



令和4年3月17日

## 「令和3年度広島大学学位記授与式」の挙行について

## 情報提供

令和3年度広島大学学位記授与式を、下記のとおり挙行しますのでお知らせいたします。

式典の様子は、YouTubeにてライブ配信を行う予定です。

式場で取材をされる場合は、自社の腕章およびマスクを着用していただくようお願いいたします。

なお、卒業・修了者数、就職状況は、後日お知らせいたします。

## 記

日 時： 令和4年3月23日（水） 午前11時開式

場 所： 東広島運動公園体育館（東広島市西条町田口 67-1）

- 式次第：
- 一、開式の辞
  - 一、国歌演奏
  - 一、卒業証書学位記及び修了証書授与
  - 一、修士学位記及び専門職学位記授与
  - 一、博士学位記授与
  - 一、学長式辞
  - 一、在学生代表送辞
  - 一、卒業生及び専攻科修了生代表謝辞
  - 一、修士、専門職及び博士学位記被授与者代表謝辞
  - 一、留学生代表謝辞
  - 一、学生表彰
  - 一、仰げば尊し
  - 一、広島大学歌演奏
  - 一、閉式の辞

※ 保護者の方は会場内へお入りいただけません。

※ 学位記授与式終了後、学長から博士課程、博士課程後期修了生、論文博士へ学位記を手渡しいたします。

## 【お問い合わせ先】

広島大学財務・総務室財務・総務部総務グループ 担当：谷、北村  
TEL：082-424-6032

発信枚数：A4版5枚（本票含む）

令和3年度学位記授与式 各代表

令和4年3月23日

区 分	項 目	学部及び研究科	学科及び専攻	氏 名
学部 ・ 専攻科	代請者	情報科学部	情報科学科 データサイエンスコース	オオヒラ マサヤ 大平 将也
大学院	代請者 (M・P)	統合生命科学研究科	博士課程前期 統合生命科学専攻 生物資源科学プログラム	サトウ ハジメ 佐藤 初
	代請者 (D)	工学研究科	博士課程後期 化学工学専攻	モリヤマ ノリヒロ 森山 教洋
全課程	送辞者	理学部	物理学科	マエダ ハルキ 前田 陽紀
学部 ・ 専攻科	謝辞者	医学部	医学科	ムネモト ノゾミ 宗本 希
大学院	謝辞者	教育学研究科	博士課程後期 教育学習科学専攻	タクシマ ヒロタカ 宅島 大亮
全課程	謝辞者 (留学生)	文学研究科	博士課程後期 人文学専攻	チョウ ビ 張 備

## 学生表彰者

学位記授与式（令和4年3月23日（水））

学術研究活動（学部生：成績優秀者）

総合科学部 久米橋 奈々, SAHULATA DENISE WELDY HELLEN  
文学部 中村 理子  
教育学部 山下 沙織, 和田 彩花, 中川 裕菜, 児玉 光瑠, 小島 久美, 光石 寛人  
法学部 近藤 さくら, 井上 紗希 経済学部 中島 照之, 廣瀬 奈緒子  
理学部 黒田 幹斗, 澤田 駿 医学部 長谷川 七穂, 石田 礼乃  
歯学部 隅谷 笑里 薬学部 佐藤 史爽  
工学部 石坂 悠登, 福田 隼也, 小柳 香穂, 波村 龍人, 三吉 康太  
生物生産学部 乾 志帆 情報科学部 轟木 皓平

学術研究活動（大学院生：専門領域において国内外の学会で高く評価される研究業績をあげた者）

- ・大学院人間社会科学研究科博士課程前期 小野 駿介  
筆頭著者1本を含むSCI論文3本を出版し、関連分野の学術研究に多大な貢献をした
- ・大学院先進理工系科学研究科博士課程後期 片山 春菜  
超伝導量子回路において疑似的ブラックホールを考案し、そこでのホーキング輻射の理論構築に成功した。自然科学分野のトップクラスの査読付きジャーナルに単著論文として出版されるほか、国内外で研究が報道されるなど、関連分野の学術研究に多大な貢献をした
- ・大学院先進理工系科学研究科博士課程前期 松本 育也  
炭素資源において中心的な役割を果たす「ナノグラフェン」を基盤とした炭素材料の開拓において顕著な成果を挙げ、筆頭著者3本を含む学術論文4本を公表し、国際学会1件を含む学会での研究発表を行うなど、関連分野の学術研究に多大な貢献をした
- ・大学院医系科学研究科博士課程後期 福井 一輝  
筆頭著者2本を含むSCI論文5本が採択されたほか、令和3（2021）年度日本運動器科学会奨励賞を受賞するなど、学界で高い評価を受けた
- ・大学院医歯薬保健学研究科博士課程 山本 将輝  
筆頭著者10本を含む15本にわたる多数の論文発表を行い、学会においても主題演題として選ばれるなど、関連分野の学術研究に多大な貢献をした
- ・大学院工学研究科博士課程後期 中村 優佑  
乱流の基礎研究で用いられる圧力断面極小旋回法を自動車周りの流れ場に拡張し、空気抵抗に寄与する自動車周りの渦を容易に捉えることを可能とし、第71回自動車技術会賞 浅原賞学術奨励賞を受賞するなど、学界で高い評価を受けた

課外活動

- ・体育会女子ヨット部  
高田 愛梨・木戸 理歩  
第35回全日本女子470級ヨット選手権大会 470級 3位
- ・教育学部  
中村 美友  
Sardoal Young Talent Award 2021 シニアカテゴリー 2位

加藤 礼愛

第23回さくらぴあ新人コンクール 審査員特別賞

第14回ベーテン音楽コンクール全国大会 大学・院生A部門 入選

・医学部

田中 肇

Kaggle機械学習コンペティション「Bird CLEF 2021」 優勝

「Kaggle Competition Master」の称号獲得

・工学部

國井 奏・大呂 直樹

ひろしま建築学生チャレンジコンペ2021@びんごふちゅう 審査委員長特別賞

山田 誠人・井上 龍也

ひろしま建築学生チャレンジコンペ2021@びんごふちゅう 優秀作品賞

日本建築学会「銀茶会の茶席」設計コンペティション 審査員賞（鶴飼哲矢賞）

山本 千結

芸術工学会「減災デザイン&プランニング・コンペティション2021」 審査員賞

山本 千結・高田 愛梨

日本建築学会「銀茶会の茶席」設計コンペティション 審査員賞（安田俊也賞）

若槻 瑠実・中野 瑞希

2021年度 日本建築学会設計競技 佳作/タジマ奨励賞

・大学院人間社会科学部研究科

武藤 愛友花

新進演奏家育成プロジェクト オーケストラ・シリーズ（広島） 合格

「スター・クラシックス・アカデミア」アーティスト・セルフプロデュース育成プログラム 合格

第22回2021大阪国際音楽コンクール 地区本選合格（ファイナル出場）

西山 夏未

第15回ベーテン音楽コンクール 全国大会 弦楽器部門 大学・院生A 5位

小坂 光

1st International Bel Canto Singing Competition（第1回ベルカント国際声楽コンクール） 3位

第6回K声楽コンクール 動画審査部門 奨励賞

第8回あおによし音楽コンクール奈良2021 4位

・大学院先進理工系科学研究科

山下 正太郎・嶋田 駿斗

ひろしま建築学生チャレンジコンペ2021@びんごふちゅう 審査委員長特別賞

賈 剣飛・林 恭平

ひろしま建築学生チャレンジコンペ2021@びんごふちゅう 優秀作品賞

日本建築学会「銀茶会の茶席」設計コンペティション 審査員賞（鶴飼哲矢賞）

福島 岳大・田口 湧力・山下 正太郎

芸術工学会「減災デザイン&プランニング・コンペティション2021」 審査員賞

福島 岳大・田口 湧力・沈 子楡

日本建築学会「銀茶会の茶席」設計コンペティション 審査員賞（安田俊也賞）

糸島 隆文

JIA全国学生卒業設計コンクール2021 銅賞

(別紙)

【FAX返信用紙】

FAX：082-424-6040

広島大学財務・総務室広報部広報グループ 行

「令和3年度広島大学学位記授与式」の挙行について

記

日 時： 令和4年3月23日（水） 午前11時開式

場 所： 東広島運動公園体育館（東広島市西条町田口67-1）

貴社名 \_\_\_\_\_

部署名 \_\_\_\_\_

ご芳名 \_\_\_\_\_（計名）

電話番号 \_\_\_\_\_

誠に恐れ入りますが、取材いただける場合は上記にご記入頂き、

3月22日（火）17時までにご連絡願います。