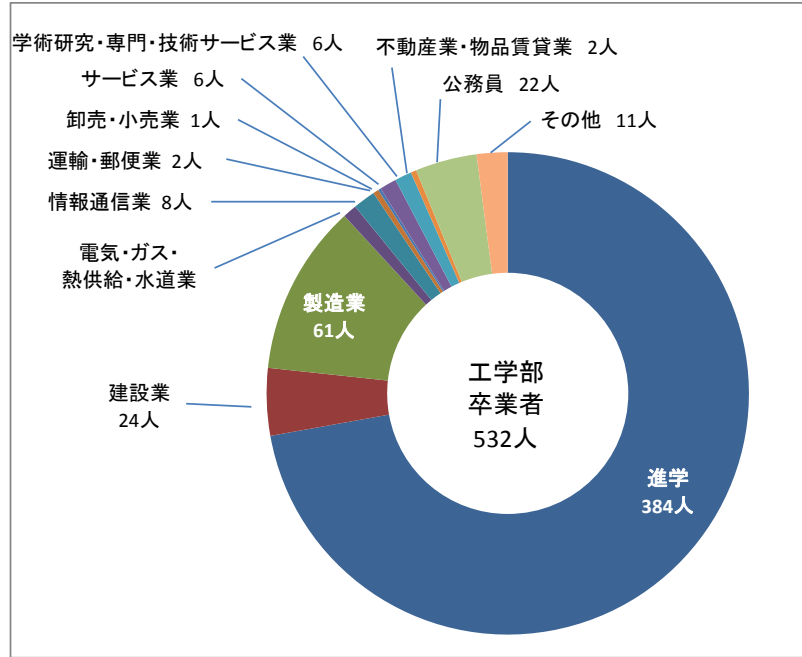
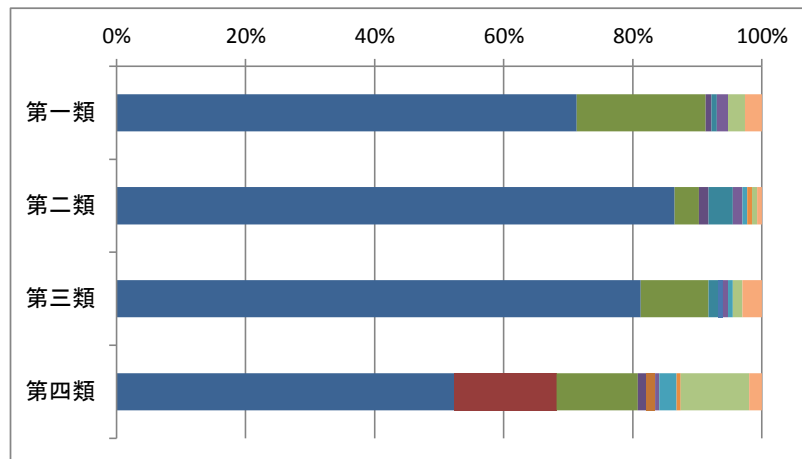


■平成29年度工学部卒業者の進路

■工学部卒業生の総計



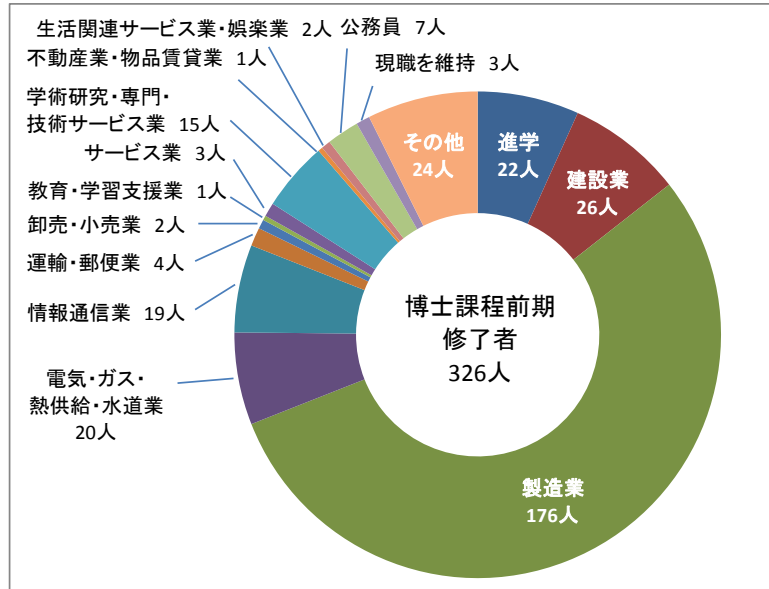
■類毎の業種割合



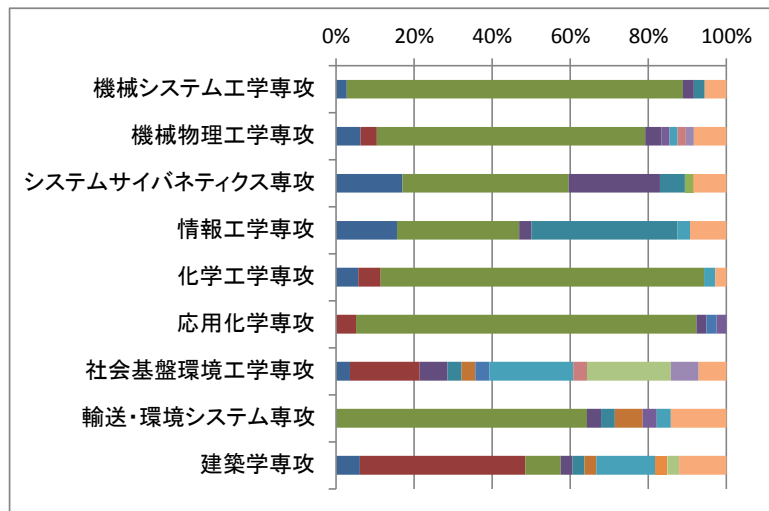
	進学	建設業	製造業	電気・ガス・熱供給・水道業	情報通信業	運輸・郵便業	卸売・小売業	サービス業	学術研究・専門・技術サービス業	不動産業・物品賃貸業	公務員	その他	計
第一類	82	0	23	1	1	0	0	2	0	0	3	3	115
第二類	115	0	5	2	5	0	0	2	1	1	1	1	133
第三類	108	0	14	0	2	0	1	1	1	0	2	4	133
第四類	79	24	19	2	0	2	0	1	4	1	16	3	151
工学部合計	384	24	61	5	8	2	1	6	6	2	22	11	532

■平成29年度工学研究科博士課程前期修了者の進路

■博士課程前期修了者の総計



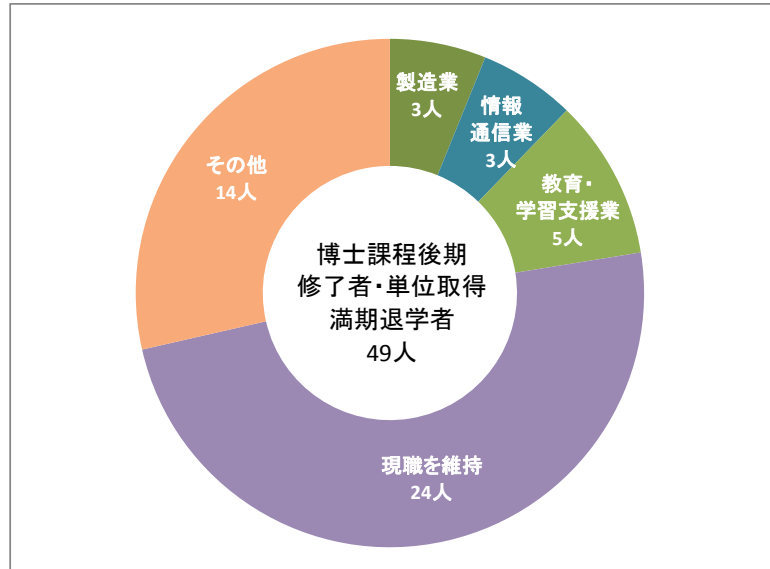
■専攻毎の業種割合



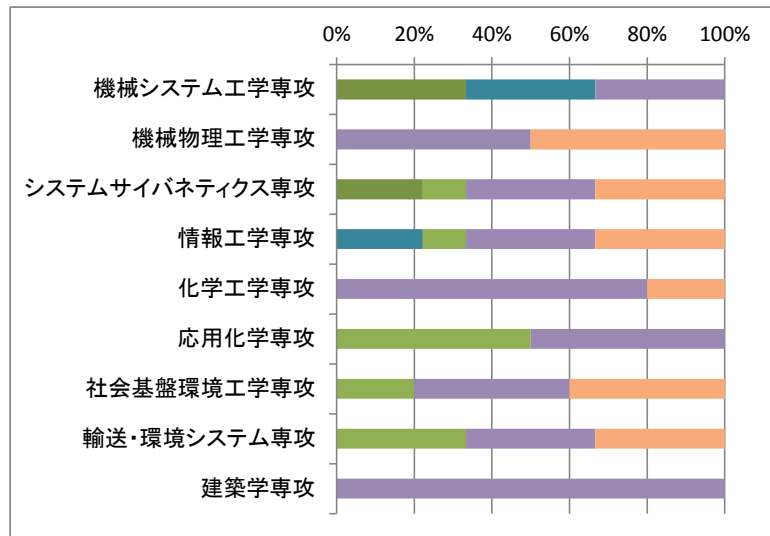
	進学	建設業	製造業	電気・ガス・熱供給・水道業	情報通信業	運輸・郵便業	卸売・小売業	教育・学習支援業	サービス業	学術研究・専門・技術サービス業	不動産業・物品賃貸業	生活関連サービス業・娯楽業	公務員	現職を維持	その他	計
機械システム工学専攻	1	0	31	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	36
機械物理工学専攻	3	2	33	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	4	48
システムサイバネティクス専攻	8	0	20	11	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	47
情報工学専攻	5	0	10	1	12	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	32
化学工学専攻	2	2	29	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	35
応用化学専攻	0	2	34	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	39
社会基盤環境工学専攻	1	5	0	2	1	1	1	0	0	6	0	1	6	2	2	28
輸送・環境システム専攻	0	0	18	1	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	4	28
建築学専攻	2	14	3	1	1	1	0	0	0	5	1	0	1	0	4	33
研究科合計	22	25	178	20	19	4	2	1	3	15	1	2	7	3	24	326

■平成29年度工学研究科博士課程後期修了者・単位取得満期退学者の進路

■博士課程後期修了者・単位取得満期退学者の総計



■専攻毎の業種割合



	製造業	情報通信業	教育・学習支援業	現職を維持	その他	計
機械システム工学専攻	1	1	0	1	0	3
機械物理工学専攻	0	0	0	3	3	6
システムサイバネティクス専攻	2	0	1	3	3	9
情報工学専攻	0	2	1	3	3	9
化学工学専攻	0	0	0	8	2	10
応用化学専攻	0	0	1	1	0	2
社会基盤環境工学専攻	0	0	1	2	2	5
輸送・環境システム専攻	0	0	1	1	1	3
建築学専攻	0	0	0	2	0	2
研究科合計	3	3	5	24	14	49