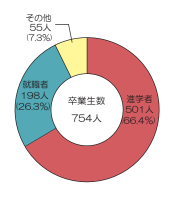
# 卒業生の進路(平成25年度卒業生)

# ●進路別(全体)

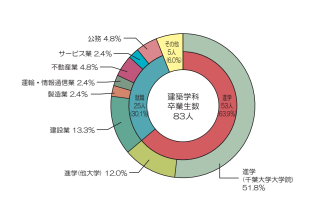


# ○進学先

	(名)
千葉大学大学院	445
東京大学大学院	23
東京工業大学大学院	9
筑波大学大学院	7
上記以外の大学院等	17

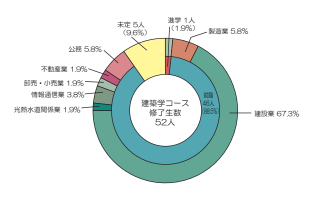
# ●進学・就職先(学部・大学院)

# 建築学科



### 建築•都市科学専攻

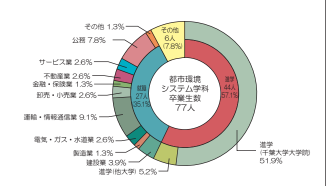
# 建築学コース



#### 【主な就職先】

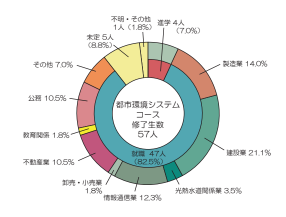
大林組、住友林業ホームテック、積水ハウス、竹中工務店、 東京都庁、乃村工藝社、長谷エコーポレーション、 三菱地所設計

# 都市環境システム学科



### 建築・都市科学専攻

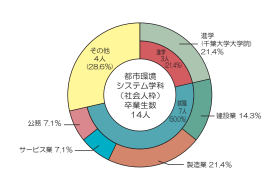
# 都市環境システムコース



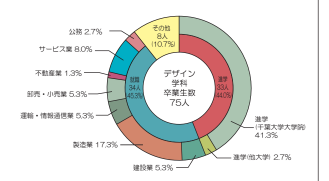
#### 【主な就職先】

京成電鉄、清水建設、千葉市役所、東京ガス、 東京急行電鉄、戸田建設、日立ソリューションズ 三井不動産レジデンシャル

# 都市環境システム学科(社会人枠)

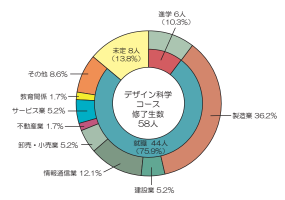


# デザイン学科



# デザイン科学コース

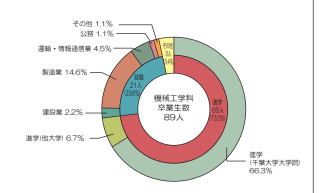
デザイン科学専攻



#### 【主な就職先】

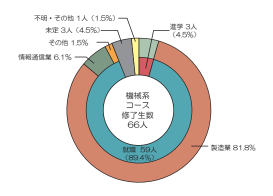
TOTO、サンリオ、ダイキン工業、電通、 東京メトロポリタンテレビジョン、凸版印刷、 日産自動車、パナソニック

# 機械工学科



# 人工システム科学専攻

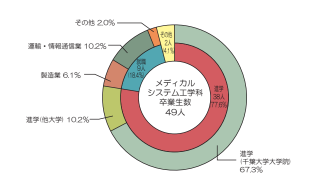
# 機械系コース



#### 【主な就職先】

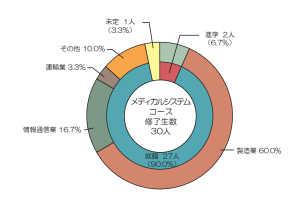
IHI、JFEスチール、NEC、荏原製作所、スズキ、 トヨタ自動車、日本精工、富士重工業

### メディカルシステム工学科



# メディカルシステムコース

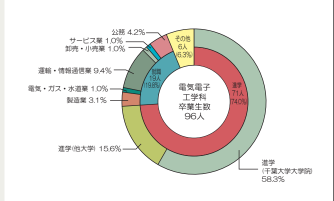
# メディカシステムコース



#### 【主な就職先】

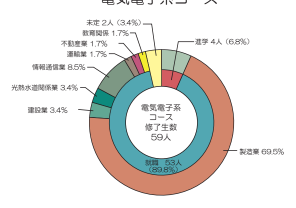
アズビル、独立行政法人 医薬品医療機器総合機構、 キヤノン、シーメンス・ジャパン、テルモ、日本光電工業、 日立製作所、三菱電機

# 電気電子工学科



### 人エシステム科学専攻

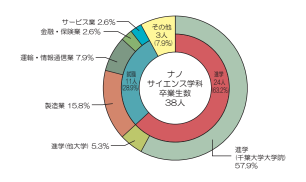
# 電気電子系コース



#### 【主な就職先】

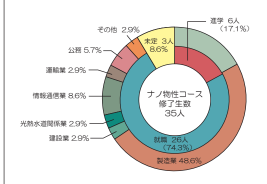
アルプス電気、キヤノン、デンソー、トヨタ自動車、東日本旅客鉄道、本田技研工業、三菱電機、リコー

# ナノサイエンス学科



# ナノサイエンス

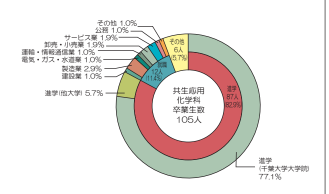
# ナノ物性コース



### 【主な就職先】

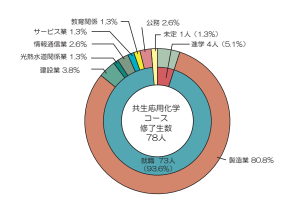
SCSK、ジャパンディスプレイ、千葉県職員、日清紡ホールディングス、東日本旅客鉄道、双葉電子工業、村田製作所、ローム

# 共生応用化学科



### 共生応用化学専攻

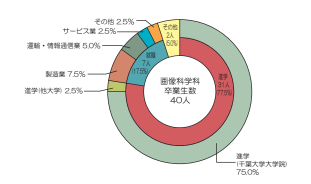
# 共生応用化学コース

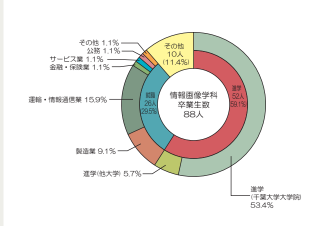


#### 【主な就職先】

DIC、出光興産、花王、カネカ、信越化学工業、 東洋インキSCホールディングス、日立化成、フジクラ

# 画像科学科

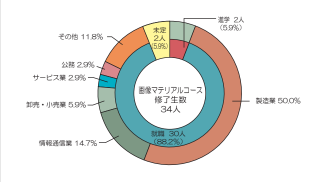




情報画像学科

# 情報科学専攻

# 画像マテリアルコース

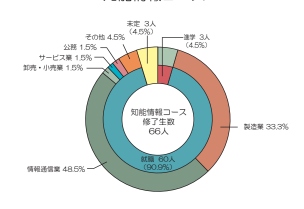


#### 【主な就職先】

NTTドコモ、アルプス電気、キヤノン、 ジャパンディスプレイ、凸版印刷、日本コムシス、 富士ゼロックス、リコー

# 情報科学専攻

# 知能情報コース



#### 【主な就職先】

NTTドコモ、キヤノン、セコム、大日本印刷、二フティ、日本総合研究所、日立製作所、三菱電機