

官公庁(全て)

就職先	出身																						総計			
	学部											大学院														
	学部第一部学生					学部第二部学生						前期課程学生					後期課程									
生命・物質工学科	環境材料工学科	機械工学科	電気電子工学科	情報工学科	建築・デザイン工学科	都市社会工学科	物質工学科	機械工学科	電気情報工学科	社会開発工学科	物質工学専攻	機能工学専攻	情報工学専攻	社会工学専攻	産業戦略工学専攻	未来材料創成工学専攻	創成シミュレーション工学専攻	物質工学専攻	機能工学専攻	情報工学専攻	社会工学専攻	未来材料創成工学専攻	創成シミュレーション工学専攻	共同ナノメディシン科学専攻		
愛知県		1				2								4	1		1									9
名古屋市			1	1					1					2												7
豊田市																	1									3
一宮市																	1									2
岐阜県	1					1																				2
滋賀県															2											2
豊橋市																										2
防衛省地方防衛局					1	1																				2
蒲郡市																										1
幸田町					1																					1
神戸市																										1
国土交通省				1																						1
静岡県														1												1
総務省																1										1
総務省東海総合通信局					1																					1
東海市																										1
東京都														1												1
山梨県								1																		1
計	1	1	1	2	3	4	10	0	1	0	0	0	0	1	10	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	39

非営利法人(全て)

就職先	出身																						総計			
	学部											大学院														
	学部第一部学生					学部第二部学生						前期課程学生					後期課程									
生命・物質工学科	環境材料工学科	機械工学科	電気電子工学科	情報工学科	建築・デザイン工学科	都市社会工学科	物質工学科	機械工学科	電気情報工学科	社会開発工学科	物質工学専攻	機能工学専攻	情報工学専攻	社会工学専攻	産業戦略工学専攻	未来材料創成工学専攻	創成シミュレーション工学専攻	物質工学専攻	機能工学専攻	情報工学専攻	社会工学専攻	未来材料創成工学専攻	創成シミュレーション工学専攻	共同ナノメディシン科学専攻		
愛知県経済農業協同組合連合会							1																			1
あいち産業振興機構																						1				1
計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2