

就職先企業等名	卒業・修了年度 ■はその年度に就職した者があったことを示す(2025/5/1現在)										学部・学府等/学科・専攻 ほか
	2015年度 H27年度	2016年度 H28年度	2017年度 H29年度	2018年度 H30年度	2019年度 R元年度	2020年度 R2年度	2021年度 R3年度	2022年度 R4年度	2023年度 R5年度	2024年度 R6年度	
横浜市立大学						■					博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/数学・情報数理学コース
金沢大学									■		博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/数学・情報数理学コース
九州大学マス・フォア・インダストリ研究所						■					博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/数学・情報数理学コース
国立高等専門学校機構木更津工業高等専門学校							■				博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/数学・情報数理学コース
日本学術振興会 特別研究員					■						博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/数学・情報数理学コース
神奈川大学工学部数学教室 特任助教							■				博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/数学・情報数理学コース
千葉商科大学						■					博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/数学・情報数理学コース
千葉大学										■	博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/数学・情報数理学コース
千葉大学(ポスドク)						■	■				博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
筑波大学(ポスドク)						■					博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
Avanade Japan										■	博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
Xinjiang Normal University						■					博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
アシックス										■	博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
華北理工大学									■		博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
国立米子工業高等専門学校									■		博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
千葉大学										■	博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
東芝									■		博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
豆蔵									■		博士後期課程/融合理工学府/数学情報科学専攻/情報科学コース
東京大学									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
Jimei University									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
Magoralty of Bagdad							■				博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
SCREENセミコンダクターソリューションズ										■	博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
Wuxi University									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
エムシーデジタル						■					博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
トヨタ自動車						■					博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
森泉公認会計士事務所									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
千葉市役所								■			博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
東京都立大学								■			博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
東北芸術工科大学										■	博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
日産自動車								■			博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
日本工営									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
日立建機								■			博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/都市環境システムコース
京都大学生態学研究センター									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/地球科学コース
千葉大学									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/地球科学コース
千葉大学理学研究院								■			博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/地球科学コース
宇宙航空研究開発機構									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/地球科学コース

就職先企業等名	卒業・修了年度 ■はその年度に就職した者があったことを示す(2025/5/1現在)										学部・学府等/学科・専攻 ほか
	2015年度 H27年度	2016年度 H28年度	2017年度 H29年度	2018年度 H30年度	2019年度 R元年度	2020年度 R2年度	2021年度 R3年度	2022年度 R4年度	2023年度 R5年度	2024年度 R6年度	
川崎地質									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/地球科学コース
リモート・センシング技術センター					■						博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
千葉大学(ポスドク)						■					博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
Academic Service Faculty, De La Salle University, Manila, Philippines					■						博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
East China Normal University(ポスドク)								■			博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
National Institute for Aeronautics and Aerospace Indesia					■						博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
Universitas Pembangunan Jaya					■						博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
Universitas Sebelas Maret										■	博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
アビームコンサルティング							■				博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
セゾンテクノロジー										■	博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
ディーワークス									■		博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
宇宙航空研究開発機構										■	博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
応用地質								■			博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
九州大学										■	博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
栗田工業										■	博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
新日本ウエックス										■	博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
千葉大学										■	博士後期課程/融合理工学府/地球環境科学専攻/リモートセンシングコース
九州大学(ポスドク)							■				博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
千葉大学							■		■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
千葉大学(ポスドク)						■		■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
物質・材料研究機構(ポスドク)						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
AGC										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
Istituto Italiano di tecnologia(ポスドク)						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
LG Japan Lab										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
Sanan Semiconductor										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
エトリア										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
コニカミノルタ						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
シード							■				博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
シャープ								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
スタンレー電気						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
ソニーセミコンダクタソリューションズ							■			■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
ニデック						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
パナソニック					■						博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
リコー										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
レゾナック										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース

就職先企業等名	卒業・修了年度 ■はその年度に就職した者があったことを示す(2025/5/1現在)										学部・学府等/学科・専攻 ほか
	2015年度 H27年度	2016年度 H28年度	2017年度 H29年度	2018年度 H30年度	2019年度 R元年度	2020年度 R2年度	2021年度 R3年度	2022年度 R4年度	2023年度 R5年度	2024年度 R6年度	
国立研究開発法人情報通信研究機構										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
総合研究院大学									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
大学共同利用機関法人自然科学研究機構核融合科学研究所								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
大学共同利用機関法人自然科学研究機構分子科学研究所									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
東京エレクトロンテクノロジーソリューションズ								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
東京工芸大学										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
日立ハイテック							■				博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
富士フイルムビジネスイノベーション								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物質科学コース
沖縄科学技術大学(ポスドク)					■						博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
広島大学(ポスドク)								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
千葉大学									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
東海国立大学機構 名古屋大学									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
東京大学					■						博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
ADEKA										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
DIC									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
ENEOS										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
Gajah Mada University									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
Joint Genome Institute							■				博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
JSR									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
Kampus Bina Widya KM.					■						博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
クレハ							■				博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
コーセー									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
デンカ						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
デンソー								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
産業技術総合研究所									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
昭和電工								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
千葉県庁						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
中国科学院瀋陽生態研究所								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
東レ										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
日清紡ホールディングス					■						博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
日本化学工業									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
日本触媒						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
防衛大学校					■						博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/共生応用化学コース
京都大学基礎物理学研究所								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
千葉大学大学院理学研究院						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
ACCESS									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース

就職先企業等名	卒業・修了年度 ■はその年度に就職した者があったことを示す(2025/5/1現在)										学部・学府等/学科・専攻 ほか
	2015年度 H27年度	2016年度 H28年度	2017年度 H29年度	2018年度 H30年度	2019年度 R元年度	2020年度 R2年度	2021年度 R3年度	2022年度 R4年度	2023年度 R5年度	2024年度 R6年度	
NTTデータ数理システム						■		■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
アスタミューゼ									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
アルゴグラフィックス										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
アルプス技研						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
コアコンセプト・テクノロジー							■				博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
シーエーシー						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
データムスタジオ										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
ニュートンワークス								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
プロメテック・ソフトウェア								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
みずほリサーチ&テクノロジーズ								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
高エネルギー加速器研究機構					■						博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
住友重機械工業										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
千葉大学										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
東京エレクトロン								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
富士通								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/物理学コース
千葉大学								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
千葉大学大学院理学研究院						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
千葉大学理学研究院							■				博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
量子科学技術研究開発機構									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
日本学術振興会特別研究員(PD)						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
SCREENセミコンダクタソリューションズ									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
Universite Grenoble Alpes						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
エーザイ						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
グローバル・インディアン・インターナショナルスクール										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
パナック					■						博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
住友化学						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
西日本電信電話						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
青山学院大学								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
太陽ホールディングス								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
大塚製薬								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
中外製薬						■					博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
日本マーテック										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/化学コース
千葉大学								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
東北大学					■						博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
日本学術振興会									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
日本学術振興会特別研究員								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース

就職先企業等名	卒業・修了年度 ■はその年度に就職した者があったことを示す(2025/5/1現在)										学部・学府等/学科・専攻 ほか
	2015年度 H27年度	2016年度 H28年度	2017年度 H29年度	2018年度 H30年度	2019年度 R元年度	2020年度 R2年度	2021年度 R3年度	2022年度 R4年度	2023年度 R5年度	2024年度 R6年度	
ACCESS									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
NPOバードリサーチ									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
いであ										■	博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
エルピクセル								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
協和キリン								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
住友ファーマ									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
積水メディカル								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
東京都立大学								■			博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
日東紡績									■		博士後期課程/融合理工学府/先進理化学専攻/生物学コース
湘南工科大学									■		博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
筑波大学(ポスドク)							■				博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
Bandung Institute of Technology										■	博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
King Mongkut's University of Technology Thonburi									■		博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
Naresuan University						■					博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
Pembanguna Jaya University						■					博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
千葉大学										■	博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
前橋工科大学					■						博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
南京芸術学院						■					博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
日立製作所					■						博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
瀋陽航空航天大学								■			博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/デザインコース
日本建築総合研究所						■					博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
千葉大学									■		博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
JFEスチール						■					博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
Universitas Atma Jaya Yogyakarta									■		博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
岡部						■					博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
戸田建設					■	■					博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
鹿島建設							■		■		博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
西華大学						■					博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
大成建設							■				博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
中国江蘇省連雲港市人民政府								■			博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
東日本旅客鉄道					■						博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/建築学コース
千葉大学									■		博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/イメージング科学コース
画像技術研究所								■			博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/イメージング科学コース
リコー						■					博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/イメージング科学コース
リユー							■				博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/イメージング科学コース
東都大学									■		博士後期課程/融合理工学府/創成工学専攻/イメージング科学コース

就職先企業等名	卒業・修了年度 ■はその年度に就職した者があったことを示す(2025/5/1現在)										学部・学府等/学科・専攻 ほか
	2015年度 H27年度	2016年度 H28年度	2017年度 H29年度	2018年度 H30年度	2019年度 R元年度	2020年度 R2年度	2021年度 R3年度	2022年度 R4年度	2023年度 R5年度	2024年度 R6年度	
愛媛大学						■					博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
群馬大学							■				博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
千葉大学									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
千葉大学(ポスドク)						■	■	■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
東京工業大学								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
東京大学									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
東北大学									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
産業技術研究所(ポスドク)								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
BYD									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
Gadjah Mada University									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
IHI								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
JFEテクノリサーチ								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
Liberaware					■						博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
MOLDINO						■					博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
Nanjing Xiaozhuang University										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
SUBARU									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
UNIVERSITAS GADJAH MADA								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
University of Gadjah Mada										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
Wuxi University									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
Xi'an University of Technology									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
シマノ								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
ソフトバンク								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
ニコン・トリンプル										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
やまびこ										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
国立高等専門学校機構広島商船高等専門学校										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
産業技術総合研究所										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
千葉大学										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
中国科学院長春応化所								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
日野自動車										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
日立製作所								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/機械工学コース
千葉大学									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医学コース
富山大学(ポスドク)					■						博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医学コース
産業技術総合研究所									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医学コース
理化学研究所(ポスドク)								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医学コース
ALIVAS										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医学コース

就職先企業等名	卒業・修了年度 ■はその年度に就職した者があったことを示す(2025/5/1現在)										学部・学府等/学科・専攻 ほか
	2015年度 H27年度	2016年度 H28年度	2017年度 H29年度	2018年度 H30年度	2019年度 R元年度	2020年度 R2年度	2021年度 R3年度	2022年度 R4年度	2023年度 R5年度	2024年度 R6年度	
Burapha Univeristy										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
GEヘルスケア・ジャパン							■				博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
North China University of Water Resources and Electric Power						■					博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
Shanghai Jiao Tong Unversity										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
TDK					■						博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
Tongji University										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
コニカミノルタ										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
サキコーポレーション								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
タカノ									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
楽天								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
三菱総合研究所						■					博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
清華大学										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
千葉大学										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
東京女子医科大学(ポスドク)					■						博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
日産自動車									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
日立製作所						■					博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
浜松ホトニクス										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
富士フイルム									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/医工学コース
鉄道総合技術研究所						■					博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
宇都宮大学						■					博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
千葉大学									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
情報通信研究機構								■			博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
Maxsend Technologies Inc.						■					博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
オキサイド										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
コンピュータマインド										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
スカイワークスフィルターソリューションズジャパン					■						博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
タワー パートナーズ セミコンダクター										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
ハンモ						■					博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
高知大学									■		博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
国立高等専門学校機構長野工業高等専門学校										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
三菱電機					■					■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
村田製作所					■						博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
太陽誘電					■						博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
東芝デバイス&ストレージ										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
日本電波工業										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース
本田技術研究所										■	博士後期課程/融合理工学府/基幹工学専攻/電気電子工学コース

就職先企業等名	卒業・修了年度 ■はその年度に就職した者があったことを示す(2025/5/1現在)										学部・学府等／学科・専攻 ほか
	2015年度 H27年度	2016年度 H28年度	2017年度 H29年度	2018年度 H30年度	2019年度 R元年度	2020年度 R2年度	2021年度 R3年度	2022年度 R4年度	2023年度 R5年度	2024年度 R6年度	
明電舎								■			博士後期課程／融合理工学府／基幹工学専攻／電気電子工学コース