



令和 4 年 9 月 1 6 日

令和 4 年度広島大学秋季学位記授与式の挙行について

情報提供

令和 4 年度広島大学秋季学位記授与式（卒業式）を下記のとおり挙行いたしますので、お知らせいたします。

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

記

日時：令和 4 年 9 月 20 日（火）13 時開式

場所：広島大学サタケメモリアルホール

※ 卒業・修了生数： 291 人（学部 24 人，大学院 267 人）

【お問い合わせ先】

広島大学財務・総務室総務・広報部総務グループ 担当：谷・北村

Tel : 082-424-6032 FAX : 082-424-6020

E-mail : soumu@office.hiroshima-u.ac.jp

発信枚数：A4版7枚（本票含む）

令和4年度 広島大学秋季学位記授与式

The 2022 Autumn term commencement ceremony of Hiroshima University

日時： 令和4年9月20日（火）13時開式
Date & Time： Tuesday, September 20, 2022 13:00～
場所： 広島大学サタケメモリアルホール
Venue： Hiroshima University Satake Memorial Hall

式次第 / *Schedule*

開式の辞 *Opening Address*

国歌演奏 *Playing the National Anthem*

卒業証書学位記授与 *Conferment of the Bachelor's Degree*

修士学位記授与 *Conferment of the Master's Degree*

博士学位記授与 *Conferment of the Doctor's Degree*

学長式辞 *The President's Speech*

在学生代表送辞 *Farewell speech by a Student Representative*

学位記被授与者代表謝辞 *Acknowledgment by a Graduate Representative*

学生表彰 *Student Awards*

広島大学歌演奏 *Playing Hiroshima University Song*

閉式の辞 *Closing Address*

令和4年度秋季学位記授与式 各代表

令和4年9月20日

区分	項目	学部及び研究科	学科及び専攻	氏名
学部	代請者	総合科学部	総合科学科	タケモト リュウスケ 武本 隆亮
大学院	代請者 (M)	先進理工系科学研究科	博士課程前期 先進理工系科学専攻 量子物質科学プログラム	ユキモリ コウノスケ 行森 幸之介
	代請者 (D)	教育学研究科	博士課程後期 教育学習科学専攻	イシカワ シュン 石川 峻
全課程	送辞者	国際協力研究科	博士課程後期 教育文化専攻	ヒダ マヤカ 飛田 麻也香
	謝辞者	文学研究科	博士課程後期 人文学専攻	ボク ジュラク 繆 寿楽

令和4年度広島大学卒業生数

令和4年9月20日卒業

学 部	卒 業 者 数					
				うち、外国人留学生		
	計	男	女	計	男	女
総合科学部	1	1	0	0	0	0
文学部	1	1	0	0	0	0
教育学部	4	2	2	0	0	0
法学部昼間コース	4	4	0	0	0	0
法学部夜間主コース	0	0	0	0	0	0
経済学部昼間コース	2	2	0	0	0	0
経済学部夜間主コース	1	1	0	0	0	0
理学部	5	4	1	0	0	0
医学部	医学科	0	0	0	0	0
	保健学科	1	1	0	0	0
歯学部	歯学科	0	0	0	0	0
	口腔健康科学科	0	0	0	0	0
薬学部	薬学科	0	0	0	0	0
	薬科学科	0	0	0	0	0
工学部	2	2	0	1	1	0
生物生産学部	3	2	1	0	0	0
情報科学部	0	0	0	0	0	0
合 計	24	20	4	1	1	0

※外国人留学生数は内数

令和4年度 広島大学大学院修士課程及び博士課程前期修了者数

研 究 科 名	修 了 者 数					
	計	男	女	うち、外国人留学生		
				計	男	女
総合科学研究科	0	0	0	0	0	0
文学研究科	1	1	0	1	1	0
教育学研究科	0	0	0	0	0	0
社会科学研究科	1	0	1	1	0	1
先端物質科学研究科	0	0	0	0	0	0
医歯薬保健学研究科	1	1	0	0	0	0
工学研究科	0	0	0	0	0	0
国際協力研究科	0	0	0	0	0	0
人間社会科学研究科	89	37	52	85	34	51
先進理工系科学研究科	46	33	13	41	29	12
統合生命科学研究科	11	3	8	10	3	7
医系科学研究科	9	4	5	9	4	5
合 計	158	79	79	147	71	76

令和4年度 広島大学大学院博士課程及び博士課程後期修了者数

研究科名	課程	修了及び授与者数					
		計	男	女	うち、外国人留学生		
					計	男	女
総合科学研究科	課程博士	4	2	2	1	0	1
	論文博士	0	0	0	0	0	0
文学研究科	課程博士	5	3	2	5	3	2
	論文博士	0	0	0	0	0	0
教育学研究科	課程博士	7	4	3	2	0	2
	論文博士	0	0	0	0	0	0
社会科学研究科	課程博士	0	0	0	0	0	0
	論文博士	1	0	1	1	0	1
理学研究科	課程博士	12	9	3	9	6	3
	論文博士	0	0	0	0	0	0
先端物質科学研究科	課程博士	0	0	0	0	0	0
	論文博士	0	0	0	0	0	0
医歯薬保健学研究科	課程博士	23	12	11	4	2	2
	論文博士	0	0	0	0	0	0
工学研究科	課程博士	23	20	3	19	16	3
	論文博士	0	0	0	0	0	0
生物圏科学研究科	課程博士	0	0	0	0	0	0
	論文博士	0	0	0	0	0	0
医歯薬学総合研究科	課程博士	1	1	0	0	0	0
	論文博士	0	0	0	0	0	0
国際協力研究科	課程博士	17	10	7	14	8	6
	論文博士	0	0	0	0	0	0
人間社会科学研究科	課程博士	0	0	0	0	0	0
	論文博士	0	0	0	0	0	0
先進理工系科学研究科	課程博士	2	1	1	1	0	1
	論文博士	0	0	0	0	0	0
統合生命科学研究科	課程博士	10	5	5	6	3	3
	論文博士	0	0	0	0	0	0
医系科学研究科	課程博士	3	2	1	1	1	0
	論文博士	1	1	0	0	0	0
合 計	課程博士	107	69	38	62	39	23
	論文博士	2	1	1	1	0	1

学生表彰者 / Student Awards

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）

- ・大学院先進理工系科学研究科博士課程後期 井口 大幹
単著2編を含む論文5編を執筆し、内1編は、結び目の橋分解の写像類群という新たな重要概念の創出とその応用を与えたことによる反響が大きく、高IFの国際誌IMRNから受理されたほか、国際会議2件を含む7件の学会発表を行うなど、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 田城 翼
筆頭著者3本を含むSCI国際論文14本が採択され、日本語著書1件を出版し、国際学会において若手研究者賞に位置づけられるYoung Investigate Awardを受賞するなど、国内外において高い評価を受けた
- ・大学院教育学研究科博士課程後期 陳 麗蘭
査読付き論文8点、その内、単著2点を含むSSCI論文3点、その他の論文3点、計11点の研究論文を執筆するなど、関連分野の学術研究に多大な貢献をした
- ・大学院理学研究科博士課程後期 久野 尚之
筆頭著者として2報の学術論文を発表し、学会発表では優秀発表賞を受賞したほか、令和3年度日本学術振興会特別研究員DC2にも採択されるなど、関連分野の学術研究に多大な貢献をした
- ・大学院工学研究科博士課程後期 ANGGARINI UFAPA
オルガノシリカ膜の細孔径制御法として金属配位を新規に開発し、筆頭著者として論文4報の報告及び国内外の学会における報告など、関連分野の学術研究に多大な貢献をした
- ・大学院国際協力研究科博士課程後期 李 双金
COVID-19・地域・都市・交通・観光・健康の学融合の視点からの研究が国際的に高く評価され、IF付雑誌に掲載され、パンデミックに関する都市・交通分野の世界初の専門図書Elsevierにも論文が収録されるなど、関連分野の学術研究に多大な貢献をした