2024/06/17 18:33 2024年6月版 | 広島市立大学 参考資料 1



受験生

在学生

卒業生 一般・企業

合 学内限定情報

(j) お問い合わせ Hanguage



トップページ > 大学について > 基礎データ集 > 2024年6月版

大学について



2024年6月版

(2024年6月12日公開)

1. 大学の概要

- (1)建学の基本理念 🃜
- (2) 沿革 📆
- (3) 運営組織 🎵
- (4) 施設 쿷
- (5) 附属施設の利用状況 🌠
- (6)<u>予算</u> 📆
- (7)<u>学年暦</u> 📆

2. 入学者選抜

- (1)入学者選抜実施状況 🌠
- (2) 年次別競争率等
- (3) 入学者の状況(出身都道府県別内訳) 🏗
- (4) 社会人入試(大学院)入学状況 📆

3. 教育

- (1) <u>学生数</u> 📆
- (2)<u>留学生数</u> 🃜
- (3)<u>休学者・退学者数</u> 🃆
- (4) 授業料減免状況 🎵
- (5) 奨学金受給状況 🎵
- (6) 特待生制度奨学金給付実績
- (7)学位授与数 🃜

4. 卒業後の進路

- (1) <u>就職・進学等</u> 🃜
- (2) <u>就職率の推移</u> 🃜
- (3) 就職先の構成比(業種別・地域別) 📆

5. 研究

- (1) 教職員数 🏗
- (2) 研究費の推移(教員研究費・学内競争的研究費・外部資金の獲得状況) 🏗
- (3) 研究業績の状況(著書、論文等) 🌠

6. 地域·社会連携

- (1) 産学官連携 🎵
- (2)<u>地域連携</u> 📆
- (3)<u>高大連携</u> 📆
- (4) その他の連携 🎵

7. 国際交流

- (1) 海外学術交流協定校 🎵
- (2) 国際交流事業実績 🎵
- (3) <u>キャンパス交流の実績</u> 📆

お問い合わせ先

広島市立大学事務局

企画室企画グループ

電話 (082) 830-1666

FAX (082) 830-1656

E-mail: kikaku & m.hiroshima-cu.ac.jp

(※E-mailを送付されるときは、&を@に置き換えて利用してください。)

[Adobe Acrobat Reader ダウンロード]



〒731-3194

Tel: 082-830-1500 (代) Fax: 082-830-1656

広島市安佐南区大塚東三丁目4番1号

> 学部・研究科・附置機関等

> 入試

› 教育・学生生活

> 大学について

› キャリア・就職

> 産学連携・地域共創

> 国際交流・留学

> 各種情報

資料請求

キャンパスマップ

お問い合わせ・事務局

サイトマップ

サイトポリシー

Copyright © 2023 HIROSHIMA CITY UNIVERSITY ALL RIGHTS RESERVED.

1 大学の概要

(1) 建学の基本理念

「科学と芸術を軸に世界平和と地域に貢献する国際的な大学」

(2) 沿革

- ○1989年11月 広島市立大学(仮称)設立準備委員会を設置
- 〇1991年7月 「広島市立大学(仮称)基本構想」策定
- ○1992年11月 校舎建設工事起工式
- ○1993年12月 文部省設置認可
- ○1994年4月 開学

初代学長に田中隆莊氏就任

- ○1994年6月 開学記念式典を挙行
- ○1996年10月 講堂完成
- 〇1998年4月 大学院修士課程開設 広島平和研究所(中区)を設置
- ○2000年3月 情報科学部棟別館完成
- O2000年4月 大学院博士後期課程開設 第2代学長に藤本黎時氏就任
- ○2001年9月 本学最初の博士学位授与
- ○2003年4月 産学官連携推進室を設置

情報科学部情報数理学科、大学院情報科学研究科博士前期課程情報数理学専 攻を、それぞれ情報メディア工学科、情報メディア工学専攻に名称変更

- ○2006年4月 第3代学長に浅田尚紀氏就任
- ○2007年4月 情報科学部を情報メディア工学科、情報工学科、知能情報システム工学科、情報機械システム工学科の4学科から情報工学科、知能工学科、システム工学科の3学科に改編(2007年度入学生より)

大学院情報科学研究科博士前期課程を情報メディア工学専攻、情報工学専攻、知能情報システム工学専攻、情報機械システム工学専攻から情報工学専攻、知能工学専攻、システム工学専攻、創造科学専攻に改編(2007年度入学生より)

- ○2007年7月 社会連携センターを設置
- 〇2010年4月 公立大学法人広島市立大学設立(設置者が広島市から公立大学法人広島市立 大学に変更)

初代理事長(第3代学長)に浅田尚紀氏就任

- ○2012年4月 情報科学部を情報工学科、知能工学科、システム工学科の3学科から情報工学科、知能工学科、システム工学科、医用情報科学科の4学科に改編(2012年度入学生より)
- ○2013年1月 広島平和研究所が大学キャンパス内に移転

○2013年4月 第2代理事長(第4代学長)に青木信之氏就任

国際交流推進センターを設置

大学院芸術学研究科博士前期課程を絵画専攻、彫刻専攻、造形計画専攻の3 専攻から、造形芸術専攻の1専攻に統合(2013年度入学生より)

- ○2013年10月 サテライトキャンパス (中区)を開設
- ○2014年4月 キャリアセンターを設置
- ○2014年6月 開学20周年記念式典を挙行
- ○2015年4月 文部科学省「地(知)の拠点大学による地方創生推進事業(COC+)」に採択(2015~2019年度)
- ○2016年4月 大学院情報科学研究科博士前期課程創造科学専攻を医用情報科学専攻に名称 変更(2016年度入学生より)
- ○2018年4月 国際学生寮「さくら」を開寮
- 〇2019年4月第3代理事長(第5代学長)に若林真一氏就任大学院平和学研究科(修士課程)を開設
- ○2021年4月 大学院平和学研究科(博士後期課程)を開設
- ○2023年1月 「平和に関する「知の拠点」の形成に向けた、広島市、広島大学、広島市立大 学及び広島平和文化センターの連携協力に関する協定」を締結
- ○2023年4月 国際交流推進センターと語学センターを統合し、国際センターを設置
- ○2024年1月 広島市、広島大学、広島市立大学及び広島平和文化センターの4者の連携により、一般社団法人ヒロシマ平和研究教育機構を設立
- ○2024年4月 社会連携センターを廃止し、地域共創センターを設置

(3) 運営組織(2024年4月1日時点)

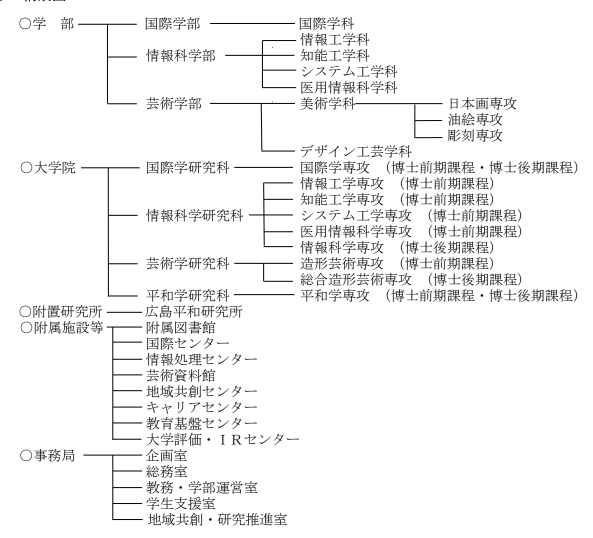
ア 公立大学法人広島市立大学の概要

- · 所在地 広島市安佐南区大塚東三丁目4番1号
- 設立年月日2010年4月1日
- · 資本金 155億1,019万1,000円
- (広島市出資額 155億1,019万1,000円 出資割合100%)

役員

| N.A. | | |
|---------------|-------|-----------------|
| 役職名 | 氏名 | 備考 |
| 理事長 | 若林 真一 | 学長 |
| 理事(研究・地域貢献担当) | 田村慶一 | 副学長 (研究・地域貢献担当) |
| 理事(教育・学生支援担当) | 渡辺 智恵 | 副学長(教育・学生支援担当) |
| 理事(法人経営担当) | 金森 禎士 | 事務局長 |
| 理事 (非常勤) | 岡谷 義則 | ㈱中国新聞社特別顧問 |
| 理事 (非常勤) | 秋山 伸隆 | 県立広島大学名誉教授 |
| 監事 (非常勤) | 大本 和則 | 弁護士 |
| 監事(非常勤) | 髙橋 義則 | 公認会計士 |

イ 構成図



(4) 施設(2024年4月1日時点)

ア 校地面積等

| 面積 | (未取得の面積を含む) | 取得費(未取得分を除く) |
|-----|--------------|----------------|
| 総面積 | 30万2, 432 m² | 総額 135億5,126万円 |

イ 建物

| 施 | 設名 | | 建設工事費 |
|------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------|
| 総延床面積 7万9, | 8 3 0 m² | | |
| [内 訳] | | | |
| ・本 部 棟 (RC造2F) | | 1,822 m² | |
| ・国際学部棟・講義棟 | (SRC一部S造7F) | 1万2,085㎡ | |
| ・情報科学部棟・情報処 | L理センター (SRC一部S造8F) | 1万8,912㎡ | |
| ・情報科学部棟別館 | (SRC一部S造6F) | 5, 892 m² | |
| ・芸術学部棟・芸術資料 | ∤館・第一工房棟 (SRC一部S造6F) | 1万4,086㎡ | |
| ・第二工房棟(S造2F) | | 489 m² | |
| ・第三工房棟(S造2F) | | $975\mathrm{m}^2$ | 総額 |
| ・第四工房棟(S一部RC | 造1BF2F) | $1,277\mathrm{m}^2$ | 329億6,863万円 |
| ・図書館・語学センター | - (RC造4F) | 6, 310 m² | |
| • 講 堂 | (RC一部S造2F) | 2, 543 m² | |
| •体 育 館 | (RC一部S造2F) | 3, 100 m² | |
| ・クラブハウス | (RC造2F) | $400\mathrm{m}^2$ | |
| ・第2クラブハウス | (軽量鉄骨造1F) | 105 m² | |
| ・第3クラブハウス | (軽量鉄骨造1F) | 105 m² | |
| ・トラック&フィールト | ド倉庫(RC一部S造1F) | 118 m² | |
| ・学生寮もみじ | (RC造3F) | 2,874 m² | |
| ・国際学生寮さくら | (RC造6F) | 2, 830 m² | |
| ・学 生 会 館 | (RC造2F) | 2, 542 m² | |
| ・特殊排水処理施設 | (RC造1F) | 106 m² | |
| ・エネルギーセンター | (RC造1F) | 1, 002 m² | |
| その他(コリドール、 | 駐輪場、公用車車庫) | 2, 257 m ² | 建設工事费には今まかり |

※ 第3クラブハウスについてはリース物件であり、建設工事費には含まない。

ウ 屋 外

トラック&フィールド

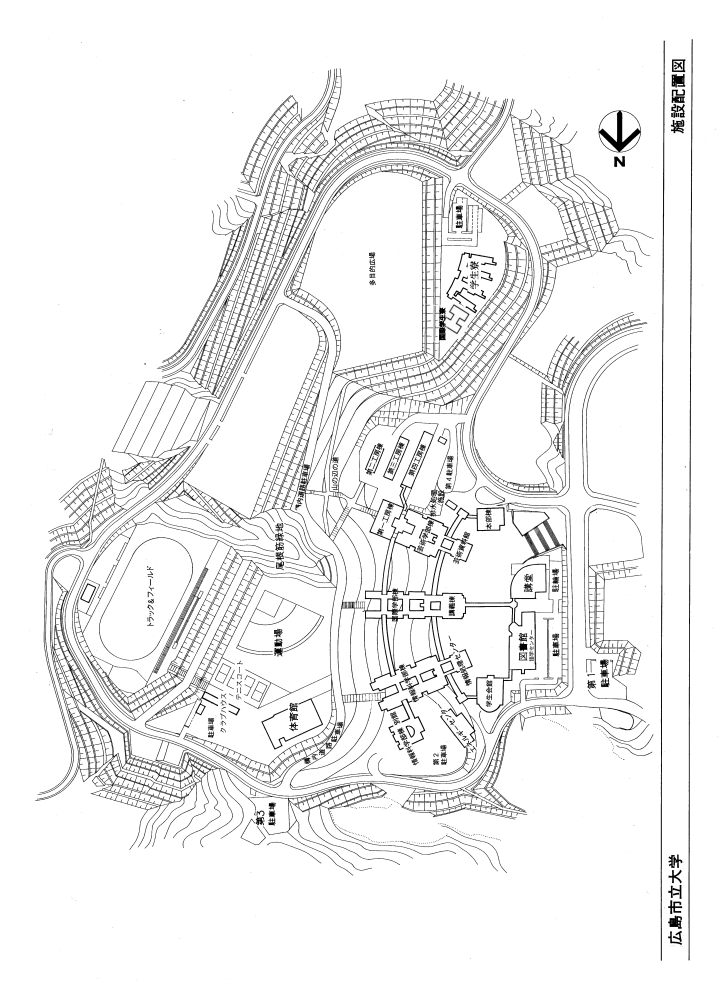
運動場

全天候型テニスコート (4面)

駐車場(約796台)

駐輪場(約350台)

工 施設配置図



(5) 附属施設の利用状況(2023年度)

ア 附属図書館

入館者数 67,407 名 (289 名/日)

図書貸出 21,416 冊 (92 冊/日)、9,429 名 (40 名/日)

イ 語学センター

自習室の利用者数 7,543 名 (32 名/日) (内訳) 自習者 (その他含む) 7,169 名 CALL 英語集中・e ラーニング英語受講者 374 名

ウ 情報処理センター

実習室等の学内利用者数(講義含む) 7,112名 (31名/日) 自宅等からの仮想環境利用者数 6,479名 (18名/日)

学外者の仮想環境利用数 456名

(※実習室等には情報科学部演習室・図書館貸出デスクトップを含む)

工 芸術資料館

入場者数 3,812名

収蔵作品貸出美術展数 0件

(6) 予算(2024年度)

ア 収入予算 (単位:千円)

| 予 算 科 目 | 2024年度予算額 | 2023年度予算額 | (<u></u> |
|------------------|-------------|-------------|-----------------|
| 運営費交付金収入 | 3, 454, 678 | 3, 258, 438 | 196, 240 |
| 標準運営費交付金 | 3, 185, 198 | 3, 098, 194 | 87, 004 |
| 特定運営費交付金 | 269, 480 | 160, 244 | 109, 236 |
| 学生納付金収入 | 1, 197, 819 | 1, 200, 766 | ▲ 2, 947 |
| 授業料 | 976, 545 | 980, 509 | ▲ 3, 964 |
| 入学料 | 183, 939 | 181, 993 | 1, 946 |
| 入学検定料 | 37, 335 | 38, 264 | ▲ 929 |
| 事業収入 | 128, 835 | 122, 396 | 6, 439 |
| 財産収入 | 90, 014 | 84, 610 | 5, 404 |
| 公開講座等収入 | 6, 483 | 6, 213 | 270 |
| 手数料収入 | 231 | 230 | 1 |
| 売払収入 | 1, 111 | 1, 065 | 46 |
| 雑入 | 30, 996 | 30, 278 | 718 |
| 受託研究収入 | 12, 100 | 17, 300 | ▲ 5, 200 |
| 受託研究収入 | 12, 100 | 17, 300 | ▲ 5, 200 |
| 共同研究収入 | 12, 300 | 11, 300 | 1,000 |
| 共同研究収入 | 12, 300 | 11, 300 | 1,000 |
| 受託事業収入 | 2, 500 | 2, 500 | 0 |
| 受託事業収入 | 2, 500 | 2, 500 | 0 |
| 補助金収入 | 37, 411 | 0 | 37, 411 |
| その他補助金 | 37, 411 | 0 | 37, 411 |
| 寄附金収入 | 22, 106 | 23, 775 | ▲ 1,669 |
| 奨学寄附金 | 22, 006 | 23, 675 | ▲ 1,669 |
| その他寄附金 | 100 | 100 | 0 |
| 間接経費収入 | 33, 379 | 24, 336 | 9, 043 |
| 科学研究費補助金間接経費 | 26, 638 | 20, 276 | 6, 362 |
| 受託研究・寄附金間接経費 | 6, 741 | 4,060 | 2, 681 |
| 積立金取崩収入 | 52, 550 | 28, 050 | 24, 500 |
| 目的積立金取崩収入 | 52, 550 | 28, 050 | 24, 500 |
| 積立金取崩収入 | 0 | 0 | 0 |
| 前中期目標期間繰越積立金取崩収入 | 226, 133 | 176, 048 | 50, 085 |
| 前中期目標期間繰越積立金取崩収入 | 226, 133 | 176, 048 | 50, 085 |
| 合計 | 5, 179, 811 | 4, 864, 909 | 314, 902 |

イ 支出予算 (単位:千円)

| <u> </u> | | | <u>(単位:千円)</u> |
|----------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| 予 算 科 目 | 2024年度予算額 | 2023年度予算額 | 差引額 |
| 教育経費 | 273, 993 | 300, 459 | ▲ 26, 466 |
| 学生教育費 | 164, 174 | 194, 383 | ▲ 30, 209 |
| 入学試験費 | 19, 152 | 20, 444 | ▲ 1, 292 |
| 就職支援費 | 5, 470 | 5, 965 | ▲ 495 |
| 厚生補導費 | 67, 969 | 62, 997 | 4, 972 |
| 公開講座費 | 17, 228 | 16, 670 | 558 |
| 研究経費 | 166, 854 | 148, 323 | 18, 531 |
| 教員研究費 | 133, 448 | 116, 058 | 17, 390 |
| 特定研究費 | 28, 541 | 30, 265 | ▲ 1,724 |
| 教員海外旅費 | 4, 865 | 2,000 | 2, 865 |
| 教育研究支援経費 | 779, 074 | 739, 980 | 39, 094 |
| 附属図書館費 | 47, 759 | 48, 225 | ▲ 466 |
| 語学センター費 | 57, 897 | 70, 174 | ▲ 12, 277 |
| 情報処理センター費 | 652, 389 | 608, 101 | 44, 288 |
| 芸術資料館費 | 6, 431 | 2, 979 | 3, 452 |
| 社会連携センター費 | 7, 230 | 7, 312 | ▲ 82 |
| 国際交流推進センター費 | 4, 867 | 2, 512 | 2, 355 |
| 教育基盤センター費 | 2, 501 | 677 | 1,824 |
| 受託研究費 | 12, 100 | 17, 300 | ▲ 5, 200 |
| 受託研究費 | 12, 100 | 17, 300 | ▲ 5, 200 |
| 共同研究費 | 12, 300 | 11, 300 | 1,000 |
| 共同研究費 | 12, 300 | 11, 300 | 1,000 |
| 受託事業費 | 2, 500 | 2, 500 | 0 |
| 受託事業費 | 2, 500 | 2, 500 | 0 |
| 寄附金事業費 | 22, 107 | 23, 775 | ▲ 1,668 |
| 奨学寄附金 | 22, 007 | 23, 675 | ▲ 1,668 |
| その他寄附金 | 100 | 100 | 0 |
| その他補助金事業費 | 37, 411 | 0 | 37, 411 |
| その他補助金事業費 | 37, 411 | 0 | 37, 411 |
| 人件費 | 3, 164, 229 | 2, 939, 713 | 224, 516 |
| 役員人件費 | 960 | 720 | 240 |
| 教員人件費 | 2, 206, 272 | 2, 175, 243 | 31, 029 |
| 教員退職手当 | 207, 145 | 100, 770 | 106, 375 |
| 非常勤教員人件費 | 83, 375 | 83, 688 | ▲ 313 |
| 職員人件費 | 432, 888 | 381, 555 | 51, 333 |
| 非常勤職員人件費 | 233, 589 | 197, 737 | 35, 852 |
| 一般管理費 管理費 | 709, 243 | 681, 559 | 27, 684 |
| 企画費 | 684, 645 24, 598 | 638, 947 42, 612 | 45, 698 ▲ 18, 014 |
| <u>工企</u> 一套 計 | 5, 179, 811 | 42, 612 | 314, 902 |
| П П | 0, 179, 811 | 4, 004, 909 | 314, 902 |

(7) 学年暦 (2024年度)

前期 (4月1日~9月30日)

| | 4月1日(月)~5日(金) | 春季休業 | | | | | |
|--------|-------------------|------------------------------|--|--|--|--|--|
| | 4月2日 (火) | 春季入学式 | | | | | |
| 第 1 | 4月2日(火)~5日(金) | オリエンテーション | | | | | |
| ターム | 4月2日(火)~5日(金) | 定期健康診断 | | | | | |
| 4 / 8 | 4月3日(水)~12日(金) | 前期履修手続期間 | | | | | |
| 6 | 4月8日 (月) | 前期授業開始 | | | | | |
| , _ | 4月30日(火) | 月曜日の授業実施 | | | | | |
| | 5月20日(月)~5月31日(金) | 補講週(6時限に補講を行う週) | | | | | |
| | 6月3日(月)~6月7日(金) | 第1ターム試験期間 (通年・セメスター科目は授業を行う) | | | | | |
| | 6月14日(金) | 開学記念日(授業実施) | | | | | |
| 第 2 | 7月16日(火)~7月29日(月) | 補講週(6時限に補講を行う週) | | | | | |
| ターム | 7月30日(火)~8月9日(金) | 前期定期試験 | | | | | |
| 6 / 8 | 8月10日(土)~9月30日(月) | 夏季休業 | | | | | |
| 8 | 8月13日(火) | 全学休業日 | | | | | |
| 9 | 9月25日(水) | 秋季卒業式 | | | | | |
| | 9月24日(火)~10月7日(月) | 後期履修手続期間 | | | | | |

後期 (10月1日~3月31日)

| 第 3 | 10月1日 (火) | 秋季入学式・後期授業開始 |
|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 9 | 10月15日 (火) | 月曜日の授業実施 |
| 1 0 | 10月26日 (土) ・27日 (目) | 大学祭 |
| 1 5 | 11月4日(月・文化の日の振替休日) | 月曜日の授業実施 |
| 1 / 2 6 | 11月6日 (水) ~11月19日 (火) | 補講週(6時限に補講を行う週) |
| 1 - | 11月20日 (水) ~11月26日 (火) | 第3ターム試験期間(通年・セメスター科目は授業を行う) |
| | 12月26日(木)~1月3日(金) | 冬季休業 |
| 第 4 タ | 1月15日 (水) | 金曜日の授業実施 |
| ا ا آ | 1月17日(金) | 開学記念日の振替日(授業は実施しない) |
| 1 / 2 | 1月10日(金)~1月27日(月) | 補講週(6時限に補講を行う週) |
| 7 5 2 | 1月28日 (火) ~2月6日 (木) | 後期定期試験 |
| 6 | 2月7日(金)~3月31日(月) | 学年末休業 |
| | 3月24日 (月) | 春季卒業式 |

2 入学者選抜

(1) 入学者選抜実施状況(2024度入試)

ア 学部1年次入学

• 入学者選抜実施状況

| 学部 | 学科 | | 募集人員 | 志願者数 | 受験者数 (A) | 合格者数 (B) | 入学者数 | 倍率 (A/B) | | |
|-------|------------------|----------|------|--------|-------------|-------------|------|-------------|---|---|
| 国際学部 | 三啄公子 | | 国際学科 | | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 倍 |
| 四际子即 | 四 | 于17 | 100 | 554 | 383 | 120 | 107 | 3. 2 | | |
| | 情報 | L学科 | | | | | | | | |
| 情報科学部 | 知能工学科 システム工学科 | | 210 | 977 | 587 | 251 | 223 | 2. 3 | | |
| | | | 210 | 911 | | | | | | |
| | 医用情報科学科 | | | | | | | | | |
| | 日本画専攻 | | 10 | 27 | 26 | 12 | 11 | 2. 2 | | |
| | 美術学科 | 油絵専攻 | 20 | 63 | 62 | 26 | 23 | 2. 4 | | |
| 芸術学部 | | 彫刻専攻 | 10 | 25 | 22 | 11 | 10 | 2. 0 | | |
| | デザイン | デザイン工芸学科 | | 222 | 171 | 48 | 44 | 3. 6 | | |
| | | 計 | | 337 | 281 | 97 | 88 | 2. 9 | | |
| 合 | - | 計 | 390 | 1, 868 | 1, 251 | 468 | 418 | 2. 7 | | |

・入学者の男女別、県内・県外別、卒業年調

| 学部 | 入学者数 | 男 | 女 | 広島 | 県内 | 広島県外 | 卒業年 | | |
|------------------|------|---------------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|--|
| 1, th | 八十日奴 | 77 | 夕 | 広島市内 | 広島市外 | 四面坏外 | 新卒 | 既卒・他 | |
| | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | |
| 国際学部 | 107 | 27 | 80 | 43 | 32 | 32 | 106 | 1 | |
| 情報科学部 | 223 | 187 | 36 | 94 | 44 | 85 | 200 | 23 | |
| 芸術学部 | 88 | 16 | 72 | 25 | 5 | 58 | 66 | 22 | |
| 計 | 418 | 230 | 188 | 162 | 81 | 175 | 372 | 46 | |
| (構成比) | | (55.0%) | (45.0%) | (38. 8%) | (19. 4%) | (41. 9%) | (89.0%) | (11.0%) | |

※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、値の合計が100%とならない場合があります。

イ 大学院 (博士前期課程 2024年4月入学分)

·入学者選抜実施状況

| 研究科 | 専攻 | 募集人員 | 募集人員 志願者数 受験者数 | | 合格 | 者数 | 入学 | 者数 | | |
|---------|----------|------|----------------|------|-----|------|-----|------|-----|------|
| 国際学研究科 | 国際学専攻 | 人 | | 人 | | 人 | | 人 | | 人 |
| | | 15 | 11 | (8) | 9 | (7) | 7 | (5) | 6 | (4) |
| | 情報工学専攻 | 23 | 26 | (1) | 26 | (1) | 25 | (1) | 24 | (1) |
| | 知能工学専攻 | 23 | 19 | (0) | 19 | (0) | 18 | (0) | 15 | (0) |
| 情報科学研究科 | システム工学専攻 | 23 | 31 | (0) | 31 | (0) | 31 | (0) | 29 | (0) |
| | 医用情報科学専攻 | 15 | 13 | (0) | 13 | (0) | 13 | (0) | 13 | (0) |
| | 計 | 84 | 89 | (1) | 89 | (1) | 87 | (1) | 81 | (1) |
| 芸術学研究科 | 造形芸術専攻 | 30 | 42 | (19) | 40 | (18) | 24 | (6) | 19 | (4) |
| 平和学研究科 | 平和学専攻 | 10 | 7 | (1) | 7 | (1) | 7 | (1) | 5 | (1) |
| 合 | 計 | 139 | 149 | (29) | 145 | (27) | 125 | (13) | 111 | (10) |

^{※()}内は留学生数で内数である。

・入学者の男女別、出身大学別、卒業年調

| 加索利 | 入学者数 | 男 | +- | 出身 | 大学 | 卒 | 業年 | 等 |
|----------------------|------|--------------|----|----|-----|----|-----|------|
| 研究科 | 八字有剱 | ガ | 女 | 本学 | 他大学 | 新卒 | 既卒他 | 飛び入学 |
| 드리 (MV)스스 구기 (카스 소) | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 国際学研究科 | 6 | 2 | 4 | 1 | 5 | 2 | 4 | |
| 情報科学研究科 | 81 | 65 | 16 | 77 | 4 | 77 | 1 | 3 |
| 芸術学研究科 | 19 | 5 | 14 | 15 | 4 | 13 | 6 | |
| 平和学研究科 | 5 | 2 | 3 | 0 | 5 | 2 | 3 | |
| 計 | 111 | 74 | 37 | 93 | 18 | 94 | 14 | 3 |

ウ 大学院(博士後期課程 2024年4月入学分)

• 入学者選抜実施状況

| 研究科 | 専攻 | 募集人員 | 人員 志願者数 受験者数 合格 | | 合格者数 | | 入学 | 者数 | | |
|---------|----------|--------|-----------------|----------|------|----------|----|----------|----|----------|
| 国際学研究科 | 国際学専攻 | 人 7 | 2 | 人 (1) | 2 | 人 (1) | 2 | 人 (1) | 1 | 人 (0) |
| 情報科学研究科 | 情報科学専攻 | 28 | 3 | (2) | 3 | (2) | 3 | (2) | 3 | (2) |
| 芸術学研究科 | 総合造形芸術専攻 | 6 | 13 | (9) | 13 | (9) | 6 | (3) | 5 | (2) |
| 平和学研究科 | 平和学専攻 | 4 | 2 | (0) | 2 | (0) | 2 | (0) | 2 | (0) |
| | 計 | | 20 | (12) | 20 | (12) | 13 | (6) | 11 | (4) |

^{※()}内は留学生数で内数である。

・入学者の男女別、出身大学別、卒業年調

| 研究科 | 入学者数 | 男 | - | 出身力 | 大学院 | 修了年 | |
|---------|------|----|---------------|-----|-----|-----|-----|
| 4月九年 | 八十日奴 | 77 | 女 | 本学 | 他大学 | 新卒 | 既卒他 |
| | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 国際学研究科 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 情報科学研究科 | 3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| 芸術学研究科 | 5 | 1 | 4 | 5 | 0 | 4 | 1 |
| 平和学研究科 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 計 | 11 | 5 | 6 | 6 | 5 | 6 | 5 |

[※]国際学研究科、情報科学研究科及び平和学研究科の募集人員は、2023年10月入学分を含む。

[※]国際学研究科、情報科学研究科及び平和学研究科の募集人員は、2023年10月入学分を含む。

(2) 年次別競争率等(2015年度~2024年度入試)

ア 年次別競争率 (単位:倍)

| 1 2 (7) (1) (1) (1) | | | | | | | | · IH/ | | | |
|---------------------|----------------|-------------|------|------|-------------|------|-------------|-------|------|------|------|
| 区 | 分 | 15年度 | 16年度 | 17年度 | 18年度 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 |
| | 総合型選抜 | | | | | | | 5.0 | 5.0 | 5. 2 | 5.0 |
| 三欧兴 如 | 学校推薦型選抜 | 1.9 | 2.0 | 2.4 | 2. 1 | 2.3 | 1.9 | 2. 4 | 2. 2 | 2.0 | 2.0 |
| 国際学部 | 一般選抜 前期日程 | 3.0 | 2. 1 | 3. 3 | 3. 3 | 2.0 | 2.3 | 2.0 | 2. 4 | 1.5 | 2. 9 |
| | 一般選抜 後期日程 | 4. 1 | 4.0 | 5. 5 | 6. 7 | 3. 7 | 4.8 | 1. 7 | 5.0 | 1. 3 | 5. 3 |
| | 総合型選抜 | \setminus | | | \setminus | | \setminus | 3. 2 | 1.8 | 2.4 | 4.0 |
| 情報科学部 | 学校推薦型選抜 | 2. 1 | 1.8 | 1.8 | 2. 2 | 2.0 | 2.3 | 1.8 | 1.5 | 1. 7 | 1. 1 |
| | 一般選抜 前期日程 | 3. 1 | 2.5 | 1.8 | 2.0 | 2.4 | 1.9 | 3. 3 | 2.7 | 1.8 | 2. 1 |
| | 一般選抜 後期日程 | 4. 7 | 4.0 | 3. 1 | 3.0 | 3.6 | 3.4 | 6.6 | 6.0 | 4. 1 | 4. 4 |
| | 総合型選抜 | \setminus | | | \setminus | | \setminus | 3. 2 | 2.9 | 3. 9 | 3. 7 |
| 芸術学部 | 彫刻専攻 自己推薦入試 | 3. 5 | 3.0 | 1.5 | 3. 5 | 2.3 | 1.3 | | | | |
| | 一般選抜 | 3.0 | 2.8 | 3.0 | 2. 7 | 3.0 | 2.7 | 3. 1 | 2.9 | 2. 5 | 2. 7 |

イ 特別入試入学者数

(単位:人)

| 区 | 分 | 15年度 | 16年度 | 17年度 | 18年度 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 |
|-------|----------------|------|------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 総合型選抜 | | | | | | | 6 | 5 | 6 | 5 |
| 国際学部 | 学校推薦型選抜 | 26 | 25 | 25 | 27 | 27 | 27 | 24 | 26 | 24 | 26 |
| | 外国人留学生選抜 | 1 | 4 | 9 | 8 | 7 | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 |
| | 総合型選抜 | | | \setminus | | | | 5 | 6 | 5 | 6 |
| 情報科学部 | 学校推薦型選抜 | 46 | 44 | 44 | 47 | 46 | 46 | 50 | 50 | 50 | 51 |
| | 外国人留学生選抜 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| | 総合型選抜 | | | | | | | 22 | 20 | 21 | 20 |
| 芸術学部 | 彫刻専攻 自己推薦入試 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | | | | |
| | 外国人留学生選抜 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | 総合型選抜 | | | | | | | 33 | 31 | 32 | 31 |
| 計 | 学校推薦型選抜 | 72 | 69 | 69 | 74 | 73 | 73 | 74 | 76 | 74 | 77 |
| 目 | 彫刻専攻 自己推薦入試 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | | | | |
| | 外国人留学生選抜 | 2 | 5 | 10 | 9 | 9 | 7 | 5 | 6 | 1 | 1 |

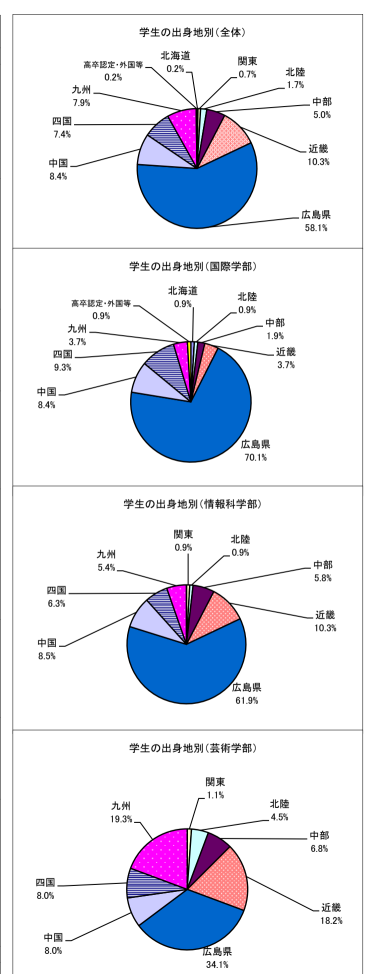
ウ 編入学者数

(単位:人)

| 区 分 | 15年度 | 16年度 | 17年度 | 18年度 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|------|
| 募集人員 | 若干名 | 若干名 | 若干名 | 若干名 | 若干名 | 若干名 | | | \setminus | |
| 受験者数 | 4 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | | | | |
| 入学者数 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | | | | |

(3) 入学者の状況 出身都道府県別内訳(2024年度入学・学部)

| 出身 | /地域 | 人数 | | 内訳 | 1 |
|------------|---------------------|----------|------|---------|---------|
| | _ , , | | 国際学部 | | |
| 北海道地 | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | 青森県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 岩手県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東北地方 | 宮城県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 果礼地刀 | 秋田県 山形県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 山形県 福島県 | 0 | 0 | 0 | |
| | 油质乐 計 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 茨城県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 栃木県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 群馬県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BB -taut 1 | 埼玉県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 関東地方 | 千葉県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 東京都 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| | 神奈川県 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 計 | 3 | 0 | 2 | 1 |
| | 新潟県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 富山県 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| 北陸地方 | | 3 | 0 | 0 | 3 |
| | 福井県 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| | 計 | 7 | 1 | 2 | 4 |
| | 山梨県 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 長野県 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 中部地方 | 岐阜県 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 1 442677 | 静岡県 | 7 | 0 | 5 | 2 |
| | 愛知県 | 11 | 2 | 6 | 3 |
| | 計 | 21 | 2 | 13 | 6 |
| | 三重県 | 3 | 0 | 2 | 1 |
| | 滋賀県 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| | 京都府 | 9 | 1 | 3 | 5 |
| 近畿地方 | 大阪府 兵庫県 | 12 14 | 0 2 | 10 | 2 7 |
| | 奈良県 | 2 | 0 | 5 1 | 1 |
| | 和歌山県 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 計 | 43 | 4 | 23 | 16 |
| | 鳥取県 | 6 | 3 | 3 | 0 |
| | 島根県 | 12 | 0 | 9 | 3 |
| | 岡山県 | 7 | 3 | 1 | 3 |
| 中国地方 | 広島県 | 243 | 75 | 138 | 30 |
| | 山口県 | 10 | 3 | 6 | 1 |
| | 計 | 278 | 84 | 157 | 37 |
| | 徳島県 | 5 | 2 | 3 | 0 |
| | 香川県 | 5 | 1 | 1 | 3 |
| 四国地方 | 愛媛県 | 17 | 6 | 8 | 3 |
| | 高知県 | 4 | 1 | 2 | 1 |
| | 計 | 31 | 10 | 14 | 7 |
| | 福岡県 | 9 | 0 | 4 | 5 |
| | 佐賀県 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| | 長崎県 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| | 熊本県 | 8 | 2 | 1 | 5 |
| 九州地方 | 大分県 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | 宮崎県 | 4 | 0 | 2 | 2 |
| | 鹿児島県 | 5 | 0 | 1 | 4 |
| | 沖縄県 | 1 | 0 | 1 | 17 |
| 喜 | 計 国等·専修学校 | 33 1 | 1 | 12 0 | 17 0 |
| 合 | 計 | 418 | 107 | 223 | 88 |
| | PÍ | 410 | 10/ | | _ 00 |



(4) 社会人入試 (大学院) 入学状況 (2019 年度~2023 年度実施)

| 区 | 分 | | 19 年度 | 20 年度 | 21 年度 | 22 年度 | 23 年度 |
|---------------|-------------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 事 1. 2. 1 41 | 4月入学 | 1 | 3 | 0 | 1 | 1 |
| 国際学研究科 | 博士前期 | 10 月入学 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 |
| | 博士前期 | 4月入学 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 情報科学研究科 | | 10 月入学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1頁報件子研允件 | 博士後期 | 4月入学 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| | 19 上 仮 朔 | 10 月入学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 平和学研究科 | 博士前期 | 4月入学 | 1 | 4 | 1 | 0 | 2 |
| | 日子工門初 | 10 月入学 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |

単位:人

3 教育

(1) 学生数 (2024年5月1日時点)

ア **学部** (単位:人)

| 学部 | | 学科 | 総定員 | | 1年 | 欠 | | 2年》 | Ż. | | 3年》 | 欠 | | 4年》 | 欠 | | 合計 | • |
|-------|----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| -T-Th | | 子件 | 松足貝 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 |
| 国際 | 学部 | 国際学科 | 400 | 27 | 80 | 107 | 25 | 83 | 108 | 20 | 90 | 110 | 32 | 109 | 141 | 104 | 362 | 466 |
| | (| (学部所属) | - | 196 | 36 | 232 | - | - | - | _ | - | - | _ | - | _ | 196 | 36 | 232 |
| 情 | ł | 情報工学科 | 240 | - | _ | - | 71 | 15 | 86 | 56 | 6 | 62 | 51 | 3 | 54 | 178 | 24 | 202 |
| 報 | ź | 知能工学科 | 240 | ı | - | ı | 55 | 11 | 66 | 52 | 12 | 64 | 51 | 8 | 59 | 158 | 31 | 189 |
| 科学 | シ | ステム工学科 | 240 | ı | | 1 | 57 | 9 | 66 | 56 | 9 | 65 | 46 | 13 | 59 | 159 | 31 | 190 |
| 部 | 医月 | 用情報科学科 | 120 | ı | - | _ | 36 | 3 | 39 | 33 | 5 | 38 | 34 | 5 | 39 | 103 | 13 | 116 |
| | | 計 | 840 | 196 | 36 | 232 | 219 | 38 | 257 | 197 | 32 | 229 | 182 | 29 | 211 | 794 | 135 | 929 |
| | 美 | 日本画専攻 | 40 | 2 | 9 | 11 | 0 | 12 | 12 | 3 | 9 | 12 | 4 | 7 | 11 | 9 | 37 | 46 |
| -+ | 術 | 油絵専攻 | 80 | 4 | 19 | 23 | 6 | 17 | 23 | 7 | 14 | 21 | 7 | 15 | 22 | 24 | 65 | 89 |
| 芸術 | 学科 | 彫刻専攻 | 40 | 4 | 6 | 10 | 1 | 9 | 10 | 5 | 6 | 11 | 6 | 6 | 12 | 16 | 27 | 43 |
| 学 | 17 | 小計 | 160 | 10 | 34 | 44 | 7 | 38 | 45 | 15 | 29 | 44 | 17 | 28 | 45 | 49 | 129 | 178 |
| 部 | デサ | 「イン工芸学科 | 160 | 6 | 38 | 44 | 6 | 38 | 44 | 10 | 33 | 43 | 9 | 36 | 45 | 31 | 145 | 176 |
| | | 計 | 320 | 16 | 72 | 88 | 13 | 76 | 89 | 25 | 62 | 87 | 26 | 64 | 90 | 80 | 274 | 354 |
| | , | 合計 | 1, 560 | 239 | 188 | 427 | 257 | 197 | 454 | 242 | 184 | 426 | 240 | 202 | 442 | 978 | 771 | 1, 749 |

イ 大学院 (単位:人)

| 研究科 | 専攻 | 総定員 | | 1 年》 | Ż | | 2 年沙 | Ż | | 3年》 | K | | 合計 | |
|----------------|------------|-----|----|------|-----|----|------|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|
| 柳九件 | 导攻 | 花足貝 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 |
| 研国 | 国際学 | 30 | 4 | 5 | 9 | 3 | 8 | 11 | - | - | _ | 7 | 13 | 20 |
| 究際 | 国際学(後期) | 21 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 5 | 8 |
| 科学 | 計 | 51 | 4 | 7 | 11 | 4 | 9 | 13 | 2 | 2 | 4 | 10 | 18 | 28 |
| | 情報工学 | 46 | 22 | 2 | 24 | 18 | 6 | 24 | - | - | - | 40 | 8 | 48 |
| | 知能工学 | 46 | 14 | 1 | 15 | 18 | 1 | 19 | - | - | _ | 32 | 2 | 34 |
| _~ 情 | システム工学 | 46 | 23 | 7 | 30 | 23 | 2 | 25 | - | - | - | 46 | 9 | 55 |
| 研究科 | 医用情報科学 | 30 | 7 | 6 | 13 | 14 | 2 | 16 | - | - | - | 21 | 8 | 29 |
| 科学 | (前期計) | 168 | 66 | 16 | 82 | 73 | 11 | 84 | - | - | - | 139 | 27 | 166 |
| | 情報科学(後期) | 84 | 3 | 0 | 3 | 6 | 1 | 7 | 4 | 1 | 5 | 13 | 2 | 15 |
| | 計 | 252 | 69 | 16 | 85 | 79 | 12 | 91 | 4 | 1 | 5 | 152 | 29 | 181 |
| 研芸 | 造形芸術 | 60 | 5 | 14 | 19 | 7 | 29 | 36 | - | - | - | 12 | 43 | 55 |
| 究術 | 総合造形芸術(後期) | 18 | 1 | 4 | 5 | 2 | 2 | 4 | 6 | 10 | 16 | 9 | 16 | 25 |
| 科学 | 計 | 78 | 6 | 18 | 24 | 9 | 31 | 40 | 6 | 10 | 16 | 21 | 59 | 80 |
| 研平 | 平和学 | 20 | 2 | 3 | 5 | 7 | 3 | 10 | - | - | _ | 9 | 6 | 15 |
| 究和 | 平和学(後期) | 12 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 5 |
| 科学 | 計 | 32 | 4 | 4 | 8 | 7 | 3 | 10 | 1 | 1 | 2 | 12 | 8 | 20 |
| ⇒I. | 前期 | 278 | 77 | 38 | 115 | 90 | 51 | 141 | _ | - | _ | 167 | 89 | 256 |
| 計 | 後期 | 135 | 6 | 7 | 13 | 9 | 4 | 13 | 13 | 14 | 27 | 28 | 25 | 53 |
| - | 合計 | 413 | 83 | 45 | 128 | 99 | 55 | 154 | 13 | 14 | 27 | 195 | 114 | 309 |

(2) 留学生数 (2023 年度)

ア 2023 年度前期 (2023 年 5 月 1 日時点)

| 国・ | 地域 | 学部 | 博士前期 | 博士後期 | 研究生 | 特別聴講 学生 | 計 |
|-------|---------|----|-------|-------|-------|---------|-----|
| | 中国 | 15 | 27 | 14 | 7 | 2 | 65 |
| | 台湾 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 韓国 | 3 | 3 | 1 | 0 | 3 | 10 |
| | ベトナム | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| アジア | イント゛ネシア | 0 | 0 | 1(国費) | 0 | 0 | 1 |
| | マレーシア | 0 | 1(国費) | 0 | 1(国費) | 0 | 2 |
| | タイ | 0 | 2(国費) | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | スリランカ | 0 | 0 | 1(国費) | 0 | 0 | 1 |
| | ミャンマー | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 北米 | アメリカ | 0 | 1 | 1(国費) | 0 | 1 | 3 |
| | ドイツ | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 |
| ᅜᄼᄮ | フランス | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 |
| 欧州 | イスラエル | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | ルーマニア | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 計(14か | 国・地域) | 22 | 35 | 19 | 8 | 19 | 103 |

イ 2023 年度後期 (2023 年 11 月 1 日時点)

| 国・ | 地域 | 学部 | 博士前期 | 博士後期 | 研究生 | 特別聴講 学生 | 計 |
|--------|----------|----|-------|-------|-------|---------|-----|
| | 中国 | 16 | 27 | 15 | 9 | 2 | 69 |
| | 韓国 | 3 | 3 | 1 | 0 | 0 | 7 |
| | ベトナム | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| アジア | イント゛ ネシア | 0 | 0 | 1(国費) | 0 | 0 | 1 |
| | マレーシア | 0 | 2(国費) | 0 | 2(国費) | 0 | 4 |
| | タイ | 0 | 2(国費) | 0 | 0 | 2 | 4 |
| | スリランカ | 0 | 0 | 1(国費) | 0 | 0 | 1 |
| | ミャンマー | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 北米 | アメリカ | 0 | 1 | 1(国費) | 0 | 0 | 2 |
| 欧州 | ドイツ | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 |
| 13人グTT | フランス | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 計(11か | 国・地域) | 23 | 36 | 20 | 11 | 17 | 107 |

(3) 休学者·退学者数

ア 休学者 (2024年5月1日時点)

(7) 学部

| 学部 | بمدر | .£) | | | 年次 | | |
|----------|----------|--------------|---|---|----|----|----|
| 子前 | 子 | 科 | 1 | 2 | 3 | 4 | 計 |
| 玉 | 際学部国 | 際学科 | 0 | 0 | 4 | 25 | 29 |
| | (学部 | 所属) | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 情 | 情報 | 匚学科 | 0 | 4 | 2 | 0 | 6 |
| 報科 | 知能 | 0 | 1 | 1 | 2 | 4 | |
| 学部 | システム | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 石口 | 医用情報 | 服科学科 | 0 | 2 | 1 | 2 | 5 |
| | 11111111 | | 2 | 7 | 4 | 5 | 18 |
| | | 日本画専攻 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 美 術 | 油絵専攻 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 芸術 | 学 科 | 彫刻専攻 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 学 部 | | 小計 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| デザイン工芸学科 | | | 0 | 0 | 2 | 5 | 7 |
| | | | 0 | 0 | 3 | 6 | 9 |
| | 合計 | | | 7 | 11 | 36 | 56 |

(イ) 大学院

| TIT the TV | 市北 | | 年 | 次 | |
|------------|----------------|---|---|---|----|
| 研究科 | 専攻 | 1 | 2 | 3 | 計 |
| 国際 | 国際学 | 0 | 1 | | 1 |
| 学研 | 国際学(博士後期課程) | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 究 科 | 計 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | 情報工学 | 0 | 2 | | 2 |
| 情 | 知能工学 | 0 | 0 | | 0 |
| 報科 | システム工学 | 0 | 0 | | 0 |
| 学研 | 医用情報科学 | 0 | 1 | | 1 |
| 究科 | (博士前期課程小計) | 0 | 3 | | 3 |
| 17 | 情報科学(博士後期課程) | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 計 | 0 | 3 | 1 | 4 |
| 芸術 | 造形芸術 | 0 | 2 | | 2 |
| 学 研 | 総合造形芸術(博士後期課程) | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 究科 | 計 | 0 | 2 | 1 | 3 |
| 平 和 | 平和学 | 0 | 2 | | 2 |
| 学 研 | 平和学(博士後期課程) | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 究 科 | 計 | 0 | 2 | 1 | 3 |
| 計 | 修士課程・博士前期課程 | 0 | 8 | | 8 |
| μl | 博士後期課程 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| | 合計 | 0 | 8 | 4 | 12 |

イ 退学者 (2023年度)

(7) 学部

| .,, | • | | |
|--------|--------|------------|------|
| 学部 | 学 | :科 | 退学者数 |
| 玉 |]際学部国 | 際学科 | 5 |
| | 1 | | |
| .k=± | 情報 | 工学科 | 7 |
| 情報 | 知能 | 工学科 | 5 |
| 科学部 | システ、 | 5 | |
| 네티 | 医用情報 | 银科学科 | 4 |
| | Ī | † | 22 |
| | | 日本画専攻 | 1 |
| | 美 術 | 油絵専攻 | 1 |
| 芸術 | 学 科 | 彫刻専攻 | 1 |
| 学 部 | | 小計 | 3 |
| | デザイン | 工芸学科 | 0 |
| | Ī | 计 | 3 |
| | 合計 | | 30 |

(イ) 大学院

| (1) | 7 () INC | |
|--------|----------------|------|
| 研究科 | 専攻 | 退学者数 |
| 国際 | 国際学 | 1 |
| 学 研 | 国際学(博士後期課程) | 1 |
| 究 科 | 計 | 2 |
| | 情報工学 | 1 |
| 情 | 知能工学 | 0 |
| 報科 | システム工学 | 1 |
| 学研 | 医用情報科学 | 0 |
| 究科 | (博士前期課程小計) | 2 |
| 451 | 情報科学(博士後期課程) | 0 |
| | 計 | 2 |
| 芸術 | 造形芸術 | 0 |
| 学研 | 総合造形芸術(博士後期課程) | 3 |
| 究 科 | 計 | 3 |
| 平和 | 平和学 | 0 |
| 学研 | 平和学(博士後期課程) | 0 |
| 究 科 | 計 | 0 |
| 計 | 博士前期課程 | 3 |
| ПΙ | 博士後期課程 | 4 |
| | 合計 | 7 |

※博士後期課程の満期退学者を含む

(4) 授業料減免状況(2019年度~2023年度)

ア 国の修学支援新制度の実施状況

(単位:人)

| 区分 | 2019 | 年度 | 2020 | 年度 | 2021 | 年度 | 2022 | 年度 | 2023 | 年度 |
|----------------------------|------|----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| 区 刀 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 |
| 非課税世帯 (全額免除) | | | 91 | 78 | 96 | 98 | 105 | 115 | 135 | 122 |
| 非課税世帯に 準ずる世帯 (2/3免除) | | | 43 | 49 | 60 | 51 | 54 | 54 | 48 | 56 |
| 非課税世帯に 準ずる世帯 (1/3免除) | | | 34 | 26 | 36 | 39 | 47 | 33 | 32 | 34 |
| 計 | _ | | 168 | 153 | 192 | 188 | 206 | 202 | 215 | 212 |

【制度概要】

非課税世帯又は非課税世帯に準ずる世帯の学部生を対象として、入学料・授業料の減免及び給付型 奨学金の支給(日本学生支援機構から支給)を行うもの。(2020年4月施行)

イ 本学独自の授業料減免制度の実施状況

(7) 学部生 (単位:人)

| 区分 | 2019 | 年度 | 2020 | 年度 | 2021 | 年度 | 2022 | 年度 | 2023 | 年度 |
|----------------|--------------|----|--------|-----|--------|----|--------|-----|--------|-----|
| 区切 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 |
| 全額免除 (A) | 5 | 3 | 7 | 5 | 1 | 0 | 6 | 2 | 0 | 0 |
| 半額免除 (B) | 37 | 30 | 19 | 18 | 14 | 11 | 13 | 12 | 4 | 5 |
| 1/4免除 (C) | 28 | 34 | 13 | 15 | 8 | 11 | 6 | 6 | 8 | 7 |
| 計 (D)=A+B+C | 70 | 67 | 39 | 38 | 23 | 22 | 25 | 20 | 12 | 12 |
| 減免金額 | 免金額 15,271千円 | | 10, 04 | 7千円 | 4, 889 | 千円 | 6, 296 | 6千円 | 2, 344 | 4千円 |

(**1**) 大学院生 (単位:人)

| 区分 | 2019 | 年度 | 2020 | 年度 | 2021 | 年度 | 2022 | 年度 | 2023 | 年度 | |
|-----------------|---------|----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|---------|----|--|
| | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | |
| 全額免除 (A) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 0 | 1 | |
| 半額免除 (B) | 23 | 26 | 35 | 32 | 24 | 24 | 30 | 23 | 11 | 12 | |
| 1/4免除 (C) | 8 | 8 | 6 | 6 | 13 | 13 | 14 | 10 | 25 | 28 | |
| 膏十 (D)=A+B+C | 32 | 35 | 42 | 39 | 38 | 38 | 47 | 35 | 36 | 41 | |
| 減免金額 | 8,171千円 | | 10, 31 | 5千円 | 8, 975 | 5千円 | 10, 04 | 7千円 | 8,706千円 | | |

(単位:人)

| | | | | | | 受給支 | ó数 (人) | (* | 3日貸月 | を終了者 | さを今ま | | 位:人) |
|----|--------------------|----------|-------------|-----|-----|-----|---------------|-------|------|------|----------------|----------|------|
| | | 奨学金 | 種別 | | 学 | 部生 | 1 30 ()() | (1,1 | | 大学院 | | <i>)</i> | |
| | | | | 国際 | 情報 | 芸術 | 計 | 国際 | 情報 | | <u>-</u> 平和 | 計 | 合計 |
| | | | 給付 | 70 | 110 | 60 | 240 | | | 無し) | | - | 240 |
| | 日本学生 | 貸与 | 第1種(利息なし) | 105 | 170 | 68 | 343 | 2 | 61 | 25 | 5 | 93 | 436 |
| | 支援機構 | 貝子 | 第2種(利息3%以內) | 59 | 127 | 60 | 246 | 1 | 5 | 2 | 0 | 8 | 254 |
| | | | 小計 | 234 | 407 | 188 | 829 | 3 | 66 | 27 | 5 | 101 | 930 |
| | あしなが大学歩 | 奨学金※ | 貸与併給含む | 1 | 2 | 1 | 4 | | | | | 0 | 4 |
| 日本 | 熊平奨学文化則 | 才団奨学金 | * | | 3 | | 3 | | 5 | | | 5 | 8 |
| 人 | 国際瀧冨士美術 | | | | | 1 | 1 | | | | | 0 | 1 |
| 学生 | 戸部真紀財団歩 | 受学金※ | | | | | 0 | | | 1 | | 1 | 1 |
| 土 | 吉原育英会 | | | | | 1 | 1 | | | | | 0 | 1 |
| | 岡田記念奨学財団 長崎県育英会 | | | | 1 | | 1 | | | | | 0 | 1 |
| | | . A | | | 1 | | 1 | | | | | 0 | 1 |
| | 日向市育英奨学 | | | 1 | | | 1 | | | - | | 0 | 1 |
| | (※印は給付雪 | | | | | | 0 | | | 1 | | 1 | 1 |
| | 計 | | 236 | 414 | 191 | 841 | 3 | 71 | 29 | 5 | 108 | 949 | |
| | 国費外国人留学生 | | | | | 0 | 5 | 3 | 1 | | 9 | 9 | |
| | 私費外国人留学生学習奨励費 | | | | | | 0 | | | | 1 | 1 | 1 |
| | 私費外国人留等 | 学生学習奨 | 励費 (特別枠) | | | | 0 | | | | | 0 | 0 |
| | 外国政府国費罗 | 受学金 | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 |
| | 熊平奨学文化則 | 才団奨学金 | | | | | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 5 | 5 |
| | 交流協会奨学金 | 全 (台湾) | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 |
| | 佐川留学生奨学 | 学財団 | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 |
| | 朝鮮奨学会奨学 | 全金 | | | | 1 | 1 | | | | | 0 | 1 |
| 外 | ドコモ留学生奨 | 受学金 マンディ | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 |
| 国人 | 広島太田川ライ | イオンズク | ラブ育英会奨学金 | | | | 0 | | | | | 0 | 0 |
| 留 | ひろしま国際も | アンター奨 | 学金 | | | | 0 | 1 | | 1 | | 2 | 2 |
| 学生 | ひろしま奨学金 | È | | | | | 0 | | | 3 | 1 | 4 | 4 |
| = | 平和中島財団外国人留学生奨学金 | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 | |
| | もみじ銀行育英会奨学金 | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 | |
| | 八幡記念育英奨学会奨学金 | | | 1 | | | 1 | 1 | | | | 1 | 2 |
| | ロータリー米山記念奨学金 | | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 |
| | 公益財団法人松尾孝記念財団奨学金 | | | | | | 0 | | | | 1 | 1 | 1 |
| | 姜仁秀奨学金 | | | | | | 0 | | | | 1 | 1 | 1 |
| | 渡日等留学生支援に係る奨学金(前期) | | | 1 | | | 1 | | | | | 0 | 1 |
| | 渡日等留学生支援に係る奨学金(後期) | | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 |
| | | | = + | 2 | 0 | 1 | 3 | 8 | 4 | 7 | 5 | 24 | 27 |

(6) 特待生制度奨学金給付実績(2019年度~2023年度)

| 学部 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 国際学部 | 9 | 9 | 9 | 9 | 6 |
| 情報科学部 | 15 | 15 | 15 | 15 | 12 |
| 芸術学部 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 計 | 30 | 30 | 30 | 30 | 24 |

(単位:人)

(7) 学位授与数 (2023年度)

ア 学部

| | | 学 | 士 |
|-------|--|-----|---------|
| 学部 | 専攻分野の名称2023 年度国際学118情報科学97情報工学113芸術86 | 累計 | |
| 国際学部 | 国際学 | 118 | 2, 807 |
| 情報科学部 | 情報科学 | 97 | 1, 309 |
| | 情報工学 | 113 | 4, 155 |
| 芸術学部 | 芸術 | 86 | 2, 145 |
| | 計 | 414 | 10, 416 |

イ 大学院

| | | 修 | 士 | 博 | 士 | 論文 | 博士 |
|---------|---------|------------|--------|------------|-----|------------|----|
| 研究科 | 専攻分野の名称 | 2023 年度 | 累計 | 2023 年度 | 累計 | 2023 年度 | 累計 |
| | 国際学 | 1 | 38 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| 国際学研究科 | 学術 | 7 | 229 | 0 | 40 | 1 | 8 |
| | 平和学 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 情報科学研究科 | 情報科学 | 34 | 297 | 0 | 12 | 0 | 4 |
| | 情報工学 | 43 | 1, 523 | 1 | 50 | 0 | 8 |
| 芸術学研究科 | 芸術 | 28 | 734 | 2 | 48 | 0 | 1 |
| 平和学研究科 | 平和学 | 9 | 18 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| 計 | | 122 | 2, 841 | 5 | 157 | 1 | 21 |

4 卒業後の進路

(1) 就職·進学等(2023年度卒)

2024年3月31日現在

 ア 学部
 単位:名、%)

| | | | Ī, | 就職希望 | 者 | \# | 進 | | 前 | 年 度 | (2022年度 | (卒) | |
|-------|---|-----------------|-------|--------|----------------------|-------------|-------------------|-------------|-----|-------------|-----------|-----|-------------|
| | | 卒 A + | 希望 | 就 職 | 就職 | 進 学 者 | の学 者・ | 卒 | 方 | 就職希望 | 2者 | 進 | 進 学 • |
| 区分 | | 業 C 者 D) | 望者(A) | 者(B) | 決定率 (B/A× 100) | Д (О) | (D 職) 以 外 | · 業 者 | 希望者 | 就 職 者 | 就職 決定率 | 学者 | 就職以外の者 |
| | 男 | 25 | 21 | 21 | 100.0 | 2 | 2 | 22 | 19 | 19 | 100.0 | 1 | 2 |
| 国際学部 | 女 | 93 | 80 | 79 | 98.8 | 2 | 11 | 67 | 55 | 55 | 100.0 | 1 | 11 |
| | 計 | 118 | 101 | 100 | 99.0 | 4 | 13 | 89 | 74 | 74 | 100.0 | 2 | 13 |
| | 男 | 168 | 96 | 96 | 100.0 | 65 | 7 | 178 | 96 | 95 | 99.0 | 73 | 9 |
| 情報科学部 | 女 | 42 | 26 | 25 | 96.2 | 15 | 1 | 44 | 31 | 31 | 100.0 | 11 | 2 |
| | 計 | 210 | 122 | 121 | 99.2 | 80 | 8 | 222 | 127 | 126 | 99.2 | 84 | 11 |
| | 男 | 16 | 5 | 4 | 80.0 | 5 | 6 | 8 | 2 | 1 | 50.0 | 3 | 3 |
| 芸術学部 | 女 | 70 | 43 | 40 | 93.0 | 11 | 16 | 76 | 32 | 30 | 93.8 | 19 | 25 |
| | 計 | 86 | 48 | 44 | 91.7 | 16 | 22 | 84 | 34 | 31 | 91.2 | 22 | 28 |
| | 男 | 209 | 122 | 121 | 99.2 | 72 | 15 | 208 | 117 | 115 | 98.3 | 77 | 14 |
| 合 計 | 女 | 205 | 149 | 144 | 96.6 | 28 | 28 | 187 | 118 | 116 | 98.3 | 31 | 38 |
| | 計 | 414 | 271 | 265 | 97.8 | 100 | 43 | 395 | 235 | 231 | 98.3 | 108 | 52 |

| 1 | <u>′</u> ナ | <u></u> 学 | 院 | (博 | <u>±</u> | 前: | 期 | 果程 |) |
|---|------------|-----------|---|----|----------|----|---|----|---|
| | | | | | | | | | |

| (単 | 立 | : 1 | ጟ、 | 9 | 6) |
|----|---|-----|----|---|----|
| | | | | | |

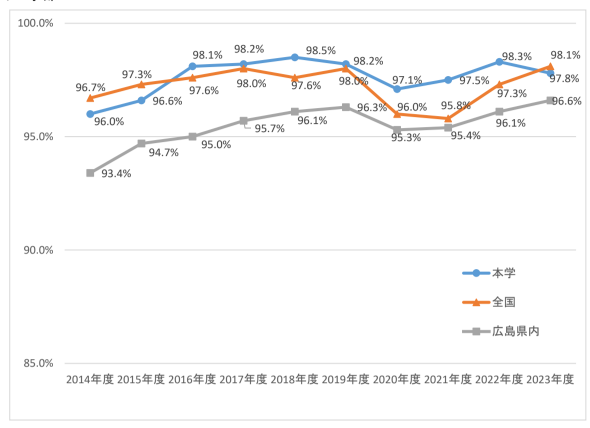
| 1 77 7 60 (14-1 | 10.00 | <u> </u> | 3 | 就職希望 | 者 | | 進 | | 前: | 年 度 | (2021年度 | 卒) | |
|-----------------|-------|-------------------|--------|--------|----------------------------|---------------|---------|-----|-----|---------|---------|-----|-----------|
| 区分 | | 修 了 者) (A+C+D) | 希望者(A) | 就職者(B) | 就職 決定率 (B/A× 100) | 進学者(c) | 進学・就職以外 | 修了者 | 希望者 | 就職希望就職者 | 就職決定率 | 進学者 | 進学・就職以外の者 |
| | 男 | 4 | 0 | 0 | - | 0 | 4 | 2 | 2 | 2 | 100.0 | 0 | 0 |
| 国際学研究科 | 女 | 4 | 2 | 2 | 100.0 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 100.0 | 0 | 3 |
| | 計 | 8 | 2 | 2 | 100.0 | 1 | 5 | 6 | 3 | 3 | 100.0 | 0 | 3 |
| | 男 | 70 | 70 | 70 | 100.0 | 0 | 0 | 65 | 60 | 60 | 100.0 | 4 | 1 |
| 情報科学研究科 | 女 | 7 | 7 | 7 | 100.0 | 0 | 0 | 8 | 7 | 7 | 100.0 | 1 | 0 |
| | 計 | 77 | 77 | 77 | 100.0 | 0 | 0 | 73 | 67 | 67 | 100.0 | 5 | 1 |
| | 男 | 10 | 1 | 1 | 100.0 | 2 | 7 | 9 | 3 | 3 | 100.0 | 2 | 4 |
| 芸術学研究科 | 女 | 18 | 6 | 5 | 83.3 | 3 | 9 | 15 | 8 | 7 | 87.5 | 1 | 6 |
| | 計 | 28 | 7 | 6 | 85.7 | 5 | 16 | 24 | 11 | 10 | 90.9 | 3 | 10 |
| | 男 | 5 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 100.0 | 0 | 2 |
| 平和学研究科 | 女 | 4 | 4 | 3 | 75.0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | - | 0 | 2 |
| | 計 | 9 | 4 | 3 | 75.0 | 2 | 3 | 5 | 1 | 1 | 100.0 | 0 | 4 |
| | 男 | 89 | 71 | 71 | 100.0 | 4 | 14 | 79 | 66 | 66 | 100.0 | 6 | 7 |
| 合 計 | 女 | 33 | 19 | 17 | 89.5 | 4 | 10 | 29 | 16 | 15 | 93.8 | 2 | 11 |
| | 計 | 122 | 90 | 88 | 97.8 | 8 | 24 | 108 | 82 | 81 | 98.8 | 8 | 18 |

<参考> 学部生の就職率比較

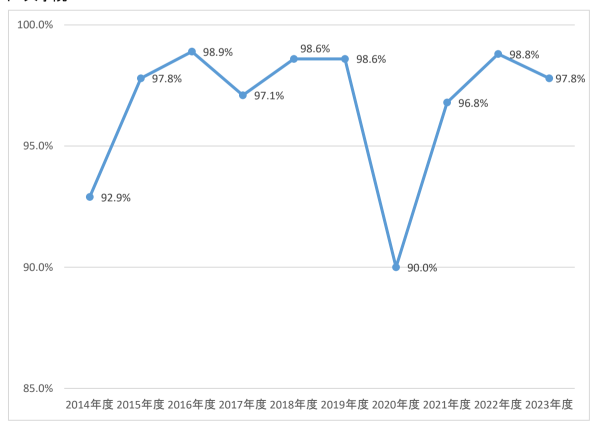
| 区 | 分 | 就職率 | 備考 |
|----|------|-------|----------------------------|
| 広島 | 市立大学 | 97.8% | (2024年3月31日現在) |
| 広 | 島県 | 96.6% | 広島労働局(2024年3月31日現在) |
| 全 | 玉 | 98.1% | 文部科学省·厚生労働省調査(2024年4月1日現在) |

(2) 就職率の推移(2014年度卒~2023年度卒)

ア 学部



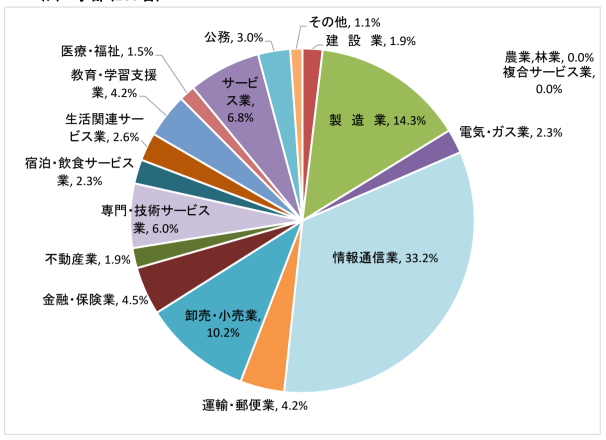
イ 大学院



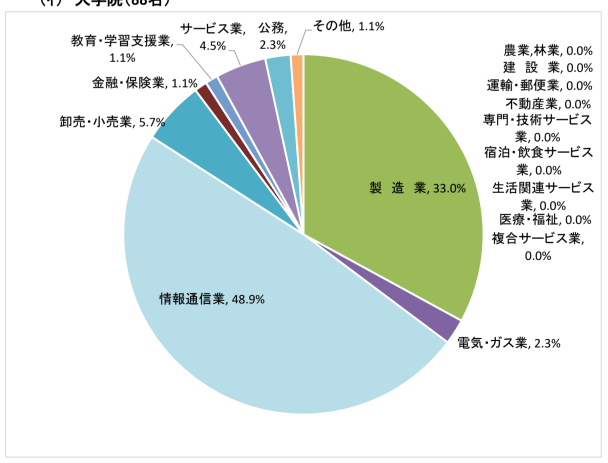
(3) 就職先の構成比

ア 業種別(2023年度卒)

(ア) 学部(265名)

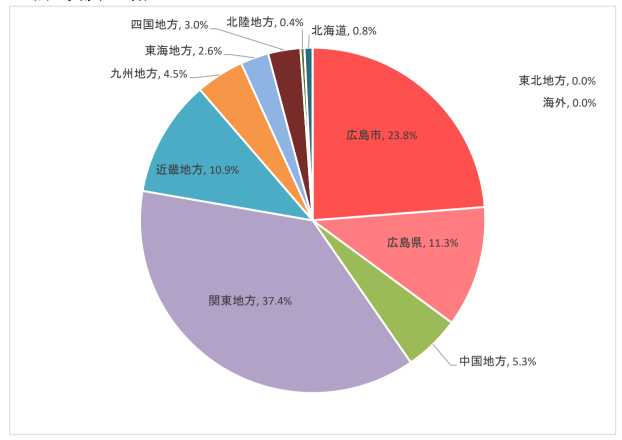


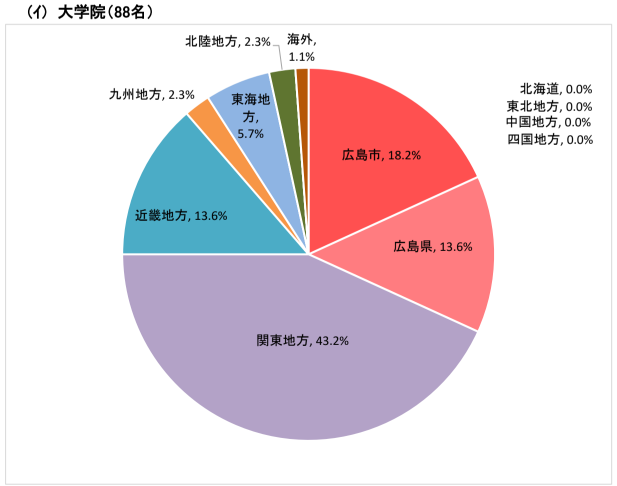
(イ) 大学院(88名)



イ 地域別(2023年度卒)

(ア) 学部(265名)



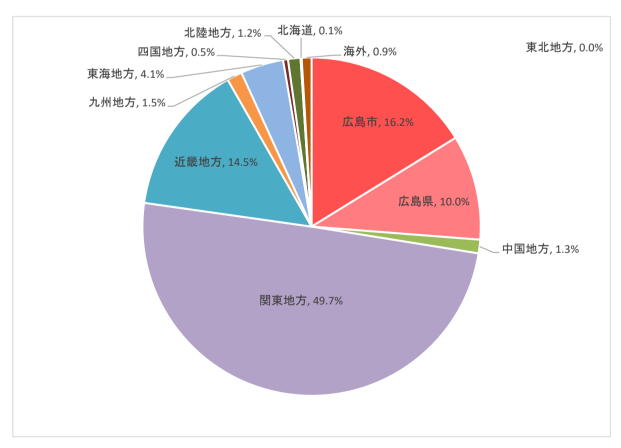


<参考> 開学以来の累計

◆ 学部(1997年度卒~2023年度卒の累計[5,867名])



◆ 大学院(1999年度卒~2023年度卒の累計[1,925名])



5 研究

(1) 教職員数(2024年度)

ア 教員数

| 区分等 | | 学县 | Ē | 副学 | 長 | 教技 | 受 | 准教 | 授 | 講師 | 币 | 助教 | | 特任 | 教員 | 計 | |
|-------------|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|---------|----|-----|-----|------|
| | 小計 | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | | 3 | (0) |
| 学長·副学長 | 男 | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | 2 | (0) |
| | 女 | | | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | (0) |
| | 小計 | | | | | 20 | (5) | 17 | (2) | 5 | | | | | | 42 | (7) |
| 国際学部 | 男 | | | | | 13 | (4) | 11 | (1) | 4 | | | | | | 28 | (5) |
| | 女 | | | | | 7 | (1) | 6 | (1) | 1 | | | | | | 14 | (2) |
| | 小計 | | | | | 27 | | 38 | (1) | 12 | (1) | 17 | (2) | 1 | | 95 | (4) |
| 情報科学部 | 男 | | | | | 26 | | 36 | (1) | 12 | (1) | 16 | (2) | 1 | | 91 | (4) |
| | 女 | | | | | 1 | | 2 | | | | 1 | | | | 4 | (0) |
| | 小計 | | | | | 11 | | 13 | | 6 | | 3 | | | | 33 | (0) |
| 芸術学部 | 男 | | | | | 11 | | 9 | | 3 | | 2 | | | | 25 | (0) |
| | 女 | | | | | | | 4 | | 3 | | 1 | | | | 8 | (0) |
| | 小計 | | | | | 5 | (1) | 4 | (2) | 1 | | | | 2 | | 12 | (3) |
| 広島平和研究所 | 男 | | | | | 5 | (1) | 1 | (1) | | | | | 2 | | 8 | (2) |
| | 女 | | | | | | | 3 | (1) | 1 | | | | | | 4 | (1) |
| | 小計 | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | (0) |
| 国際センター | 男 | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | (0) |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | (0) |
| | 小計 | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | (0) |
| 情報処理センター | 男 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | (0) |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | (0) |
| | 小計 | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | (0) |
| 地域共創センター | 男 | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | (0) |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | (0) |
| | 小計 | | | | | 1 | | 1 | | 1 | | | | 6 | | 9 | (0) |
| 教育基盤センター | 男 | | | | | 1 | | 1 | | 1 | | | | 6 | | 9 | (0) |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | (0) |
| | 小計 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | (0) |
| 大学評価・IRセンター | 男 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | (0) |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | (0) |
| | 計 | 1 | (0) | 2 | (0) | 64 | (6) | 73 | (5) | 25 | (1) | 20 | (2) | 12 | (0) | 197 | (14) |
| 合計 | 男 | 1 | (0) | 1 | (0) | 56 | (5) | 58 | (3) | 20 | (1) | 18 | (2) | 11 | (0) | 165 | (11) |
| | 女 | 0 | (0) | 1 | (0) | 8 | (1) | 15 | (2) | 5 | (0) | 2 | (0) | 1 | (0) | 32 | (3) |

イ 非常勤講師

| 区分等 | 教員からの 兼務 | 教員以外 からの兼務 | 計 | | |
|-----|-------------|---------------|-----|------|--|
| 計 | 33 | 135 | 168 | (11) | |
| 男 | 28 | 91 | 119 | (9) | |
| 女 | 5 | 44 | 49 | (2) | |

※ 2024年5月1日現在 学校基本調査 特任教員を含む。 カッコ内の数字は外国人教員数で内数

ウ 非常勤特任教員数 エ 職員数

| 区分等 | 非常勤特任教員 |
|-----|---------|
| 計 | 4 |
| 男 | 1 |
| 女 | 3 |

| 区分等 | 職員 | 嘱託 | 臨時職員 | 計 |
|-----|----|----|------|-----|
| 計 | 88 | 28 | 17 | 133 |
| 男 | 35 | 5 | 1 | 41 |
| 女 | 53 | 23 | 16 | 92 |

職員・・・・ 2024年5月1日現在 学校基本調査、育休中の者及び特任職員を含む。

嘱託 ・・・ 2024年5月1日現在

臨時職員・・・・2024年5月1日現在 7時間45分勤務の者のみ

(2) 研究費の推移

ア 教員研究費 (2020年度~2024年度)

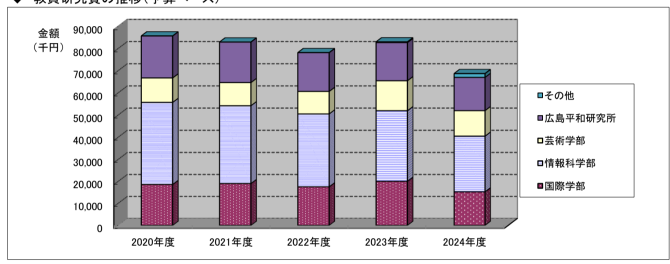
| 区 分 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 国際学部 | 18,662 千円 | 19,086 千円 | 17,598 千円 | 20,097 千円 | 15,297 千円 |
| 情報科学部 | 37,114 千円 | 35,180 千円 | 32,977 千円 | 31,939 千円 | 25,259 千円 |
| 芸術学部 | 11,025 千円 | 10,450 千円 | 10,143 千円 | 13,506 千円 | 11,507 千円 |
| 広島平和研究所 | 18,928 千円 | 18,255 千円 | 17,478 千円 | 17,204 千円 | 14,994 千円 |
| その他 | _ | _ | - | 300 千円 | 1,698 千円 |
| 計 | 85,729 千円 | 82,971 千円 | 78,196 千円 | 83,046 千円 | 68,755 千円 |

※金額は予算額

※臨時職員賃金を除いた額で整理

※その他には2023年度から教育基盤センターを、2024年度からは大学評価・IRセンターを含む

◆ 教員研究費の推移(予算ベース)



イ 学内競争的研究費(2019年度~2023年度)

(7) 特色研究費

(2024年3月31日現在)

| | 区 分 | 2 | 019年度 | 2 | 020年度 | 2 | 021年度 | 2 | 022年度 | 2023年度 | | |
|---|-------|------|-----------|-----|-----------|-----|----------|-----|-----------|--------|----------|--|
| 4 | 特色研究費 | 12 件 | 15,319 千円 | 9 件 | 11,368 千円 | 5 件 | 8,697 千円 | 7 件 | 11,155 千円 | 6 件 | 9,000 千円 | |

(イ) 社会連携プロジェクト・いちだい地域共創プロジェクト研究費

(2024年3月31日現在)

| 区 分 | 2 | 019年度 | 2 | 020年度 | 2 | 021年度 | 2 | 022年度 | 2023年度 | | | |
|-----------------------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|--------|----------|--|--|
| 社会連携プロ ジェクト研究費 | 9 件 | 3,350 千円 | 6 件 | 1,945 千円 | 6 件 | 3,068 千円 | 4 件 | 2,371 千円 | 6 件 | 1,500 千円 | | |
| いちだい地域共創 プロジェクト研究費 | - 件 | - 千円 | - 件 | - 千円 | - 件 | - 千円 | 7 件 | 2,858 千円 | 7 件 | 2,953 千円 | | |

外部資金の獲得状況(2019年度~2023年度)

(7) 科学研究費助成事業(交付決定額)

(2024年3月31日現在)

| 区 分 | 2 | 019年度 | 2 | 020年度 | 2 | 021年度 | 2 | 022年度 | 2 | 2023年度 | |
|------------|------|-----------|------|-----------|------|----------------|------|-----------|-----------|-----------|--|
| 基盤研究(A) | 1 件 | 9,100 千円 | 1 件 | 6,500 千円 | 1 件 | 8,500 千円 | - 件 | - 千円 | - 件 | - 千円 | |
| 基盤研究(B) | 5 件 | 18,700 千円 | 6 件 | 18,900 千円 | 4 件 | 11,200 千円 | 2 件 | 5,400 千円 | 1 件 | 4,500 千円 | |
| 基盤研究(C) | 50 件 | 50,700 千円 | 48 件 | 44,800 千円 | 40 件 | 35,850 千円 | 43 件 | 33,250 千円 | 39 件 | 30,500 千円 | |
| 若手研究(B) | 3 件 | 2,900 千円 | 3 件 | 1,500 千円 | - 件 | - 千円 | - 件 | - 千円 | - 件 | - 千円 | |
| 若手研究 | 6 件 | 5,100 千円 | 8 件 | 7,100 千円 | 11 件 | 7,800 千円 | 9 件 | 7,600 千円 | 9 件 | 9,400 千円 | |
| 研究成果公開促進費 | 1 件 | 2,200 千円 | - 件 | - 千円 | 1 件 | 1,200 千円 | - 件 | - 千円 | - 件 | - 千円 | |
| 研究活動スタート支援 | 3 件 | 2,500 千円 | 1 件 | 1,100 千円 | 1 件 | 1,200 千円 | 2 件 | 1,900 千円 | 1 件 | 700 千円 | |
| 国際共同研究加速基金 | - 件 | - 千円 | - 件 | - 千円 | 1 件 | (2022年度に交付) 千円 | - 件 | 4,700 千円 | - 件 | - 千円 | |
| 計 | 69 件 | 91,200 千円 | 67 件 | 79,900 千円 | 59 件 | 65,750 千円 | 56 件 | 52,850 千円 | 50 件 | 45,100 千円 | |
| 【参考】間接経費 | | 26,160 千円 | · | 23,970 千円 | | 19,365 千円 | | 15,855 千円 | 13,530 千円 | | |

- ※交付決定額(直接経費)の件数及び金額は、本学研究代表者分であり、特別研究員奨励費及び間接経費を除く。
- ※参考掲載の間接経費は、本学研究者代表者分である。 ※「若手研究(B)」は、2021年度に「若手研究」へ名称変更

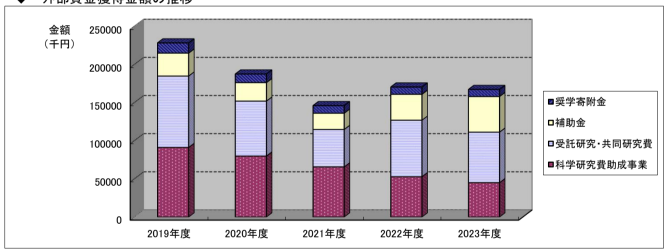
(イ) その他外部資金獲得状況

(2024年3月31日現在)

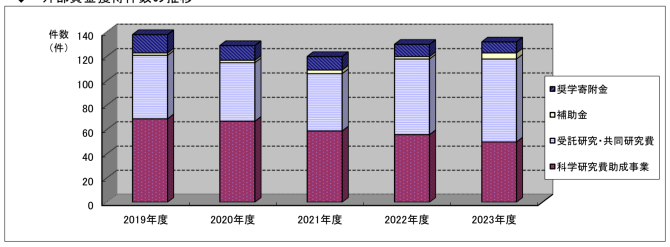
| 区分 | 2 | 019年度 | 2 | 020年度 | 2 | 021年度 | 2 | 022年度 | 2023年度 | | |
|------------|------|------------|------|------------|------|-----------|------|------------|--------|------------|--|
| 受託研究·共同研究費 | 52 件 | 93,636 千円 | 48 件 | 72,057 千円 | 47 件 | 48,980 千円 | 62 件 | 74,043 千円 | 66 件 | 64,906 千円 | |
| 補助金 | 2 件 | 30,057 千円 | 2 件 | 24,196 千円 | 3 件 | 21,311 千円 | 2 件 | 33,961 千円 | 5 件 | 46,692 千円 | |
| 奨学寄附金 | 15 件 | 13,347 千円 | 12 件 | 11,302 千円 | 11 件 | 9,966 千円 | 10 件 | 9,561 千円 | 9 件 | 9,295 千円 | |
| 合 計 | 69 件 | 137,040 千円 | 62 件 | 107,555 千円 | 61 件 | 80,257 千円 | 74 件 | 117,565 千円 | 80 件 | 120,893 千円 | |

※補助金は交付決定額、奨学寄附金は寄附金受入時の年度で整理している。

外部資金獲得金額の推移



外部資金獲得件数の推移



(3) 研究業績の状況(著書、論文等)

2024年5月25日時点

| | | E | 国際学部 | | | 情報科学研究科 | | | 芸術学音 | 祁 | 平利 | 口学研究 | 究科 | 附属 | 一等 | |
|---|------|----|------|-----|----|---------|-----|----|------|-----|----|------|------------|----|----|-----|
| | 年度 | 著書 | 論文 | その他 | 著書 | 論文 | その他 | 著書 | 論文 | その他 | 著書 | 論文 | その他 | 著書 | 論文 | その他 |
| = | 2023 | 14 | 12 | 20 | 2 | 112 | 50 | 0 | 0 | 2 | 9 | 5 | 7 | 0 | 4 | 2 |

※ いずれの分類も共著を含む。

論文:researchmapで「論文」「MISC」に分類され、査読付きのもの

その他:著書・論文以外のもの

(参考) 2005年度~2022年度までの著書、論文数等

| 2000 | | 国際学部 | | 部情報科学研究科 | | F | 平和学研究科 | | |
|------|----|------|-----|----------|-----|-----|--------|----|-----|
| 年度 | 著書 | 論文 | その他 | 著書 | 論文 | その他 | 著書 | 論文 | その他 |
| 2005 | 14 | 57 | 66 | 19 | 327 | 39 | | | |
| 2006 | 28 | 87 | 64 | 5 | 305 | 77 | | | |
| 2007 | 33 | 26 | 70 | 7 | 331 | 111 | | | |
| 2008 | 31 | 48 | 68 | 12 | 333 | 65 | | | |
| 2009 | 23 | 42 | 73 | 8 | 199 | 5 | | | |
| 2010 | 28 | 49 | 64 | 18 | 274 | 46 | | | |
| 2011 | 19 | 33 | 83 | 17 | 154 | 62 | | | |
| 2012 | 24 | 18 | 49 | 9 | 171 | 46 | | | |
| 2013 | 16 | 25 | 61 | 14 | 122 | 55 | | | |
| 2014 | 21 | 25 | 73 | 7 | 83 | 31 | | | |
| 2015 | 21 | 22 | 74 | 3 | 145 | 59 | | | |
| 2016 | 25 | 28 | 101 | 18 | 148 | 100 | | | |
| 2017 | 24 | 24 | 96 | 18 | 154 | 114 | | | |
| 2018 | 11 | 13 | 84 | 5 | 146 | 69 | | | |
| 2019 | 13 | 29 | 11 | 12 | 166 | 8 | 4 | 3 | 30 |
| 2020 | 13 | 8 | 1 | 12 | 95 | 1 | 9 | 3 | 6 |
| 2021 | 10 | 8 | 2 | 2 | 87 | 1 | 6 | 4 | 4 |
| 2022 | 19 | 16 | 28 | 9 | 106 | 35 | 8 | 6 | 19 |

[※] 著書、論文は、共著を含む。

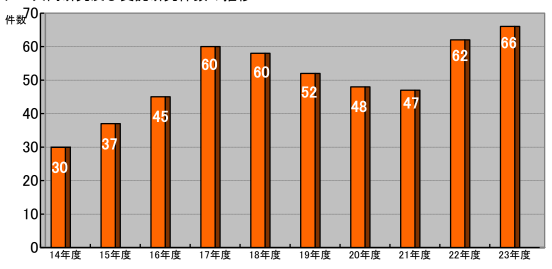
[※] 論文は、査読付き論文である(2007 年度以降)。また、学術雑誌、大学・研究機関紀要、 国際会議プロシーディングスに掲載されたものである(2022 年度以降)。

[※] その他は、解説、評論などである。

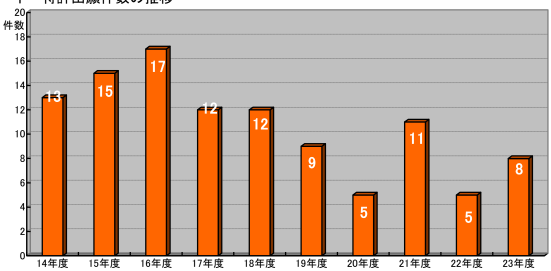
6 地域·社会連携

(1) 産学官連携 (2014年度~2023年度)

ア 共同研究及び受託研究件数の推移



イ 特許出願件数の推移



(2) 地域連携(2023年度)

◆行政課題解決への協力

- ・広島市「基町プロジェクト」(2020年5月広島市策定「基町地区活性化計画」に掲げる取組)
- ・広島市「広島城東小天守写真欠損部分の推定復元に関する研究」
- ・広島市「広島型地域運営組織「ひろしまLMO(エルモ)」のロゴマーク作成」及び「ロゴマーク デザイン使用マニュアル制作等」
- ・広島市「広島市消防局マスコットキャラクター「もみみん」ラインスタンプの制作」
- ・広島市「広島城地下道美装化に係る設計・施工研究」
- ・広島市「あさみなみ芸術化構想2023―安佐南区役所展示」
- ・竹原市「大久野島PR用うさぎオブジェのミニチュア等製作」
- ・平生町「平生アートプロジェクトの推進事業」
- ・国土交通省「ラッピングバス広告のデザイン」(国土交通省から受託した事業者からの依頼)

◆NPO、市民などとの協働事業

- ・堤平神社「堤平神社奉納額絵推定再現模写」(2022 年度から継続)
- ・芸備線対策協議会「芸備線魅力発信・フォトジェニックオブジェ制作(向原)」
- ・医療法人明和会「明和会グループ体育施設の壁画デザイン及びデータ作成」

◆公開講座

<国際学部>

- ・公開講座「身近な生き物と国際関係」
- ・国際フェスタ関連講座「Hiroshima and Peace Studies ~平和都市広島の平和のメッセージとは何か~」
- ・公開講座「難民問題と女性の平和」
- ・「市大英語 e ラーニング講座」(社会人向けリカレント講座)

<情報科学部>

- ・「高校生による情報科学自由研究」
- 一般向け講演会
- ・地域産業の実践的 IoT 人材育成プログラム(社会人向けリカレント講座)
- ・「いちだいサイエンスパーク」(小中学生向け講座)

<芸術学部>

- ・一般向け講座(日本画コース、油絵コース、彫刻コース、デザイン工芸コース)
- ・サマースクール(日本画コース、油絵コース、彫刻コース、デザイン工芸コース)
- ・社会人講座工芸・版画通年コース(漆、金工、染織、版画)
- 社会人講座夏季特別講座(漆、金工、染織)

<広島平和研究所>

- ・シンポジウム「核戦争の危機と被爆地—G7広島サミットを踏まえて」
- ・連続市民講座「広島からウクライナ戦争を考える」
- ・第7回 英語による市民講座
- ・フォーラム「東アジアの国際関係―台湾問題をどう考えるか」

- ・フォーラム「憲法・教育基本法体制と人権としての教育―戦前・戦後の教育理念の原理と相違」
- ・フォーラム「中国における日本研究」

<県立広島大学·広島市立大学連携公開講座>

- 「ひろしまを考える」
- ・「世界を知る」

(3) 高大連携 (2023年度)

◆教育ネットワーク中国における高大連携

- ・高大連携公開授業「創作と人間」
- · 高大連携公開授業「情報科学概論」

◆広島市教育委員会との高大連携講座

- ・芸術専門講座「自画像を描こう」(F10号)
- ・国際講座「言葉がつくる「あたし」「僕」/「あたし」「僕」がつくる言葉」

(4) その他の連携(2024年4月1日時点)

| 機関名 | 締結年月日 | 内容 | 備考 |
|----------------|---------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| 株式会社広島銀行 | 2005 年 12 月 20 日 | 相互協力に関する協定(具体的案件及び内容は、協議して定める。) | |
| 公益財団法人広島 | 2008年 | ・相互協力に関する協定(具体的案件及び | 財団法人広島平和文化セン |
| 平和文化センター | 9月30日 | 内容は、協議して定める。) | ターが所管する「ヒロシ |
| | 2010 5 | | マ・ピース・ボランティア |
| | 2019年2月21日 | ・包括的連携協力に関する協定(相互の有機的連携等。定期的に連絡調整。) | を対象とした広島市立大学 の授業公開等に係る覚書」 |
| | 2月21日 | 一機的連携等。足別的に連絡調金。/ | (2004年9月30日締結) |
| 広島修道大学 | 2009 年 | ・学生の教育に関すること | (2001 37) 00 |
| | 2月19日 | ・学生の諸活動の支援に関すること | |
| | | ・学術研究に関すること | |
| | | ・地域貢献に関すること | |
| | | ・その他両者が協議して必要と認めること | |
| 広島東洋カープ | 2009年 | 国際学部「企業インターンシップ」に関する | |
| | 3月10日 | 覚書 | |
| | 2019 年 | 全学を対象とした「インターンシップ」に | |
| | 11月8日 | 関する覚書 | |
| 広島大学 | 2009 年 | ・共同の研究プロジェクト | |
| | 3月16日 | ・教職員の交流 | |
| | | ・学生の交流 | |
| | | ・施設の利用 | |
| | | ・その他必要な事項 | |
| 広島市安佐南区 | 2010年 | ・まちづくりの推進 | |
| | 9月27日 | ・教育・文化・スポーツの振興及び健康づ くりの推進 | |
| | | - 人がの音成 - 人材の育成 | |
| | | ・その他両者が協議して必要と認める分野 | |
| 日本公認会計士協 | 2012 年 | ・双方が主催する公開セミナー等への参加 | |
| 会中国会 | 7月31日 | ・本学が開講する会計及び監査関連講座へ | |
| | | の公認会計士協会の講師派遣 | |
| | | ・定期的な相互情報交換や意見交換 | |
| 広島大学、広島工 | 2012年 | 大学間連携共同教育推進事業の共同実施に | 臨床情報医工学プログラム |
| 業大学、広島国際 大学 | 9月21日 | 関する協定 | の共同実施 |
| 長崎大学核兵器廃 | 2012 年 | ・核兵器廃絶、核軍縮及び核不拡散に関す | |
| 絶研究センター | 11月19日 | る情報の調査、収集及び分析 | |
| | | ・核兵器廃絶、核軍縮及び核不拡散に関す | |
| | | る研究会、シンポジウム等の実施 | |
| | | ・収集、分析及び蓄積した文献、資料、電 | |
| | | 子情報等の活用 | |
| | | ・研究者の人的交流 | |
| | | ・その他本協定の目的を達成するために必 要な事項 | |
| | | 女は尹は | |

| 機関名 | 締結年月日 | 内容 | 備考 |
|--|-----------------|---|--|
| 横浜市立大学ほか 13 校 | 2014年4月1日 | 就職支援パートナーシップ制度におけるパートナー大学での支援内容・就職支援・就職関連資料の閲覧・就職ラウンジの利用 山梨大学、首都大学東京(現東京都立大学)の加入(2018年8月1日) 長野県立大学の加入(2019年10月1日) 山梨県立大学の加入(2019年12月1日) | (協定締結大学、本学を含む全14校) 横浜市立大学、北九州市立大学、静岡県立大学、兵庫県立大学、広島市立大学、大阪公立大学、福井県立大学、都留文科大学、国際教養大学、名古屋市立大学、山梨大学、東京都立大学、 |
| 呉信用金庫 | 2014年 11月11日 | 信州大学の脱退(2020年4月1日) ・地域経済・地域企業の活性化に関する事項 ・中小企業等の新分野進出・新規事業創出の支援に関する事項 ・中小企業等の技術および経営管理の相談や共同事業に関する事項 ・その他協定の目的に沿った諸課題に関する事項 | 長野県立大学、山梨県立大学 |
| 広島修道大学商学 部 | 2015年3月19日 | 大学連携による新たな教育プログラム開 発・実施事業 | 代表校:広島修道大学商学 部 連携校:広島市立大学国際 学部 |
| 世宗研究所 | 2016年2月17日 | 相互協力に関する協定 ・国際会議の共同開催 ・研究調査及び学術交流 ・研究者の人的交流 ・その他協定の目的を達成するために必要 な事項 | |
| 国立ソウル大学校 統一平和研究院 | 2019年1月10日 | ・学術協力及び研究協力・学術資料、刊行物等の情報交換における協力 | |
| 特定非営利活動法 人広島横川スポー ツ・カルチャーク ラブ | 2019年3月20日 | 相互協力に関する協定 ・横川地域における学術・文化・芸術の振興等 ・横川地域での教職員・学生の活動 ・スポーツクラブの活動等 | |
| 特定非営利活動法 人ルワンダの教育 を考える会 | 2019年 12月26日 | 国際学部「学部派遣海外インターンシップ」に関する覚書 | |
| 株式会社リバネス | 2021年 10月26日 | L-Radの利用に関する協定 ・外部資金獲得機会の創出 ・「科学技術の発展と地球貢献を実現する」 研究の推進 | L-Rad とは株式会社リバネスが運営する未活用研究データベースシステム |
| 広島市、広島大学、広島平和文化 センター | 2023年1月25日 | 協定締結者四者が連携協力し、世界有数の 平和に関する教育研究の拠点及び「平和文 化」の振興を推進する拠点を形成すること を目的とした協定 | |

| 機関名 | 締結年月日 | 内容 | 備考 |
|--|-----------------|---|----|
| 広島県立西条農業 高等学校 | 2023 年 1 月 31 日 | 高大連携及び科学技術人材育成に関する協働研究協定 ・高等学校の課題研究と大学の研究との接続を行い、探究活動の高度化を図る・科学技術リテラシー・グリット・グローバルマインドを備えた将来の科学技術人材育成のための高大接続システムの構築 | |
| 株式会社もみじ銀 行 、 株 式 会 社 YMFG ZONE プラニ ング及び株式会社 データ・キュービ ック | 2023 年 4 月 7 日 | 相互協力に関する協定 ・金融リテラシー教育に関する事項 ・地域活性化に関する事項 ・データサイエンス教育に関する事項 ・産学金連携による人材交流・人材育成に 関する事項 ・その他協議のうえ合意した事項 | |

7 国際交流

(1) 海外学術交流協定校(2024年4月1日時点) 計24大学

| (1) 海外子闸文加励足权 (20) | | 前24入于 | S. 3. T. S. I. J. J. |
|-------------------------|----------|-------------|------------------------|
| 協定校 | 国・地域名 | 締結年月日 | 主な交流内容 |
| 西京大学校 | 大韓民国 | 2005年3月15日 | |
| 梨花女子大学校 | 大韓民国 | 2009年3月4日 | |
| 慶北国立大学校 | 大韓民国 | 2020年12月25日 | |
| 西南大学 | 中華人民共和国 | 2006年11月17日 | |
| 国際関係学院 | 中華人民共和国 | 2008年4月4日 | |
| 上海大学 | 中華人民共和国 | 2018年11月30日 | |
| 蘇州大学 | 中華人民共和国 | 2019年3月20日 | |
| 国立台中科技大学 | 台湾 | 2022年10月17日 | |
| マレーシア科学大学 | マレーシア | 2017年12月21日 | |
| シラパコーン大学 | タイ | 2020年9月25日 | |
| ハノーバー専科大学 | ドイツ連邦共和国 | 1997年5月30日 | |
| アラヌス大学 | ドイツ連邦共和国 | 2005年10月12日 | |
| ベルリン・バイセンゼー芸術 大学 | ドイツ連邦共和国 | 2005年12月9日 | 教員・学生交流 共同研究等 |
| ベルリン・フンボルト大学 (学部間協定) | ドイツ連邦共和国 | 2013年9月24日 | 7 10 91 70 47 |
| ヴァインガルテン教育大学 | ドイツ連邦共和国 | 2017年12月1日 | |
| オルレアン大学 | フランス共和国 | 2003年6月4日 | |
| レンヌ第2大学 | フランス共和国 | 2011年10月4日 | |
| ブラッドフォード大学 | 英国 | 2018年2月1日 | |
| ハワイ大学マノア校 | アメリカ合衆国 | 2001年1月11日 | |
| エミリー・カー美術デザイン 大学 | カナダ | 2018年1月15日 | |
| ケベック大学モントリオール 校 | カナダ | 2018年6月4日 | |
| コンコルディア大学 | カナダ | 2018年6月4日 | |
| 国連平和大学 | コスタリカ共和国 | 2012年11月6日 | |
| モハメド五世大学 | モロッコ王国 | 2000年12月12日 | |

(2) 国際交流事業実績(2023年度)

| 事業名 | 交流大学等 | 内 容 | 人員等 |
|------|-----------------|--|---------------------|
| 学術交流 | 韓国/西京大学校 | 学術交流協定を締結している西京大学校との学生交換(長期、半年または1 年) | 学生受入:3名 学生派遣:3名 |
| 学術交流 | 韓国/梨花女子大学校 | 学術交流協定を締結している梨花女子 大学校との学生交換(長期、半年また は1年) | 学生受入:0名 学生派遣:1名 |
| 学術交流 | 韓国/慶北国立大学校 | 学術交流協定を締結している慶北国立 大学校との学生交換(長期、半年また は1年) | 学生受入:0名 学生派遣:4名 |
| 学術交流 | 中国/西南大学 | 学術交流協定を締結している西南大学 との学生交換(長期、半年または1年) | 学生受入:1名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | 中国/国際関係学院 | 学術交流協定を締結している国際関係 学院との学生交換(長期、半年または1 年) | 学生受入:4名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | 中国/上海大学 | 学術交流協定を締結している上海大学 との学生交換(長期、半年または1年) | 学生受入:0名 学生派遣:2名 |
| 学術交流 | 中国/蘇州大学 | 学術交流協定を締結している蘇州大学 との学生交換(長期、半年または1年) | 学生受入:0名 学生派遣:1名 |
| 学術交流 | 台湾/国立台中科技大学 | 学術交流協定を締結している国立台中 科技大学との学生交換(長期、半年ま たは1年) | 学生受入:0名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | マレーシア/マレーシア科学大学 | 学術交流協定を締結しているマレーシア科学大学との学生交換(長期、半年または1年) | 学生受入:0名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | タイ/シラパコーン大学 | 学術交流協定を締結しているシラパコーン大学との学生交換(長期、半年または1年) | 学生受入:2名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | ドイツ/ハノーバー専科大学 | 学術交流協定を締結しているハノー バー専科大学との学生交換(長期、半 年または1年) | 学生受入:7名 学生派遣:12名 |

| 事業名 | 交流大学等 | 内容 | 人員等 |
|-------------------------------------|-------------------------|--|---------------------------------------|
| 学術交流 | ドイツ/アラヌス大学 | 学術交流協定を締結しているアラヌス 大学との学生交換(長期、半年または1 年) | 学生受入:0名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | ドイツ/ベルリン・バイセン ゼー芸術大学 | 学術交流協定を締結しているベルリン・バイセンゼー芸術大学との学生交換 (長期、半年または1年) | 学生受入:0名 学生派遣:0名 |
| 学術交流(学部間) | ドイツ/フンボルト大学 | 学術交流協定を締結しているフンボルト大学との学生交換(情報科学部。長期、半年または1年) | 学生受入:0名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | ドイツ/ヴァインガルテン教育 大学 | 学術交流協定を締結しているヴァイン ガルテン教育大学との学生交換(長 期、半年または1年) | 学生受入:3名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | フランス/オルレアン大学 | 学術交流協定を締結しているオルレア ン大学との学生交換(長期、半年また は1年) | 学生受入:0名 学生派遣:1名 |
| 学術交流 | フランス/レンヌ第2大学 | 学術交流協定を締結しているレンヌ第2 大学との学生交換(長期、半年または1 年) | 学生受入:6名 学生派遣:2名 |
| 学術交流 | 米国/ハワイ大学マノア校 | 学術交流協定を締結しているハワイ大 学マノア校との学生交換(長期、半年 または1年) | 学生受入:0名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | カナダ/エミリー・カー美術デ ザイン大学 | 学術交流協定を締結しているエミリー ・カー美術デザイン大学との学生交換 (長期、半年または1年) | 学生受入:1名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | カナダ/コンコルディア大学 | 学術交流協定を締結しているコンコル ディア大学との学生交換(長期、半年 または1年) | 学生受入:0名 学生派遣:0名 |
| 学術交流 | コスタリカ/国連平和大学 | 学術交流協定を締結している国連平和 大学との学生交換(派遣、短期、約4週間) | 学生受入:0名 学生派遣:0名 |
| 短期語学留学 | 米国/ハワイ大学マノア校 | ハワイ大学マノア校での英語文化研修 (派遣、約2週間) | 学生派遣:10名 |
| 短期語学留学 | フランス/オルレアン大学 | オルレアン大学での短期語学研修 (派遣、約4週間) | 中止 |
| 短期語学留学 | 中国/西南大学 | 西南大学での短期語学研修 (派遣、約2週間) | 中止 |
| 短期語学留学 | ロシア/モスクワ大学 | モスクワ大学での短期語学研修 (隔年実施、派遣、約2週間) | 中止 |
| 短期語学留学 | 韓国/慶北国立大学校 | 慶北国立大学校での短期語学・文化研修(派遣、約2週間) | 学生派遣:0名 (オンライン) |
| 交流プログラム | 米国/セント・メアリーズ・カ レッジ | セント・メアリーズ・カレッジでの授業参加、学生交流やホームステイの実施(派遣、約1週間) | 学生派遣:9名 |
| 交流プログラム | シンガポール/シンガポール国 立大学 | シンガポール国立大学との学生交流やホームステイの実施(受入、派遣とも各1週間) | 学生受入:22名 学生派遣:中止 |
| 交流プログラム | マレーシア/マレーシア科学大学 | マレーシア科学大学や本学での授業参加、学生交流やホームステイの実施 (受入、派遣とも各1週間) | 学生受入: 20名 学生派遣: 13名 |
| 短期学生受入・派遣 | 台湾/国立台中科技大学 | 国立台中科技大学との学生交流 (受入、約1週間。派遣、夏季サマー コース) | 学生受入:15名 学生派遣:2名 |
| 短期学生受入 | 韓国/慶北国立大学校 | 慶北国立大学校との学生交流 (受入、約2週間) | 学生受入:15名 |
| 夏期集中講座「HIROSHIMA and PEACE 2023」 | 不特定 | 本学国際学部の夏期集中講座 「HIROSHIMA and PEACE 2023」の実施 (オンライン、対面併用) | 国内外(学外)からの受講者19名、 本学学生11名、計 30名 |

(3) キャンパス交流の実績(2023年度)

| 交流大学 | 国・地域名 | 参加人数 |
|---------------------|--------|----------|
| 慶北国立大学校 | 大韓民国 | 35名(15) |
| シンガポール国立大学 | シンガポール | 22名 (22) |
| マレーシア科学大学 | マレーシア | 19名(20) |
| 国立台中科技大学 | 台湾 | 24名(15) |
| HIROSHIMA and PEACE | 複数国・地域 | 8名(4) |

※()内は相手大学の参加学生数