

令和5年度修了者の動向について

博士後期課程

<修了者数>

(単位:人)

修了時期	修了者数	うち研究指導認定 退学後修了者数	
		うち研究指導認定 退学後修了者数	うち短期修了者数
令和5年6月修了	6	2	2
令和5年9月修了	24	0	2
令和5年12月修了	6	0	0
令和6年3月修了	68	2	10
計	104	2	14

<進路状況内訳>

(単位:人)

進路状況	計	IS	CB	BS	BN	MS	CP	DS	DG
就職	51	22	1	8	2	11	0	6	1
復職(派遣元企業等)	14	5	1	2	0	5	0	1	0
ポストク	24	8	1	4	4	5	0	2	0
起業	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他(※)	14	4	0	6	0	2	0	2	0
計	104	40	3	20	6	23	0	11	1

※「その他」の内訳:就職活動中(3)、帰国(8)、進学準備中(1)、未定(2)

<就職>

教育プログラム	就職先
情報理工学プログラム (IS)	旭化成(株)、(同)アーク、(株)アルトナー、石川工業高等専門学校【助教】、大阪大学【特任助教】、神戸市立工業高等専門学校【助教】、産業技術総合研究所、JRCS(株)、(株)島津製作所、情報通信研究機構、株式会社スペースタイムエンジニアリング、DMG MORI Digital(株)、(株)とめ研究所、奈良先端科学技術大学院大学【特任助教】、日本電信電話(株)、富士通(株)、freee(株)、楽天グループ(株)
情報生命科学プログラム (CB)	キーエンスソフトウェア(株)
バイオサイエンスプログラム (BS)	WuXi Biologics(中国)、三洋化成工業(株)、(株)新日本科学、住友ファーマ(株)、武田薬品工業(株)、デンカ(株)、松尾産業(株)
バイオナノ理工学プログラム (BN)	サンスター(株)、積水化学工業(株)
物質理工学プログラム (MS)	artiience(株)、宇都宮大学、三洋化成工業(株)、ThunderBio Innovation(中国)、ダウ・ケミカル日本(株)、(株)トクヤマ、(株)ナード研究所、ヌヴォトンテクノロジージャパン(株)、パナソニックオペレーショナルエクセレンス(株)、山本特許法律事務所、ロート製薬(株)
データサイエンスプログラム (DS)	サンスター(株)、奈良先端科学技術大学院大学【助教】、新潟大学【助教】、新潟薬科大学【助教】、(株)日本AIコンサルティング、ヌヴォトンテクノロジージャパン(株)

デジタルグリーンイノベーションプログラム (DG)	富山大学【特命助教】
---------------------------	------------

<復職>

プログラム	復職先
情報理工学プログラム (IS)	オンキヨー株式会社、ソニーグループ (株)、パナソニックホールディングス (株)、Malaysia Ministry of Science, Technology and Innovation (マレーシア)、(株) リコー、
情報生命科学プログラム (CB)	大日本住友製薬 (株)
バイオサイエンスプログラム (BS)	参天製薬(株)、IPB University(ボゴール農科大学)【lecturer】(インドネシア)
物質理工学プログラム (MS)	シャープディスプレイテクノロジー (株)、帝京大学、(株) ナノルクス、(株) ニデック、パナソニックホールディングス (株)
データサイエンスプログラム (DS)	関西電力 (株)

<ポストク>

プログラム	就職先
情報理工学プログラム (IS)	大阪大学、Graz University of Technology (オーストリア)、国立情報学研究所、奈良先端科学技術大学院大学
情報生命科学プログラム (CB)	京都大学
バイオサイエンスプログラム (BS)	Anhui Agricultural University (中国)、Shenzhen University (中国)、長崎大学、奈良先端科学技術大学院大学
バイオナノ理工学プログラム (BN)	Johns Hopkins University (アメリカ)、京都大学、東北大学、奈良先端科学技術大学院大学
物質理工学プログラム (MS)	King Mongkut's University of Technology Thonburi (タイ)、奈良先端科学技術大学院大学、兵庫県立大学
データサイエンスプログラム (DS)	Sorbonne University (フランス)、奈良先端科学技術大学院大学

<起業>

プログラム	起業先
情報理工学プログラム (IS)	(株) Tleez

(参考) 先端科学技術研究科領域別の就職先一覧

博士後期課程

<情報科学領域> 就職者数：27人

就職先
旭化成(株)、(同)アーク、(株)アルトナー、石川工業高等専門学校【助教】、大阪大学【特任助教】、神戸市立工業高等専門学校【助教】、産業技術総合研究所、JRCS(株)、(株)島津製作所、情報通信研究機構、(株)スペースタイムエンジニアリング、DMG MORI Digital(株)、(株)とめ研究所、富山大学【特命助教】、奈良先端科学技術大学院大学【助教、特任助教】、新潟大学【助教】、新潟薬科大学【助教】、日本電信電話(株)、ヌヴォトンテクノロジージャパン(株)、富士通(株)、freee(株)、楽天グループ(株)

<バイオサイエンス領域> 就職者数：13人

就職先
WuXi Biologics(中国)、キーエンスソフトウェア(株)、サンスター(株)、三洋化成工業(株)、(株)新日本科学、住友ファーマ(株)、積水化学工業(株)、武田薬品工業(株)、デンカ(株)、(株)日本AIコンサルティング、松尾産業(株)

<物質創成科学領域> 就職者数：11人

就職先
artience(株)、宇都宮大学、三洋化成工業(株)、ThunderBio Innovation(中国)、ダウ・ケミカル日本(株)、(株)トクヤマ、(株)ナード研究所、山本特許法律事務所、ヌヴォトンテクノロジージャパン(株)、パナソニックオペレーショナルエクセレンス(株)、ロート製薬(株)