

■ 2020年度修了者の進路状況

博士前期課程・修士課程

学位	修了者	進学者	就職者	就職先		現職復帰者・ 勤務継続者	留学生 帰国	その他 (研究生等 含)
				民間企業等	公務員等			
知識科学	80 (16)	13 (3)	42	42	0	12 (12)	8	5
情報科学	146 (8)	25 (0)	84	81	3	8 (7)	22	7 (1)
マテリアルサイエンス	81	19	51	51	0	0	5	6
融合科学	7	2	4	4	0	0	1	0
合計	314 (24)	59 (3)	181	178	3	20 (19)	36	18 (1)

- ()内の数字は社会人コース修了者のデータで内数

主な就職先

【知識科学系】

アクセンチュア、IDOM、ESRI ジャパン、NEC ソリューションイノベータ、NTT ドコモ、FCNT、キオクシア、京三製作所、京セラ、京セラドキュメントソリューションズ、GMO インターネット、J-POWER ビジネスサービス、システナ、四川海棠医药有限公司 (中国)、シャープ、ダイコク電機、大日本印刷、DTS、東京海上日動システムズ、東豊開発コンサルタント、日本放送協会、日立オムロンターミナルソリューションズ、日立システムズ、ビッグツリーテクノロジー&コンサルティング、富士ソフト、ブライセン、育てる会、USEN-NEXT HOLDINGS、Youzu (中国)、リクルートキャリアコンサルティング、レーザック、ほか

【情報科学系】

アートディンク、アイ・オー・データ機器、アイヴィス、アイエイアイ、アイダエンジニアリング、アクセンチュア、アトラス、アルプスアルパイン、インフォセック、NRI データ i テック、NEC ソリューションイノベータ、NEC プラットフォームズ、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ、NTT コムウェア、NTT ドコモ、オムロンエクスパートリンク、KDDI、サイオステクノロジー、佐賀県警察本部科学捜査研究所、産業能率大学、GA technologies、深圳鸿芯微纳技术有限公司 (中国)、シャープ、Shanghai Micro Electronics Equipment (Group) Co., Ltd. (SMEE) (中国)、セコム、中国電子科技集团公司第四十一研究所 (中国)、デジタルプロセス、デンソーテクノ、東京コンピュータサービス、東芝、東芝インフラシステムズ、東芝エネルギーシステムズ、

東芝ソシオシステムズ、東芝電波プロダクツ、凸版印刷、日本電気、日本電気通信システム、日本電信電話、Baicells technology company (中国)、パナソニック アプライアンス社、パナソニック ライフソリューションズ社、Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. (中国)、ビズメイツ、日立産業制御ソリューションズ、日立システムズパワーサービス、日立製作所、ファーストフーズ、フェニックスエンジニアリング、富士通、フューチャー、フューチャーアーキテクト、ブライセン、ブリヂストン、古河電気工業、ブレインパット、ベネッセコーポレーション、防衛省 防衛装備庁、北富青果、マイクロンメモリジャパン、三菱電機、三菱電機インフォメーションネットワーク、ミハル通信、ヤマハ発動機、ヤマハモーターパワープロダクツ、ユーザーローカル、Lightblue Technology、楽天、楽天モバイル、ルネサスエレクトロニクス、ほか

【マテリアルサイエンス系】

アイバイオテック、青山製作所、アクアパルス、アドヴィックス、アムコー・テクノロジー・ジャパン、イリソ電子工業、ウシオ電機、AGC 若狭化学、カーリットホールディングス、カケンテストセンター、ケーイーエフ、神戸製鋼所、KOKUSAI ELECTRIC、小松開発工業、三協立山、三晶 MEC、三和油化工業、ジーシー、Sinopec Group (中国)、シャープ、白石カルシウム、新菱冷熱工業、新和電工、スタンレー電気、立山科学センサーテクノロジー、タマダ、TDK、東芝デバイス&ストレージ、長野日本無線、日本ピグメント、ニフコ、日本インサイトテクノロジー、日本電子、ハイウェイトールシステム、バローホールディングス、福井村田製作所、富士薬品、古河電気工業、マイクロンメモリジャパン、三ツ星ベルト、YAMANAKA、ルネサスエレクトロニクス、ほか

【融合科学系】

インテージ、ソリトンシステムズ、日本特殊陶業、日本電信電話

博士後期課程

学位	修了者	就職者	就職先				現職復帰者・ 勤務継続者	留学生 帰国	その他 (研究生 等含)
			民間企業 等	大学教員	ポストドク 研究員	公務員等			
知識科学	12	5	3	1	1	0	5	2	0
情報科学	21	14	4	4	6	0	4	2	1
マテリアルサイエンス	23	21	6	2	13	0	0	2	0
合計	56	40	13	7	20	0	9	6	1

主な就職先

【知識科学系】

民間企業：日立製作所、プライムスタイル、FRIENDWIND CO., LTD. (台湾)

大学教員：the Royal University of Phnom Penh（カンボジア）

ポスドク／研究員：北陸先端科学技術大学院大学

【情報科学系】

民間企業：五大開発、Nokia Solutions and Networks Technical Services Vietnam Co., Ltd.（ベトナム）、三谷産業、レクサー・リサーチ

大学教員：Thai-nichi Institute of Technology（タイ）、Dalian Politechnic University（中国）、Vietnam National University, Ho Chi Minh City（ベトナム）、早稲田大学

ポスドク／研究員：King's College London（イギリス）、産業技術総合研究所、東京工業大学、National Electronics and Computer Technology Center（タイ）、北陸先端科学技術大学院大学、Rhur-University Bohum（ドイツ）

【マテリアルサイエンス系】

民間企業：Ipsos Sdn. Bhd.（マレーシア）、小矢部精機、Global Fashion Group（ベトナム）、Samsung Display Vietnam（ベトナム）、新日本理化、マイクロンメモリジャパン

大学教員：Bangladesh Agricultural University（バングラデシュ）、横浜市立大学

ポスドク／研究員：Swansea University（イギリス）、北陸先端科学技術大学院大学、北海道大学