

就職状況 Careers After Graduation

工学部 Faculty of Engineering

令和4年度 Academic Year 2022

区分 Classification	地球環境工学科 School of Earth, Energy and Environmental Engineering				地域未来デザイン工学科 School of Regional Innovation and Social Design Engineering				
	エネルギー総合 工学コース Applied Energy	環境防災 工学コース Environment Protection and Disaster Prevention	先端材料物質 工学コース Advanced Materials	地域マネジメント 工学コース Regional Management Engineering	機械知能・生体 工学コース Intelligent Machines and Biomechanics	情報デザイン・ コミュニケーション 工学コース Information Design and Communication	社会インフラ 工学コース Civil Infrastructure	バイオ食品 工学コース Biotechnology and Food Chemistry	地域マネジメント 工学コース Regional Management Engineering
農業・林業 Agriculture and Forestry			1		1				
建設業 Construction Industry	6	5			4	2	11(1)		
製造業 Manufacturing Industry	11①		6	2(1)	14(4)	3	1(1)	10(3)	1
電気・ガス・水道業 Electricity, Gas and Waterworks	1		1		1			1(1)	1
情報通信業 Information and Communications	6	2	1	1	4(2)	24(2)	1	1	2
運輸業・郵便業 Transportation and Postal Service	1				1	1			
卸・小売業 Whole Sale and Retail Sale			1(1)		1	1		2	
金融・保険業 Finance and Insurance			1						
不動産業・物品賃貸業 Real Estate, Rental and Leasing					1				
教育・学習支援業 Education and Learning Support		1					1		
サービス業 Services	2(1)	6(4)	1	4	9(1)	2	8(2)		
公務 Public Services	2	26(1)	1	2(1)	3	5(1)	10(2)		
その他 Others									
計 Total	29(1)①	40(5)	13(1)	9(2)	39(7)	38(3)	32(6)	14(4)	4
進学者 Graduate Schools	35(4)	18	27(1)①	2	21(1)①	14	8(1)	13(4)	3
その他 Others	6②	4(1)②	3	1	3(1)	3(2)①	4④	4(1)①	3(1)
合計 Total	70(5)③	62(6)②	43(2)①	12(2)	63(9)①	55(5)①	44(7)④	31(9)①	10(1)

区分 Classification	機械工学科 Mechanical Engineering	社会環境工学科 Civil and Environmental Engineering	電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	情報システム工学科 Computer Sciences	バイオ環境化学科 Biotechnology and Environmental Chemistry	マテリアル工学科 Materials Science and Engineering	合計 Total
農業・林業 Agriculture and Forestry							2
建設業 Construction Industry							28(1)
製造業 Manufacturing Industry	1		2				51(9)①
電気・ガス・水道業 Electricity, Gas and Waterworks							5(1)
情報通信業 Information and Communications							42(4)
運輸業・郵便業 Transportation and Postal Service							3
卸・小売業 Whole Sale and Retail Sale					1		6(1)
金融・保険業 Finance and Insurance			1				2
不動産業・物品賃貸業 Real Estate, Rental and Leasing							1
教育・学習支援業 Education and Learning Support							2
サービス業 Services			2				34(8)
公務 Public Services		2					51(5)
その他 Others							
計 Total	1	2	5		1		227(29)①
進学者 Graduate Schools		1(1)					142(12)②
その他 Others			1①				32(6)①
合計 Total	1	3(1)	6①		1		401(47)⑥

()内:女子数内数 The numbers in () indicate female students ○内:外国人留学生内数 The numbers in ○ indicate international students

就職先地方別 Regional Distribution

令和4年度 Academic Year 2022

区分 Classification	地球環境工学科 School of Earth, Energy and Environmental Engineering				地域未来デザイン工学科 School of Regional Innovation and Social Design Engineering				
	エネルギー総合 工学コース Applied Energy	環境防災 工学コース Environment Protection and Disaster Prevention	先端材料物質 工学コース Advanced Materials	地域マネジメント 工学コース Regional Management Engineering	機械知能・生体 工学コース Intelligent Machines and Biomechanics	情報デザイン・ コミュニケーション 工学コース Information Design and Communication	社会インフラ 工学コース Civil Infrastructure	バイオ食品 工学コース Biotechnology and Food Chemistry	地域マネジメント 工学コース Regional Management Engineering
北海道 Hokkaido	8	17	3(1)	3(1)	11(1)	16(1)	16(3)	3	
東北 Tohoku		3	4		1	1	1(1)	1	1
関東 Kanto	12(1)	9(2)	3	3(1)	13(4)	14(2)	6(2)	3(1)	2
中部・北陸 Chubu・Hokuriku	4	5	1	1	10(2)	4	6	6(3)	
近畿 Kinki	4	3(2)	1	1	3	1	2	1	1
中国・四国・九州 Chugoku・Shikoku・Kyushu	1①	3(1)	1	1	1	2	1		
沖縄 Okinawa									
合計 Total	29(1)①	40(5)	13(1)	9(2)	39(7)	38(3)	32(6)	14(4)	4

区分 Classification	機械工学科 Mechanical Engineering	社会環境工学科 Civil and Environmental Engineering	電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	情報システム工学科 Computer Sciences	バイオ環境化学科 Biotechnology and Environmental Chemistry	マテリアル工学科 Materials Science and Engineering	合計 Total
北海道 Hokkaido		1	2		1		81(7)
東北 Tohoku							12(1)
関東 Kanto			3				68(13)
中部・北陸 Chubu・Hokuriku							37(5)
近畿 Kinki	1						18(2)
中国・四国・九州 Chugoku・Shikoku・Kyushu							10(1)①
沖縄 Okinawa		1					1
合計 Total	1	2	5		1		227(29)①

()内:女子数内数 The numbers in () indicate female students ○内:外国人留学生内数 The numbers in ○ indicate international students

大学院工学研究科 Graduate School of Engineering (Master's Program)

令和4年度 Academic Year 2022

区分 Classification	工学専攻 Engineering					マテリアル工学専攻 Materials Science and Engineering	合計 Total
	機械電気工学 プログラム Mechanical and Electrical Engineering	社会環境工学 プログラム Civil and Environmental Engineering	情報通信工学 プログラム Information and Communication Engineering	応用化学 プログラム Applied Chemistry	合計 Total		
建設業 Construction Industry	4	8		1			13
製造業 Manufacturing Industry	27(1)②		2	15(2)			44(3)②
電気・ガス・水道業 Electricity, Gas and Waterworks	5						5
情報通信業 Information and Communications	3		6	2①			11①
運輸業・郵便業 Transportation and Postal Service							
卸・小売業 Whole Sale and Retail Sale		1(1)		1(1)			2(2)
金融・保険業 Finance and Insurance							
不動産業・物品賃貸業 Real Estate, Rental and Leasing		2(1)					2(1)
教育・学習支援業 Education and Learning Support							
サービス業 Services	1	5(1)	6(1)	1			13(2)
公務 Public Services		10(1)		1			11(1)
その他 Others							
計 Total	40(1)②	26(4)	14(1)	21(3)①			101(9)③
進学者 Graduate Schools	3(1)①		1	3(2)③	1		8(3)④
その他 Others	1	1					2
合計 Total	44(2)③	27(4)	15(1)	24(5)④	1		111(12)⑦

就職先地方別 Regional Distribution

区分 Classification	工学専攻 Engineering					マテリアル工学専攻 Materials Science and Engineering	合計 Total
	機械電気工学 プログラム Mechanical and Electrical Engineering	社会環境工学 プログラム Civil and Environmental Engineering	情報通信工学 プログラム Information and Communication Engineering	応用化学 プログラム Applied Chemistry	合計 Total		
北海道 Hokkaido	6	9(2)	4	2			21(2)
東北 Tohoku	1	3(1)	1	4			9(1)
関東 Kanto	16(1)①	8(1)	8(1)	8(1)①			40(4)②
中部・北陸 Chubu・Hokuriku	11①	4	1	3(1)			19(1)①
近畿 Kinki	6	2		4(1)			12(1)
中国・四国・九州 Chugoku・Shikoku・Kyushu							
沖縄 Okinawa							
合計 Total	40(1)②	26(4)	14(1)	21(3)①			101(9)③

()内:女子数内数 The numbers in () indicate female students ○内:外国人留学生内数 The numbers in ○ indicate international students