

平成22年度大学院修了生の主な就職先

青字は、県内就職先

【教育学研究科】

■学校教育

〈公立小学校〉	高崎市	富岡市	伊勢崎市	高崎市	前橋市
〈公立中学校〉	伊勢崎市	高崎市	千代田町		
〈公立高等学校〉	群馬県				
〈公立特別支援学校〉	群馬県				
〈その他私立〉	栃木県				
〈国立矯正施設〉	福岡県				

■国家公務

筑紫少女苑

■地方公務

みどり市役所 前橋市役所

【社会情報学研究科】

■公務

北広島市役所

■企業

(株)大澤屋 高橋商事(株)

【医学系研究科 修士課程 生命医科学専攻】

■医療業

国立がん研究センター中央病院 岡崎市民病院 群馬大学医学部附属病院

■公務

群馬県警察

■企業

キューピー(株) シミック(株) 日本メジフィジックス(株)
(株)テクノメディカ

【医学系研究科 博士前期課程 保健学専攻】

■医療業

JA埼玉県厚生連 上武呼吸器科内科病院 榛名荘病院
上尾中央総合病院 聖隷福祉事業団 藤岡総合病院
群馬県立心臓血管センター せせらぎ病院附属あさくら診療所 前橋協立病院
群馬大学医学部附属病院 富岡総合病院 老年病研究所附属病院

■学校教育

群馬パース大学

■企業

(株)MICメディカル (株)アドバンス (株)アルプ 高崎ラボラトリー
(株)メディカルラボ (株)ライフセイヴィング

【医学系研究科 博士課程 医科学専攻】

■医療業

愛知県がんセンター中央病院 館林厚生病院 沼田病院
桐生厚生総合病院 田中病院 藤岡総合病院
群馬大学医学部附属病院 東邦病院 プラーナクリニック前橋
財団法人心臓血管研究所附属病院 利根中央病院 前橋赤十字病院
高崎総合医療センター 西群馬病院

■学術研究

Duke-NUS Graduate Medical School Singapore 神戸大学自然科学系先端融合研究環バイオシグナル研究センター 東邦大学医学部医学科微生物・感染症学講座
群馬県衛生環境研究所 国立精神・神経医療研究センター 放射線医学総合研究所
群馬大学医学部 東京学芸大学

■学校教育

TAZAN University 群馬大学医学部 大阪大学大学院医学系研究科
群馬大学重粒子線医学研究センター

【工学研究科 博士前期課程】

■地方公務

埼玉県 群馬県警 春日部市	栃木県 前橋市	群馬県 沼田市
---------------------	------------	------------

■その他法人等

(独)国立印刷局

【工学研究科 博士前期課程 応用化学・生物化学専攻】

■医療業

(社)群馬県薬剤師会

■学術研究

(財)化学物質評価研究機構 (財)群馬県環境検査事業団

■企業

(株)J-オイルミルズ (株)アート科学 アイソフト(株) (株)アドバンテージサイエンス 曙ブレーキ工業(株) 朝日印刷工業(株) アステラス富山(株) 厚木プラスチック(株) アドバンテック(株) アトムクス(株) アピックヤマダ(株) (株)アリミノ イービーエス(株) イチカワ(株) 出光興産(株) 伊藤ハム(株) イニシオフーズ(株) (株)イノアックコーポレーション エア・ウォーター・ゾル(株) エクスウェア(株) (株)エコロジスタ エステーティー(株) (株)エンプラス 大塚製薬(株) (株)荻野商店	キャノン電子(株) 興国インテック(株) 光洋産業(株) 相模屋食料(株) 三栄源エフエフアイ(株) サンデン(株) サンノーバ(株) 三恵技研(株) 三洋電機(株) シチズン電子(株) (株)柴田合成 ジャパン・エアガズ(株) 正田醤油(株) 新光電気工業(株) 新興プランテック(株) 住友ゴム工業(株) ソマール(株) 大協精工(株) 大陽日酸東関東(株) 高砂熱学工業(株) (株)タムラ製作所 帝国インキ製造(株) 東海カーボン(株) 東セロ(株) 東洋アルミニウム(株)	日本シーエムケイ(株) パナック(株) 東タイ(株) 伯東(株) 日立化成エレクトロニクス(株) 平岡織染(株) (株)フコク 藤倉化成(株) 扶桑化学(株) 平成理研(株) 松田産業(株) (株)ミツバ 八千代工業(株) 山崎製パン(株) ヤマサ醤油(株) (株)山本製作所 ユニチカ(株) ルネサス山形セミコンダクタ(株) レンゴー(株) 和光化学(株) 和光堂(株) (株)ヨーユーラボ (株)ヨコオ (株)吉野工業所
---	---	---

【工学研究科 前期博士課程 機械システム工学専攻】

■学術研究

(独)東京都立産業技術研究センター

■企業

UDトラックス(株) YKK(株) アキレス(株) 旭硝子(株) 旭テック(株) エーザイマシナリー(株) 荏原エンジニアリングサービス(株) 太田都市ガス(株) カルソニックカンセイ(株) キャノン電子(株) グローブライド(株) サンデン(株) サンノーバ(株) 三洋電機(株) しげる工業(株) シャープ(株) 昭和電工(株) 新光電気工業(株) 新明和工業(株)	住友ケミカルエンジニアリング(株) セイコーエプソン(株) 第一電子工業(株) 東亜工業(株) 東北電力(株) 東北リコー(株) トステム(株) 新潟原動機(株) ニッコーテクノ(株) 日本原子力発電(株) 日本精工(株) 日本電産サーボ(株) 日本電産トーソク(株) 日本ミシュランタイヤ(株) パナソニックエレクトロニックデバイス(株) パナソニックシステムネットワークス(株) バンドー化学(株) 東日本旅客鉄道(株) 日立オートモティブシステムズ(株)	日立粉末冶金(株) 日野自動車(株) 三菱重工環境・化学エンジニアリング(株) ミネベア(株) 森尾電機(株) 山九(株) 山下ゴム(株) 理想科学工業(株) (株)荏原製作所 (株)ジェイテクト (株)セイシン企業 (株)東芝 (株)日本テクシード (株)日立ハイテクインスツルメンツ (株)明電舎 (株)モリタ (株)山田製作所
---	--	--

【工学研究科 前期博士課程 生産システム工学専攻】

Novellus Systems Inc 沖電気工業(株) 沖電線(株) 花王(株) キャノン化成(株) サンデン(株) しげる工業(株) 新神戸電機(株) 住軽アルミ箔(株)	東京電力(株) 日本電産サーボ(株) 日酸TANAKA(株) 富士重工業(株) 本田技研工業(株) 三菱重工パーキング(株) 矢島工業(株) ヤマシンフィルタ(株)	ユニシアジェーケーシーステアリングシステム(株) 横浜ゴム(株) (株)ジー・エム・ケー (株)ジー・シー (株)電算 (株)トーマンエレクトロニクス (株)日立物流 (株)ミツバ
--	---	---

【工学研究科 前期博士課程 環境プロセス工学専攻】

花王(株) 鹿島建設(株) 川崎重工業(株) 桐生ガス(株) (株)シャトレーゼ 新日本空調(株) 杉原エスイーアイ(株)	第一三共製薬(株) 高砂熱学工業(株) 千代田化工建設(株) 東海ゴム工業(株) 東洋炭素(株) 古河電気工業(株) 三井造船(株)	三菱鉛筆(株) 三菱化工機(株) 最上製缶(有) 株ヤマト 日立エーアイシー(株) 富士フィルムファインケミカル(株)
---	--	--

【工学研究科 前期博士課程 社会環境デザイン工学専攻】

新菱冷熱工業(株) 月島テクノメンテサービス(株) 東亜建設工業(株) 東海旅客鉄道(株)	中村建設(株) パシフィックコンサルタンツ(株) 東日本旅客鉄道(株)	(株)本間組 (株)夢真ホールディングス 菱和設備(株)
--	---	------------------------------------

【工学研究科 前期博士課程 電気電子工学専攻】

JFE電制(株) (株)NTTデータ NTTファシリティーズ(株) TDK(株) (株)アドバンテスト (株)エヌエフ回路設計ブロック カルソニックカンセイ(株) (株)光波 澤藤電機(株) サンデン(株) 三洋電機(株) 三和コーテックス (株)ジーシーシー シチズンマイクロ(株) (株)シマノ (株)翔栄	シャープ(株) (株)土井製作所 東亜ディーケーケー(株) 東京エレクトロデバイス(株) 東京計装(株) 東北電力(株) (株)トプコン 長野日本無線(株) 西日本電信電話(株) 日本信号(株) 日本電産トーソク(株) 東日本旅客鉄道(株)高崎支社 (株)日立エンジニアリングアンドサービス 菱電商事(株) (株)富士通四国システムズ	富士通テレコムネットワークス(株) 富士通(株) 富士電機ホールディングス(株) ボッシュ(株) マックス(株) マックス(株) (株)ミツバ 三菱電機(株) (株)明電舎 (株)山田製作所 (株)山本製作所 米沢電線(株) (株)リコー レンゴー(株) (株)ワコム
--	---	--

【工学研究科 前期博士課程 情報工学専攻】

NECビッグローブ(株) NTTコムウェア(株) NTTファシリティーズ(株) (株)アイティーフォー アドソル日進(株) (株)エルモ (株)沖ソフトウェア (株)沖データ (株)北電子	三洋電機(株) (株)ジーシーシー 太陽誘電(株) (株)テブコシステムズ (株)ナカヨ通信機 パナソニック(株)(タイ) 日立公共システムサービス(株) (株)日立システムアンドサービス	(株)日立製作所 (株)日立水戸エンジニアリング ペリテック(株) 三菱重工業(株) 三菱電機(株)三田製作所 三菱電機(株)情報技術総合研究所 三菱ビルテクノサービス(株) ヤフー(株)
--	---	---

【工学研究科 博士後期課程】

■ 地方公務

群馬県

■ 学術研究

群馬大学研究員

群馬大学アドバンテストテクノロジー

自然科学研究機構 基礎生物学研究

■ 企業

(株)沖データ
関東精機(株)
協和発酵キリン(株)
(株)共栄緑化

三桜工業(株)
東急建設(株)
東芝ソリューション(株)
長島鋳物(株)

日工(株)
パナソニック(株)
(株)セルシード
(株)日立ハイテクノロジーズ

平成22年度専攻科修了生の主な就職先

青字は、県内就職先

【特別支援教育特別専攻科】

■学校教育

- | | | |
|------------|-----|-----|
| 〈公立小学校〉 | 埼玉県 | 栃木県 |
| 〈公立中学校〉 | 厚木市 | 草津町 |
| 〈公立特別支援学校〉 | 群馬県 | 北海道 |