

**【外国人のみ】卒業生の進路状況(就職先)[2013～2022年度の学生所属別の状況]**

印の年度に就職した者があったことを示す  
2024/2/15現在

就職先企業名	卒業年度											【外国人のみ】学部・学府等 / 学科・専攻 ほか
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
構造計画研究所												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 建築学コース
日中コンサルタント												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 建築学コース
(国)千葉大学(ポスドク)												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
(国)東北大学PD(1年以上フルタイム)												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
(国研)産業技術総合研究所(PD)												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
(国研)理化学研究所(PD)												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
Geo Informatics and Space Technology Development Agency												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
Geo -informatics and space Technology Development Agency												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
National University of Engineeringペルー国立工科大学												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
三菱重工業												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
日建ハウジングシステム												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
富士ソフト												博士後期課程 / 工学研究科 / 建築・都市科学専攻 / 都市環境システムコース
(国)千葉大学												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
(国)千葉大学(ポスドク)												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
BOUTIQUE Brand & Co.												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
Hayabusa International												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
Ipek University 助教(私立)												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
Naresuan University(公立)												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
SHUOPENGJUN農業科技												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
Tabriz University												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
Universidad de Monterrey												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
Universitas Sebelas Maret												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
ソニー												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
バンドン工科大学												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
帰国してもとの研究所にもどる。Research centre for electrical												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
湖南大学(国立)												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
三峡染工房(台湾)												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
錫林郭勒盟位学院												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
中国美術学院												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
日立製作所研究開発グループ												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
不明												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
邵陽学院												博士後期課程 / 工学研究科 / デザイン科学専攻 / デザイン科学コース
(学)東京理科大学												博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース

**【外国人のみ】卒業生の進路状況(就職先)[2013～2022年度の学生所属別の状況]**

印の年度に就職した者があったことを示す  
2024/2/15現在

就職先企業名	卒業年度										【外国人のみ】学部・学府等 / 学科・専攻 ほか
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
(国)千葉大学(ポスドク)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
(国)千葉大学PD											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
(国)千葉大学ポスドク											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
(国)千葉大学ポスドク(1年以上フルタイム)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
University Kebangsaan Malaysia(国立)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
University of Windsor(ポスドク)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
自立制御システム研究所											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
重慶大学											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
中国瀋陽航空航天大学											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
天津科技大学(公立)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
内モンゴル農業大学(公立)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 機械系コース
Bew Lab(中国)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
Hua Wei											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
LG Electronics											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
PT INKA(INDONESIA)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
Skyworks Filter Solutions Japan Co., Ltd											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
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 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
市光工業											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
西安理工大学(公立)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
拓人											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
東方晶源マイクロエレクトロニクス技術											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / 電気電子系コース
(国)千葉大学ポスドク											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / メディカルシステムコース
(国)筑波大学(ポスドク)											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / メディカルシステムコース
(国研)理化学研究所ポスドク											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / メディカルシステムコース
KDDI研究所											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / メディカルシステムコース
Sheffield Hallam University											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / メディカルシステムコース
マーチャン大学											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / メディカルシステムコース
日信工業											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / メディカルシステムコース
富士通九州ネットワークテクノロジーズ											博士後期課程 / 工学研究科 / 人工システム科学専攻 / メディカルシステムコース
(国)千葉大学ポスドク											博士後期課程 / 工学研究科 / 共生応用化学専攻 / 共生応用化学コース
ADVANCED INDUSTRIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY											博士後期課程 / 工学研究科 / 共生応用化学専攻 / 共生応用化学コース
LG電子											博士後期課程 / 工学研究科 / 共生応用化学専攻 / 共生応用化学コース
UNIVERSITAS GADJAH MADA											博士後期課程 / 工学研究科 / 共生応用化学専攻 / 共生応用化学コース

**【外国人のみ】卒業生の進路状況(就職先)[2013～2022年度の学生所属別の状況]**

印の年度に就職した者があったことを示す  
2024/2/15現在

就職先企業名	卒業年度										【外国人のみ】学部・学府等 / 学科・専攻 ほか	
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
資生堂												博士後期課程 / 工学研究科 / 共生応用化学専攻 / 共生応用化学コース
上海交通大学(ポスドク)												博士後期課程 / 工学研究科 / 共生応用化学専攻 / 共生応用化学コース
日本ゼオン												博士後期課程 / 工学研究科 / 共生応用化学専攻 / 共生応用化学コース
不明												博士後期課程 / 工学研究科 / 共生応用化学専攻 / 共生応用化学コース