

令和3年度修了者の動向について

先端科学技術研究科博士前期課程

1. 修了者数

	修了者数	(うち短期修了者数)
令和 3年 6月修了	0	0
令和 3年 9月修了	25	1
令和 3年12月修了	0	0
令和 4年 3月修了	307	3
計	332	4

2. 進路状況内訳

進路状況	人数	IS	CB	BS	BN	MS	CP	DS
進学（本学博士後期課程）	56	26	2	6	2	9	1	10
進学（他大学博士後期課程）	6	3	0	1	0	1	0	1
就職	259	89	5	59	26	50	10	20
復職（派遣元企業等へ）	2	2	0	0	0	0	0	0
起業	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	9	5	0	4	0	0	0	0
計	332	125	7	70	28	60	11	31

3. 就職先

プログラム	勤務先
情報理工学プログラム (IS)	アクセンチュア(株)3、(株)朝日新聞社、(株)江崎グリコ、 (株)STNet、SBテクノロジー(株)、(株)NRIセキュアテクノロ ジーズ、(株)NSソリューションズ関西、(株)NTTデータ数理 システム、NTTドコモ、FPTジャパンホールディングス (株)、エムスリー(株)、(株)オプティム、(株)オプテージ、オム ロン(株)、関西電力(株)、キオクシア(株)、(株)クボタ2、(株) サイバーエージェント2、サイボウズ(株)、JX金属(株)、シス コシステムズ(同)、(株)島津製作所、シリコンスタジオ(株)、 新明和工業(株)、住友電気工業(株)、(株)ZOZO、(株)ソニー・ インタラクティブエンタテインメント、ソニーグループ(株)2、 ソニーセミコンダクタソリューションズ(株)、ソフトバンク (株)2、ダイキン工業(株)、(株)ティアフォー、(株)テクノプロ テクノプロ・デザイン社、デロイトアナリティクス、(株)東 芝、東芝システムテクノロジー(株)、(株)トヨタシステムズ、

	(株)豊田自動織機、日産自動車(株)、日本経済新聞社、日本製鉄(株)、日本電気(株)、日本電信電話(株)、日本放送協会、日本無線(株)、ヌヴォトンテクノロジージャパン(株)、パナソニックホールディングス(株)、(株)ナビタイムジャパン、(株)日立製作所 4、日立造船(株)、富士ソフト(株)、富士通(株)、本田技研工業(株)、マイクロンメモリジャパン(株)、(株)マクシスエンジニアリング、三菱自動車工業(株)、三菱電機インフォメーションシステムズ(株)、三菱電機(株)2、(株)村田製作所 3、(株)メイテック、(株)安川電機、ヤフー(株)8、八楽(株)、(株)ユー・エス・イー、楽天グループ(株)、楽天モバイル(株)、ローツェ(株)、Baidu (中国)、ByteDance Ltd. (中国)、Hong Kong NetEase Interactive Entertainment Limited (中国)
情報生命科学プログラム (CB)	旭酒造(株)、(株)アマダ、(株)キーエンス、SOLIZE(株)、日本ゼオン(株)
バイオサイエンスプログラム (BS)	アークレイ(株)、愛三種苗(株)、(株)アキタフーズ、味の素ベーカーリー(株)、アドバンテック(株)2、天野エンザイム(株)、アルフレッサファーマ(株)、エスエスケイフーズ(株)、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)、(株)NTT データ関西、京都市役所、協友アグリ(株)、(株)小山本家酒造、サラヤ(株)、三幸製菓(株)、シスメックス(株)、(株)資生堂、積水メディカル(株)、シミックホールディングス(株)、(株)新日本科学 PPD 2、SKY(株)、積水化成成品工業(株)、第一三共ケミカルファーマ(株)、タカラバイオ(株)2、タマノイ酢(株)、中外製薬工業(株)、DSP 五協フード&ケミカル(株)、(株)DNA チップ研究所、ディンク(株)、テーブルマーク(株)、(株)テクノプロ テクノプロ R&D、トキタ種苗(株)、ナカ工業(株)、ナント種苗(株)、日清丸紅飼料(株)、(株)日本ジェネリック、一般財団法人日本食品分析センター、日本製紙(株)、日本ハム食品(株)、ハウス食品(株)、(株)はくばく、(株)HARMAN、ヒガシマル醤油(株)、(株)日立製作所、(株)ファーマフーズ、ブリストル・マイヤーズ スクイブ(株)、(株)松風、マルホ(株)、三笠製菓(株)、三菱商事ライフサイエンス(株)、(株)村田製作所、(株)メンバーズ、(株)陽進堂、陽進堂ホールディングス(株)、(株)りそな銀行、りそなデジタル・アイ(株)
バイオナノ理工学プログラム (BN)	アクセンチュア(株)、伊藤ハム(株)2、花王(株)、京セラ(株)、厚生産業(株)、(株)コスメック、小林製薬(株)、佐藤薬品工業(株)、滋賀県庁、シミック CMO(株)、(株)新日本科学 PPD 2、(株)SUBARU、住友電気工業(株)、(株)セック、第一三共

	(株)、(株)DJK、(株)デンソー、東ソー・シリカ(株)、トヨタ自動車(株)、日本電気(株)、日本電気硝子(株)、(株)ハートフレンド、富士フイルムマニュファクチャリング(株)、マリンフード(株)
物質理工学プログラム (MS)	旭化成(株)、アドバンテック(株)、(株)エムテックス、関東電化工業(株)、キオクシアホールディングス(株)、キオクシア(株)、京セラ(株)2、楠本化成(株)栗田工業(株)2、五洋紙工(株)、シャープ(株)、信越化学工業(株)、(株)SCREEN ホールディングス、住友金属鉱山(株)、住友重機械工業(株)、(株)スリーボンド、石油資源開発(株)、ソフトバンク(株)、大陽日酸(株)、タキロンシーアイ(株)、ディー・ディー・ファインエレクトロニクス(株)、帝人(株)、(株)デンソー、東京エレクトロン(株)、(株)東芝、東洋炭素(株)、凸版印刷(株)、奈良県第一種、(株)ニコン、日東電工(株)、日本製紙(株)、日本テクノストラクチャア(株)、日本電気(株)、日本電気硝子(株)、日本電産(株)、日本特殊陶業(株)、日本パーカラライジング(株)、ヌヴォトンテクノロジージャパン(株)、パナソニックホールディングス(株)、HOYA(株)、本田技研工業(株)2、マイクロンメモリジャパン(株)、三菱自動車工業(株)、(株)ミマキエンジニアリング、(株)村田製作所、ローム(株)2
知能社会創成科学プログラム (CP)	朝日放送テレビ(株)、(株)イシダ、AGC(株)、(株)SCREEN セミコンダクターソリューションズ、(株)デンソー、日亜化学工業、富士電機(株)、マイクロンメモリジャパン(株)、三菱電機(株)、有人宇宙システム(株)
データサイエンスプログラム (DS)	(株)アドバンテッジリスクマネジメント、エヌ・ティ・ティ・コムウェア(株)、花王(株)、グローリー(株)、(株)高電社、(株)島津製作所、(株)新生銀行、(株)ソフトウェア・サービス、ソフトバンク(株)、(株)東芝、(株)日本触媒、日本マクドナルド(株)、(株)HACARUS、(株)ビッグツリーテクノロジー&コンサルティング、(株)フィリップス・ジャパン、マイクロンメモリジャパン(株)2、(株)MonotaRO、楽天モバイル(株)、Tencent Holdings Limited. (中国)

4. 復職先

プログラム	勤務先
情報理工学プログラム (IS)	情報通信研究機構、ダイゴウトモミワークス

5. その他内訳

プログラム	詳細
情報理工学プログラム (IS)	奈良先端科学技術大学院大学研究生、帰国 3、就職活動中
バイオサイエンスプログラム (BS)	帰国、就職活動中、体調回復後就職活動、進路再考