

# 卒業生の進路

約 4,000 名の卒業生が至る分野で活躍しており、その圧倒的な OB 力を背景に、この 5 年間に限っても 200 を超える企業や機関に学部・修士の学生が就職しています。就職先に困るということはまずありません。

特に就職した人数の多かった企業を図にまとめました。文字の大きさが就職した人数に対応しています。最も多いところは 5 年で 40 名弱です。就職人気企業の上位を網羅している一方、Google や任天堂などへの就職も増えてきました。また、この 5 年で金融・商社関係に 40 名弱、官公庁（特許庁、総務省、文科省、国交省など）に 20 名弱、メディア関連（楽天、Yahoo、GREE、テレビ局、博報堂など）に 15 名弱が進んでいます。社会と密接に関わりながら広範な知識を身に付けた卒業生の進路は、多岐に渡っています。

## 電気・電子・情報・通信・放送

- ソフトウェア／情報システム
- 電気・電子・情報機器
- 放送
- エネルギー
- 半導体
- 通信

## 応用分野

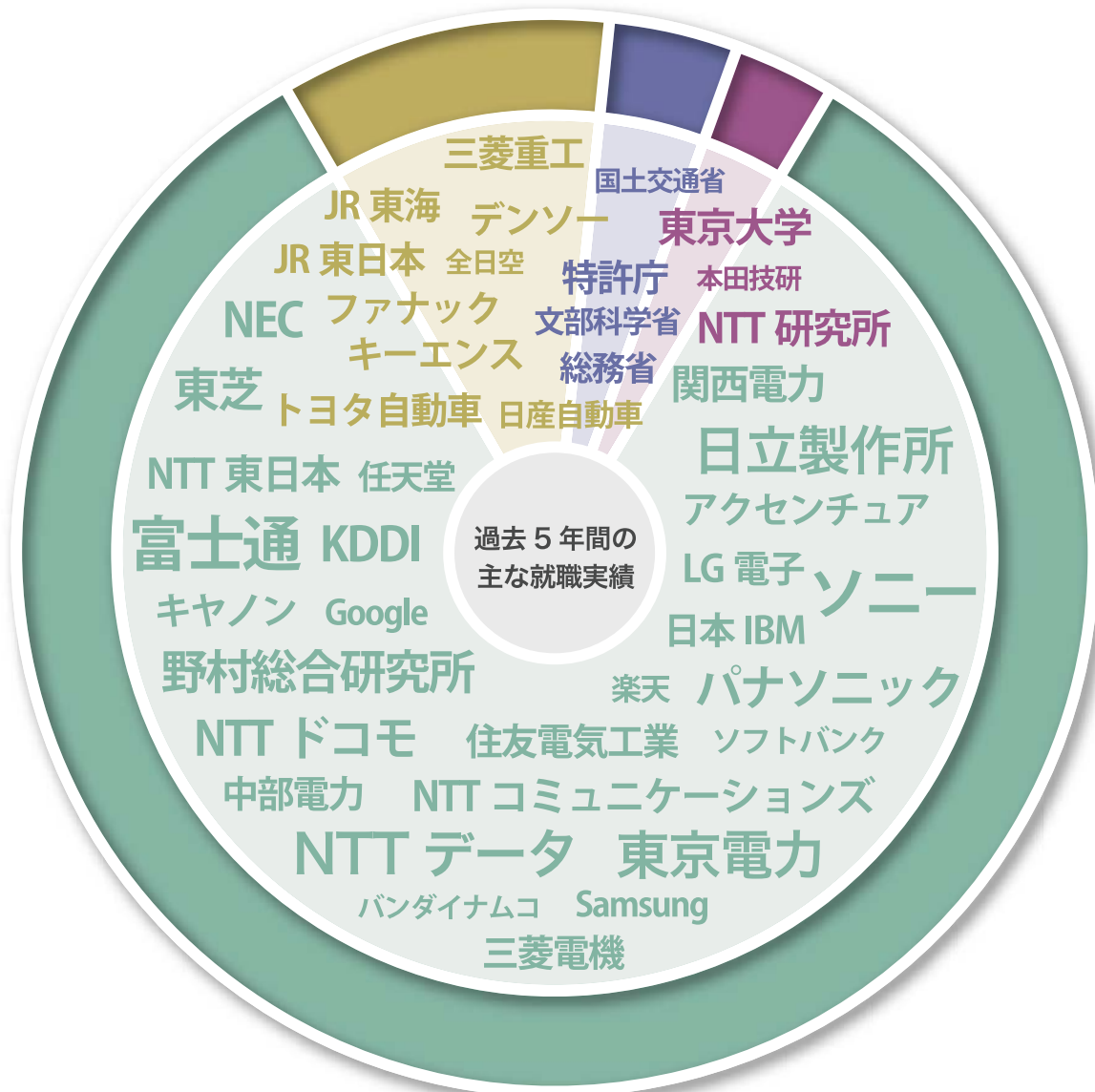
- 運輸
- 機械・自動車
- その他応用

## 官公庁／金融・証券・保険／商社

- 金融・証券・保険
- 官公庁
- 商社

## 大学・研究機関

- 大学
- 研究機関



RICOH / シチズン / 日本ユニシス / 朝日放送 / 日本放送 / NHK / JR 西日本 / 旭硝子 / 住友金属 / シュンベルチェ / ホンダ / TOTO / サントリー / 清水建設 / 日本銀行 / 日本生命 / 三井物産 / 公文 / ラウレンス / リクルート など

# 大学院の紹介

学部で基礎的な学力を身につけた学生がさらに専門分野を深く探究するために、大学院(研究科)があります。大学院には前期2年間の修士課程と後期3年間の博士課程とがあります。

## 修士課程

学部における一般的なならびに専門的な教育の基礎のうえに、広い視野に立つて深遠な学識をおさめ、専門分野における理論と応用の研究能力を養うことを目的としています。

## 博士課程

独創的研究によって、従来の学術水準に新しい知見を加え、文化の進展に寄与するとともに、専門分野に関し研究を指導する能力を養うことを目的としています。

### グローバルCOE

#### 「セキュアライフ・エレクトロニクス」

<http://www.ee.t.u-tokyo.ac.jp/gcoe/>

電気系工学専攻を中心に推進している分野横断的プログラム「セキュアライフ・エレクトロニクス」

は、グローバルCOEプログラムの支援対象拠点となっています。グローバルCOE (Center of Excellence) プログラムとは、文部科学省の方針に基づき、日本の大学院の教育研究を支援する事業です。大学院の教育研究機能を一層強化

し、世界最高水準の研究基盤のもとで世界をリードする創造的な人材育成をめざしています。COE拠点の博士課程大学院生はリサーチアシスタント (RA) に採用され、経済的な支援を受けるとともに、世界の学会で活躍しています。

## 関連セクションと教員陣

電子情報工学科、電気電子工学科の2学科に関連する組織には、電子情報学専攻、電気系工学専攻をはじめとする7つの専攻と、そのほかに6つの研究所があり、総勢約90名もの教員が所属しています。

### ●情報理工学系研究科

#### 電子情報学専攻

【教授】 廣瀬 啓吉 浅見 徹 坂井 修一

江崎 浩

【准教授】 峯松 信明 五島 正裕 苗村 健

田浦 健次朗 山崎 俊彦

【講師】 川原 圭博

#### 創造情報学専攻

【教授】 石塚 満

### ●工学系研究科

#### 電気系工学専攻

【教授】 小田 哲治 柴田 直 大津 元一

保立 和夫 菊池 和朗 日高 邦彦

近山 隆 相田 仁 高木 信一

田中 雅明 伊庭 斉志 廣瀬 明

山下 真司 染谷 隆夫 松橋隆治

【特任教授】 谷口 治人 池田 久利 何 祖源

【准教授】 古関 隆章 杉本 雅則 竹内 健

熊田 亜紀子 八井 崇 三田 吉郎

竹中 充 大矢 忍 関谷 毅

関野 正樹

【特任准教授】 中島 達人

【講師】 五十嵐 浩司 飯塚 哲也

#### バイオエンジニアリング専攻

【教授】 鷺津 正夫 田畑 仁

【講師】 松井 裕章

#### 総合研究機構

【准教授】 杉山 正和 加藤 雄一郎

### ●新領域創成科学研究科

#### 先端エネルギー工学専攻

【教授】 堀 洋一 横山 明彦 小野 靖

大崎 博之

【准教授】 小野 亮 馬場 旬平 藤本 博志

#### 複雑理工学専攻

【准教授】 井 通暁

### ●情報学環・学際情報学府

#### 学際情報学専攻

【教授】 相澤 清晴

### ●東京大学生産技術研究所

【教授】 石井 勝 池内 克史 藤田 博之

荒川 泰彦 櫻井 貴康 合原 一幸

喜連川 優 平川 一彦 平本 俊郎

佐藤 洋一

【特任教授】 荻本 和彦

【准教授】 橋本 秀紀 瀬崎 薫 高橋 琢二

上條 俊介 松浦 幹太 河野 崇

鈴木 秀幸 高宮 真 豊田 正史

岩本 敏 根本 利弘 岩船 由美子

野村 政宏

【講師】 小林 徹也

### ●東京大学先端科学技術研究センター

【教授】 中野 義昭 森川 博之 年吉 洋

【准教授】 岡田 至崇 南 正輝

【講師】 種村 拓夫

### ●大規模集積システム設計教育センター (VDEC)

【教授】 浅田 邦博 藤田 昌宏

【准教授】 池田 誠 名倉 徹

### ●情報基盤センター

【教授】 金田 康正 若原 恭

【准教授】 中山 雅哉 佐藤 周行 小川 剛史

【講師】 関谷 勇司

### ●国立情報学研究所

【教授】 浅野 正一郎 山本 喜久 安達 淳

### ●宇宙航空研究開発機構 (JAXA)

【教授】 田島 道夫 齋藤 宏文 橋本 樹明

久保田 孝