

先端科学技術研究科博士後期課程

1. 修了者数

	修了者数	(うち研究指導認定退学後の修了者数)	(うち短期修了者数)
令和 4年 6月修了	4	1	0
令和 4年 9月修了	36	0	3
令和 4年12月修了	0	0	0
令和 5年 3月修了	58	0	3
計	98	1	6

2. 進路状況内訳

進路状況	人数	IS	CB	BS	BN	MS	CP	DS
就職	52	20	2	8	1	15	1	5
復職 (派遣元企業等へ)	16	5	0	6	0	3	1	1
ポストク	13	6	0	3	1	3	0	0
その他	17	6	0	7	0	4	0	0
計	98	37	2	24	2	25	2	6

3. 就職先

プログラム	勤務先
情報理工学プログラム (IS)	アマゾンウェブサービスジャパン(同)、(株)NTTドコモ、オムロン サイニックス(株)、京都大学【特定研究員】、近鉄グループホールディングス(株)、(株)サイバーエージェント、(株)ジェイテクト、情報通信研究機構、浙江科技学院【講師】、(株)ソシオネクスト、東京大学【特任助教】、奈良先端科学技術大学院大学【助教】 2、奈良先端科学技術大学院大学【特任助教】、日本アイ・ビー・エム(株)、Biofourmis Singapore、ハンファジャパン(株)、(株)フィックスターズ、マイクロンメモリジャパン(株)、理化学研究所
情報生命科学プログラム (CB)	中外製薬(株)、(株)常磐植物化学研究所
バイオサイエンスプログラム (BS)	(株)アウトソーシングテクノロジー、(株)エコリス、(株)環境総合リサーチ、サンスターグループ、Chulalongkorn University【講師】、(株)ファーマフーズ、(株)ボゾリサーチセンター、ロート製薬(株)
バイオナノ理工学プログラム	(株)トクヤマ

(BN)	
物質理工学プログラム (MS)	旭化成(株)、Infineon Technologies、三洋化成工業(株)、シュルンベルジェ(株)、新電元工業(株)、東京理科大学【助教】、奈良先端科学技術大学院大学【助教】、日産化学(株)、ヌヴォトンテクノロジージャパン(株)、Hikvision、福井工業高等専門学校【助教】、マイクロンメモリジャパン(株) 2、ロート製薬(株)、(株)ワールドインテック
知能社会創成科学プログラム (CP)	キオクシア(株)
データサイエンスプログラム (DS)	(株)ALBERT、シェブロンジャパン(株)、第一三共(株)、古河電気工業(株)、就職先不明

4. 復職先

プログラム	勤務先
情報理工学プログラム (IS)	Ardhi Univesity (タンザニア)、SG システム(株)、(株)SARAH、サントリーグローバルイノベーションセンター(株)、(株)豊田中央研究所
バイオサイエンスプログラム (BS)	味の素(株)、参天製薬(株)、第一三共(株)、University of the Philippines Diliman (フィリピン)、Vietnam Academy of Science and Technology (ベトナム)、ヤンマーホールディングス(株)
物質理工学プログラム (MS)	東洋アルミニウム(株)、日本農薬(株)、(株)リコー
知能社会創成科学プログラム (CP)	(株)サムスン日本研究所
データサイエンスプログラム (DS)	小林製薬(株)

5. ポストク先

プログラム	勤務先
情報理工学プログラム (IS)	University of Alberta (カナダ)、University of Waterloo (カナダ)、九州大学、(株)KDDI 総合研究所、Xian University (中国)、奈良先端科学技術大学院大学
バイオサイエンスプログラム (BS)	(公財)かずさ DNA 研究所、National University of Singapore (シンガポール)、新潟大学
バイオナノ理工学プログラム (BN)	奈良先端科学技術大学院大学
物質理工学プログラム (MS)	国立交通陽明大学 (台湾)、National University of Singapore (シンガポール)、藤田医科大学

6. その他内訳

プログラム	摘要
情報理工学プログラム (IS)	帰国 5、就職活動中
バイオサイエンスプログラム (BS)	帰国 5、就職活動中 2
物質理工学プログラム (MS)	帰国 4

<先端科学技術研究科の各研究室が所属する領域別の就職先一覧>

博士後期課程

<情報科学領域> 就職 21人

勤務先
アマゾンウェブサービスジャパン(同)、医薬基盤・健康・栄養研究所、(株)NTTドコモ、オムロンサイニックエックス(株)、京都大学【特定研究員】、近鉄グループホールディングス(株)、(株)サイバーエージェント、(株)ジェイテクト、情報通信研究機構、浙江科技学院【講師】、(株)ソシオネクスト、東京大学【特任助教】、奈良先端科学技術大学院大学【助教】 2、奈良先端科学技術大学院大学【特任助教】、日本アイ・ビー・エム(株)、Biofourmis Singapore、ハンファジャパン(株)、(株)フイックスターズ、マイクロンメモリジャパン(株)、理化学研究所

<バイオサイエンス領域> 就職 12人

勤務先
(株)アウトソーシングテクノロジー、(株)ALBERT、(株)エコリス、(株)環境総合リサーチ、サンスターグループ、中外製薬(株)、Chulalongkorn University【講師】、(株)常磐植物化学研究所、(株)ファーマフーズ、古河電気工業(株)、(株)ボゾリサーチセンター、ロート製薬(株)

<物質創成科学領域> 就職 20人

勤務先
旭化成(株)、Infineon Technologies、キオクシア(株)、三洋化成工業(株)、シェブロンジャパン(株)、シュルンベルジェ(株)、新電元工業(株)、第一三共(株)、東京理科大学【助教】、(株)トクヤマ、奈良先端科学技術大学院大学【助教】、日産化学(株)、ヌヴォトンテクノロジージャパン(株)、Hikvision、福井工業高等専門学校【助教】、マイクロンメモリジャパン(株) 2、ロート製薬(株)、(株)ワールドインテック、就職先不明