推薦	学力検査	推薦	学力検査
募集人員	10名まで	若干名	10名まで	若干名	10名まで	若干名	若干名		若干名		若干名		若干名	
志願者数	7	12	6	6	4	14	4	9	2	9	5	8	1	8
合格者数	5	7	5	3	4	6	3	2	2	6	3	4	1	7
志願倍率	1.4	1.7	1.2	2.0	1.0	2.3	1.3	4.5	1.0	1.5	1.7	2	1.0	1.1

7－2 入試説明会等

(単位：回・人)

区分		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
体験入学	実施回数	2	2	2	2	3	3
	参加者数	524	289	316	373	548	625
	生徒	256	124	152	193	286	327
	保護者数	268	165	164	180	262	298
学校説明会	実施回数	4	4	6	6	6	6
	参加者数	993	727	852	833	1073	952
	生徒	449	373	430	401	475	420
	保護者数	544	354	422	432	598	532
中学校及び塾進路説明会等	実施回数	10	1	2	2	3	8
中学校教員対象概要説明会	実施回数	2	2	2	2	2	2
	参加教員数	159	133	130	140	136	119
中学校訪問	訪問校数	0	0	0	0	0	9

## 8-1 学生数

○学生数（2025年5月1日現在）

【2022年度入学生～】 ※留年生含む

(単位：人)

	学年・コース	1年			2年			3年			4年		
		男	女		男	女		男	女		男	女	
本科	エネルギー機械	1～4組 (コース分けなし)			46	43	3	41	37	4	33	29	4
	プロダクトデザイン				44	35	9	33	19	14	40	37	3
	エレクトロニクス				43	33	10	39	34	5	46	38	8
	知能情報				41	36	5	45	40	5	35	32	3
	合 計	168	141	27	174	147	27	158	130	28	154	136	18

【～2021年度入学生】

(単位：人)

	学年・コース	4年			5年		
		男	女		男	女	
本科	機械システム	0	0	0	17	14	3
	メカトロニクス	0	0	0	29	26	3
	電子情報	0	0	0	37	37	0
	環境物質化学	0	0	0	33	27	6
	都市環境	2	2	0	39	34	5
	合 計	2	2	0	155	138	17

(単位：人)

	学年・コース	1年			2年			合計		
		男	女		男	女		男	女	
専攻科	機械工学	－	－	－	6	6	0	6	6	0
	電気電子工学	－	－	－	9	8	1	9	8	1
	応用化学	－	－	－	2	1	1	2	1	1
	土木工学	－	－	－	5	4	1	5	4	1
	合 計	－	－	－	22	19	3	22	19	3

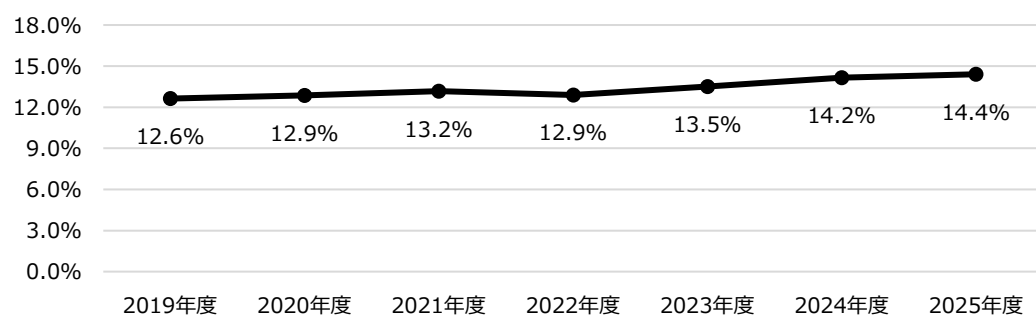
※専攻科については2024年4月入学生を最後に学生の募集を停止。

○学生数推移（各年度5月1日現在）

(単位：人)

	学年	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度			2025年度		
		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女		男	女	
本科	1年	164	141	23	161	139	22	165	147	18	162	142	20	168	140	28	166	141	25	168	141	27
	2年	162	136	26	166	142	24	162	140	22	170	151	19	157	137	20	172	142	30	174	147	27
	3年	166	148	18	162	138	24	170	145	25	156	133	23	164	144	20	144	127	17	158	130	28
	4年	165	148	17	172	153	19	167	143	24	168	146	22	169	144	25	172	153	19	156	138	18
	5年	150	132	18	159	142	17	166	145	21	163	138	25	149	131	18	152	129	23	155	138	17
	小計	807	705	102	820	714	106	830	720	110	819	710	109	807	696	111	806	692	114	811	694	117
専攻科	1年	23	21	2	20	17	3	17	16	1	18	18	0	20	17	3	22	19	3	－	－	－
	2年	25	21	4	23	21	2	19	16	3	17	16	1	18	18	0	20	17	3	22	19	3
	小計	48	42	6	43	38	5	36	32	4	35	34	1	38	35	3	42	36	6	22	19	3
合 計		855	747	108	863	752	111	866	752	114	854	744	110	845	731	114	848	728	120	833	713	120

女子学生比率



8－2 退学者数

○本科 (単位：人)

区分	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
1年	1	164	0.6%	0	161	0.0%	3	165	1.8%	2	162	1.2%	2	168	1.2%	2	166	1.2%
2年	3	162	1.9%	0	166	0.0%	6	162	3.7%	7	170	4.1%	7	158	4.4%	6	172	3.5%
3年	3	166	1.8%	4	162	2.5%	4	170	2.4%	6	156	3.8%	5	164	3.0%	4	144	2.8%
4年	3	165	1.8%	5	172	2.9%	3	167	1.8%	5	168	3.0%	10	169	5.9%	8	172	4.7%
5年	0	150	0.0%	1	159	0.6%	2	166	1.2%	2	163	1.2%	2	149	1.3%	1	152	0.7%
合 計	10	807	1.2%	10	820	1.2%	18	830	2.2%	22	819	2.7%	26	808	3.2%	21	806	2.6%

○専攻科 (単位：人)

区分	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率	退学者数	在籍者数	退学率
1年	1	23	4.3%	1	20	5.0%	0	17	0.0%	0	18	0.0%	0	20	0.0%	0	22	0.0%
2年	0	25	0.0%	0	23	0.0%	0	19	0.0%	0	17	0.0%	0	18	0.0%	0	20	0.0%
合 計	1	48	2.1%	1	43	2.3%	0	36	0.0%	0	35	0.0%	0	38	0.0%	0	42	0.0%

8－3 留年者数

○本科 (単位：人)

区分	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
1年	1	164	0.6%	5	161	3.1%	1	165	0.6%	8	162	4.9%	6	168	3.6%	7	166	4.2%
2年	4	162	2.5%	6	166	3.6%	9	162	5.6%	6	170	3.5%	12	158	7.6%	17	172	9.9%
3年	7	166	4.2%	10	162	6.2%	9	170	5.3%	7	156	4.5%	5	164	3.0%	9	144	6.3%
4年	7	165	4.2%	9	172	5.2%	6	167	3.6%	18	168	###	11	169	6.5%	17	172	9.9%
5年	4	150	2.7%	7	159	4.4%	5	166	3.0%	4	163	2.5%	4	149	2.7%	8	152	5.3%
合 計	23	807	2.9%	37	820	4.5%	30	830	3.6%	43	819	5.3%	38	808	4.7%	58	806	7.2%

○専攻科 (単位：人)

区分	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率	留年者数	在籍者数	留年率
1年	0	23	0.0%	0	20	0.0%	0	17	0.0%	0	18	0.0%	0	20	0.0%	0	22	0.0%
2年	1	25	4.0%	0	23	0.0%	0	19	0.0%	0	17	0.0%	0	18	0.0%	0	20	0.0%
合 計	1	48	2.1%	0	43	0.0%	0	36	0.0%	0	35	0.0%	0	38	0.0%	0	42	0.0%

## 9-1 FD活動

## ○ティーチング・ポートフォリオ作成ワークショップ

(単位：回・人)

区分		2019			2020			2021			2022			2023			2024		
		作成 WS	更新 WS	長期 コース	作成 WS	更新 WS	長期 コース	作成 WS	更新 WS	長期 コース	作成 WS	更新 WS	長期 コース	作成 WS	更新 WS	長期 コース	作成 WS	更新 WS	長期 コース
実施回数		2	0	1	1	1	0	2	0	0	2	1	0	2	0	0	2	1	0
延べ日数・期間		6日		9ヵ月	3日	1日		6日			6日	1日		6日			6日	1日	
作成者	公立大高専	3		1	2	2		2			1	5		5			3	4	
	他大学・高専	14		0	4	0		12			8	0		4			6	0	

※ティーチング・ポートフォリオ：教員が自らの授業や指導といった教育面についての業績や努力を記録しまとめたもの

## ○アカデミック・ポートフォリオ作成ワークショップ

(単位：回・人)

区分		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
実施回数		2	0	2	2	2	2
延べ日数		6日		6日	6日	6日	6日
作成者	公立大高専	1		3	1	2	1
	他大学・高専	4		1	5	4	5

※アカデミック・ポートフォリオ：教育面に加えて研究、サービス活動という教員個人の業績を自己省察しながら記録したもの。

## 9-2 インターンシップ参加者数

## ○本科

(単位：人 ※延べ数)

コース名		2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
		企業	大学		企業	大学		企業	大学		企業	大学		企業	大学		企業	大学	
機械システム		34	33	1	36	36	0	30	30	0	33	33	0	29	28	1	20(1)	19(1)	1
メカトロニクス		24	18	6	24	24	0	29	28	1	29	28	1	21(1)	19(1)	2	32(2)	32(2)	0
電子情報		26	25	1	25	25	0	20	20	0	30	29	1	29	29	0	33	33	0
環境物質化学		27	21	6	36	28	8	22	17	5	20	14	6	33(1)	29(1)	4	34(1)	31(1)	3
都市環境		39	38	1	36	36	0	34	34	0	30	30	0	38(1)	38(1)	0	38(2)	38(2)	0
合 計		150	135	15	157	149	8	135	129	6	142	134	8	150(3)	143(3)	7	157(6)	153(6)	4

## ○専攻科

(単位：人 ※延べ数)

コース名		2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
		企業	大学		企業	大学		企業	大学		企業	大学		企業	大学		企業	大学	
前期	機械工学	16(3)	10(2)	6(1)	16	13	3	16	12	4	10	7	3	20	19	1	6	2	4
	電気電子工学	7	2	5	4	3	1	6	0	6	11	3	8	12	2	10	9	2	7
	応用化学	2	0	2	5	0	5	2	1	1	3	1	2	0	0	0	2	1	1
	土木工学	13(3)	7(1)	6(2)	3	1	2	4	2	2	1	1	0	6(1)	2(1)	4	5	2	3
合 計		38(6)	19(3)	19(3)	28	17	11	28	15	13	25	12	13	38(1)	23(1)	15	22	7	15

※括弧書きの数字は、海外インターンシップエントリー数でうち数

※海外インターンシップの行き先は以下の通り。

2019年度：インドネシア、タイ、ベトナム

2023年度：タイ、ベトナム

2024年度：タイ、ベトナム

## 10-1 授業料減免

(単位：人)

区分		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
		本科 (1～3年)	本科 (1～3年)	本科 (1～3年)	本科 (1～3年)	本科 (1～3年)
就学 支援金	利用者数	393	379	368	348	334
	利用率	80.40%	76.30%	75.40%	71.20%	69.30%
授業料 支援	利用者数	54	86	79	88	153
	利用率	11.00%	17.30%	16.20%	18.00%	31.70%
学生数(参考)5/1時点		489	497	488	489	482

※就学支援制度は本科1年～3年のみ対象。保護者の家庭収入により支援金額が異なる。

授業料支援制度は、2024年度から従来制度に加えて大阪府による無償化制度が段階的に実施（2024年度は3年生のみ無償化対象）。

## ○高等教育の修学支援新制度

(単位：人)

区分		2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
		前期	後期	年間	前期	後期	年間	前期	後期	年間	前期	後期	年間	前期	後期	年間
授業料減免件数		69	60	129	56	58	114	65	54	119	56	59	115	82	83	165
	全額免除	38	33		33	35		32	33		31	31		36	37	
	2/3免除	15	16		15	13		17	18		19	17		16	15	
	1/3免除	16	11		8	10		16	3		6	11		16	17	
	1/4免除													14	14	
	災害減免・家計急変			1			4			2			1			2
学生数(参考)5/1時点		374			369			366			356			366		

※4年以上以上が対象。学生数は、本科4年生～専攻科2年生の総数である。

※減免審査は半年に1回実施するため年間の件数は延べ数

## ○大阪公立大学・大阪公立大学高専等の授業料等支援制度

(単位：人)

区分		2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
		前期	後期	年間	前期	後期	年間	前期	後期	年間	前期	後期	年間	前期	後期	年間
授業料減免件数		8	7	15	14	16	30	20	21	41	99	97	196	177	175	352
	全額免除	4	5		8	6		6	10		53	49		84	80	
	3/4免除													14	14	
	2/3免除	2	1		3	4		11	5		29	31		51	51	
	1/3免除	2	1		3	6		3	6		17	17		28	30	
	災害減免・家計急変			0			0			0			0			1
学生数(参考)5/1時点		20			36			35			207			366		

※2020年度は専攻科1年生が対象。2021・2022年度は専攻科1、2年生が対象。2023年度は本科4年生、専攻科1、2年生が対象。

※減免審査は半年に1回実施するため年間の件数は延べ数

10-2 奨学金

(単位：人)

区分		2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度			2024年度		
		本科	専攻科		本科	専攻科		本科	専攻科		本科	専攻科		本科	専攻科		本科	専攻科	
奨学金	利用者数	95	83	12	171	154	17	157	142	15	160	139	21	155	136	19	169	157	12
	利用率	11.1%	10.3%	25.0%	19.8%	18.8%	39.5%	18.1%	17.1%	41.7%	18.7%	17.0%	60.0%	18.3%	16.9%	50.0%	19.9%	19.5%	28.6%
学生数（参考）		855	807	48	863	820	43	866	830	36	854	819	35	845	807	38	848	806	42

※2020年度より日本学生支援機構 給付奨学金（新制度）を含む。

10-3 学生相談

(単位：人)

区分	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
カウンセリング件数	338	299	242	299	271	406	366	411

※学生の心の健康維持を目的とし、原則毎日臨床心理士の資格を持つ外部カウンセラーが相談室にて対応

10-4 校長顕彰

(単位：人)

区分	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
個人	66	7	15	5	9	20	8	10
団体	2(6)	6(47)	6(84)	5(57)	7 (74)	8(63)	8(47)	12 (61)

※団体の顕彰は2016年度に新設された。（ ）は団体の構成員の合計数

10-5 後援会・同窓会

○大阪公立大学工業高等専門学校後援会

大阪公立大学工業高等専門学校の使命達成に必要な協力することを目的としている。学生の保護者を主な会員とする組織。主な事業として、本校の教育諸施設の充実ならびに運営に対する助成、学生の保健・体育その他福利厚生に関する必要な助成等を実施している。（会員数約 500人）

○大阪公立大学工業高等専門学校同窓会

会員相互の親睦を図り、工業技術の発展に寄与することを目的としている。大阪公立大学工業高等専門学校本科卒業生および専攻科修了生を正会員、在校生を準会員、現・旧職員を特別会員とし、高専への支援も実施している。（会員数約 9,000人）

## ○就職率内訳

(単位：人)

区分	卒業者数	進学者数	就職希望者数	就職者数		就職率
					府内	
本科	143	53	88	88	38	100.00%
専攻科	20	8	12	12	5	100.00%

## ○就職率推移

(単位：人)

区分		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
本科	卒業者数	146	150	159	157	143	143
	進学者数	59	52	53	55	59	53
	就職希望者数	84	96	99	100	81	88
	就職者数	83	96	98	99	80	88
	就職率	98.8%	100.0%	99.0%	99.0%	98.7%	100.0%
専攻科	卒業者数	24	23	19	17	18	20
	進学者数	9	12	8	9	8	8
	就職希望者数	15	10	11	7	10	12
	就職者数	15	10	11	7	10	12
	就職率	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	学位取得者	24	23	19	17	18	20

## ○求人倍率等

(単位：人・倍)

区分		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
本科	就職希望者数	84	96	99	100	81	88
	求人数	4,145	3,227	3,175	3,196	3,183	3,377
	求人倍率	49.3	33.6	32.1	32.0	39.3	38.4
専攻科	就職希望者数	15	10	11	7	10	12
	求人数	2,289	2,213	1,954	2,041	1,946	2,260
	求人倍率	152.6	221.3	177.6	291.6	194.6	188.3

## ○キャリアデザイン支援状況

(単位：回)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
イベント回数	175	266	214	349	534	297



## ○外部資金獲得状況

(単位：件・千円)

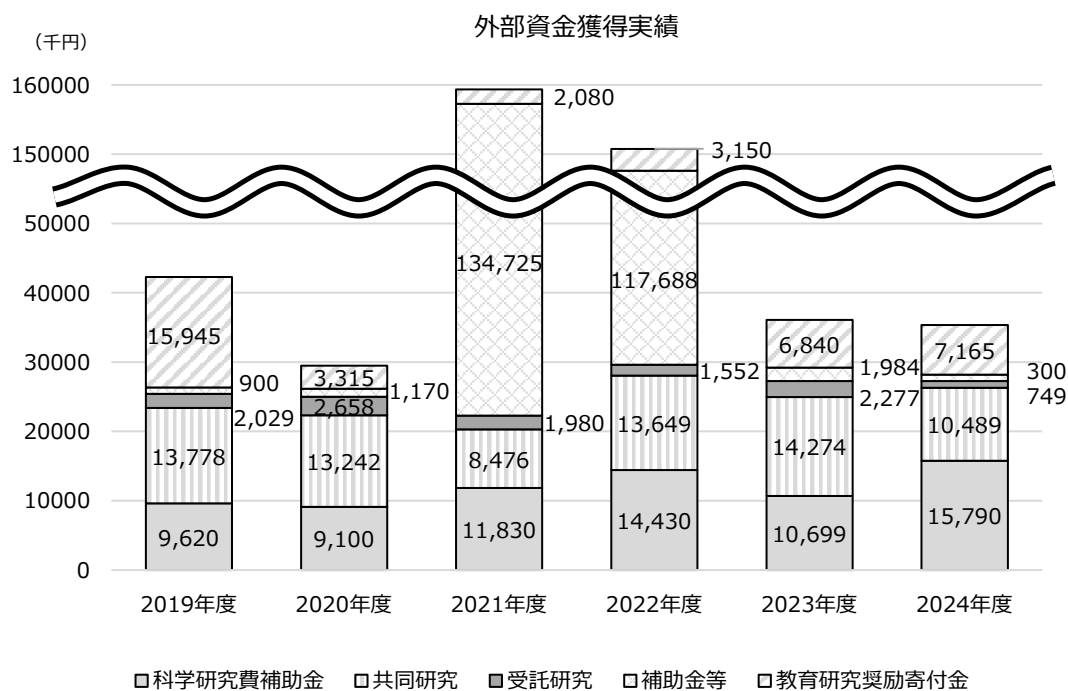
区分		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
科学研究費補助金	件数	7	10	14	16	18	17
	金額	9,620	9,100	11,830	14,430	10,699	15,790
共同研究	件数	16	18	19	15	13	19
	金額	13,778	13,242	8,476	13,649	14,274	10,489
受託研究	件数	2	2	4	2	2	1
	金額	2,029	2,658	1,980	1,552	2,277	749
補助金等	件数	1	5	2	5	4	1
	金額	250	1,170	134,725	117,688	1,984	300
教育研究奨励寄附金	件数	45	41	43	47	54	58
	金額	15,945	3,315	2,080	3,150	6,840	7,165
合 計	件数	71	76	82	85	91	96
	金額	41,622	29,485	159,091	150,469	36,074	34,493
常勤教員数		68	66	66	65	65	65
教員一人当たり金額		613	447	2,652	2,315	555	531
教員一人当たり件数		1.05	1.15	1.24	1.31	1.40	1.48

※2021年度補助金等のうち文部科学省「デジタルと専門分野の掛け合わせによる産業DXをけん引する高度専門人材育成事業に係る補助金採択:131,666千円

※2022年度補助金等のうち文部科学省「高等専門学校スタートアップ教育環境整備事業」に係る補助金採択:114,365千円

※科学研究費補助金は代表者の補助金のみ集計

※教育研究奨励寄附金には委任経理金を含む



## 13-1 産学官連携実績

## ○技術相談等

(単位：件)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
技術相談	633	811	26	14	7	4
技術セミナー等	10	6	8	6	5	9

※技術相談について、2021年度以降は電話照会件数を除く

## ○共育連携活動

(単位：社)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
企業見学会等	2	0	0	19	33	29
経営者による特別講義等	13	20	13	18	9	9
学内インターンシップ	—	—	—	2	2	1
海外インターンシップ	2	0	0	0	2	3

## 13-2 各種協定

連携先	協定締結日	協定内容等
寝屋川市	2005年10月7日	包括連携協定
独立行政法人 産業技術総合研究所関西センター	2011年12月9日	連携協力
一般社団法人ソフトウェア協会	2024年9月9日	包括連携協定

## ○海外学生の受入

(単位：人)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
さくらサイエンスプラン	10	0	0	0	0	0

## ○学生の海外派遣数

(単位：人)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
オタゴ短期留学	0	0	0	0	12	16
トビタテ留学JAPAN	0	0	0	0	1	3
海外インターンシップ等	10	0	0	0	4	6
合 計	10	0	0	0	18	25

## ○一般対象公開講座

(単位：件・人)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
実施件数	0	0	0	0	1	1
参加者数	0	0	0	0	15	6

## ○児童生徒対象公開講座

(単位：件・人)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
実施件数	10	2	4	13	14	18
参加者数	223	40	26	165	195	258

## ○出前授業

(単位：件・人)

区分	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
実施件数	3	2	5	10	10	12
参加者数	31	249	450	366	475	535

公立大学法人大阪 企画戦略課

2025年9月作成

〒536-0025

大阪市城東区森之宮1丁目6番85号3階

TEL : 06-6967-1847

<https://www.upc-osaka.ac.jp/>

<https://www.omu.ac.jp/>[https://](https://www.ct.omu.ac.jp/)

[www.ct.omu.ac.jp/](https://www.ct.omu.ac.jp/)