

1 博士後期課程学生の就職（2020/R2年度）



Tokyo Tech

(1) 博士後期課程学生の修了後

2021年7月東京工業大学学生支援課作成

進路	人数
企業・大学等への就職	127名
研究員・PD（任期付き） （学振特別研究員：7名内数）	55名
復職（社会人学生含む）	54名
一時的な職 ※	11名
研究生	2名
就職準備中	17名
その他 ※	14名
不明 ※	12名
令和2年度修了生合計	292名

(2) 企業・大学等への就職の主な就職先

就職先	人数	割合
企業・公務	82名	65%
国内外の大学	32名	25%
研究機関	13名	10%

(3) 任期付き研究員の主な就職先

就職先	人数	割合
大学（国内）	35名	63%
研究機関	7名	13%
大学（国外）	6名	11%
学振特別研究員	7名	13%

※一時的な職：一月以上一年未満の有期雇用労働者（研究員を除く）

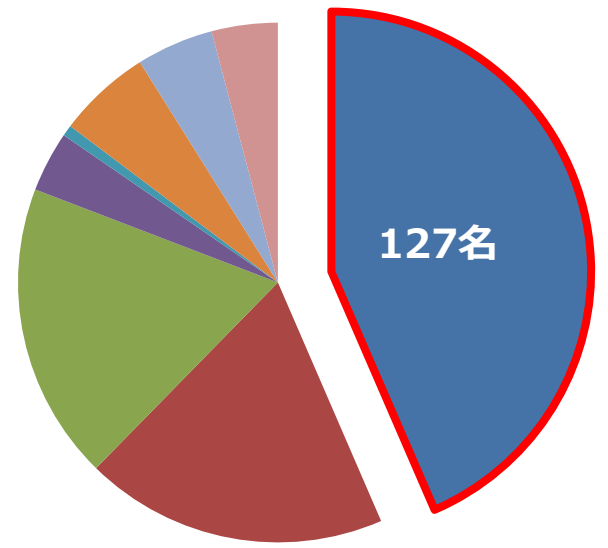
その他：進学、帰国等

不明：未回答、進路不明等

1-1 企業・大学等への就職先（2020/R2年度）

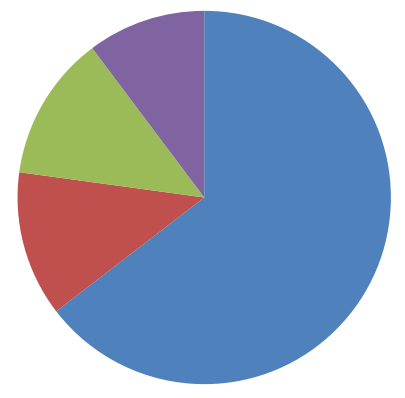
2021年7月東京工業大学学生支援課作成

【博士後期課程学生の修了後】



進路	人数
企業・大学等への就職	127
研究員・PD（任期付き）	55
復職（社会人学生含む）	54
一時的な職	11
研究生	2
就職準備中	17
その他	14
不明	12
令和2年度修了生合計	292

【企業・大学等への就職の内訳】



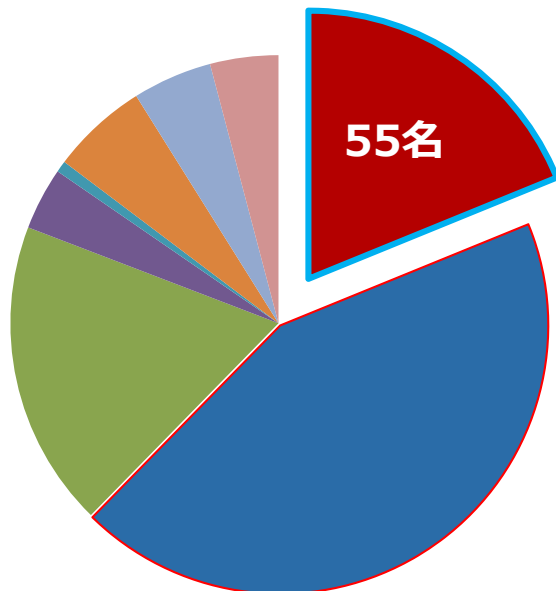
企業・大学等への就職先

進路	主な就職先	人数
企業	マイクロメモリ（4）、旭化成（3）、DIC（3）、Huawei Technologies（3）、サンディスク（2）、デンソー（2）、日本電気（2）、日立製作所（2）、三菱電機（2）、出光興産（1）、AGC（1）、NTT研究所（1）他	82
大学（国内）	東京工業大学（7）、東京大学（2）、神戸大学（1）、筑波大学（1）、東北大学（1）、東京都立大学（1）、横浜国立大学（1）他	16
大学（国外）	カンボジア工科大学（2）、重慶科技学院（1）、Chulalongkorn University（1）、バンドン工科大学（1）、ホーチミン市工科大学（1）、Universiteit Leiden（1）他	16
研究機関	日本原子力研究開発機構（4）、理化学研究所（3）、高エネルギー加速器研究機構（1）、宇宙航空研究開発機構（1）、Indonesian Institute of Sciences（1）他	13
合計		127名

1 - 2 任期付研究員の所属先（2020/R2年度）

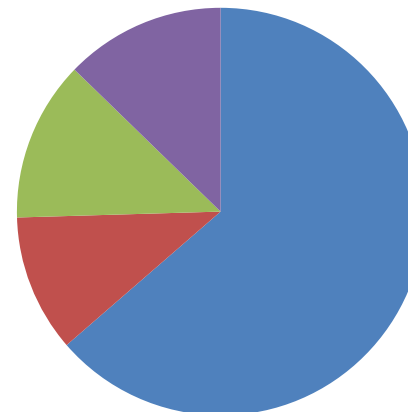
2021年7月東京工業大学学生支援課作成

【博士後期課程学生の修了後】



進路	人数
企業・大学等への就職	127
研究員・PD（任期付き）	55
復職（社会人学生含む）	54
一時的な職	11
研究生	2
就職準備中	17
その他	14
不明	12
令和2年度修了生合計	292

【任期付研究員の内訳】



任期付き研究員内訳

進路	主な所属	人数
大学（国内）	東京工業大学（31）、東京大学（2）、慶應義塾大学（1）、明治大学（1）	35
大学（国外）	ハイデルベルク大学（1）、西安交通大学（1）、天津大学（1）、ETH Zurich（1）、Chulalongkorn University（1）、Suranaree University of Technology（1）	6
研究機関	理化学研究所（1）、日本原子力研究開発機構（1）、物質・材料研究機構（1）、ドイツ神経変性疾患センター（1）他	7
学振特別研究員	東京工業大学（3）、東京大学（2）、千葉大学（1）、上智大学（1）	7
合計		55名