

表－1 令和元年度卒業生・修了生の求人状況と進路の総括表

学 科 別	卒 業 者 数			就 職					進 学			そ の 他		
				求人数	求人倍率	就 職 者 数			大学・専攻科進学者数			専修学校・各種学校・研究生等		
	男	女	計			男	女	計	男	女	計	男	女	計
機 械 工 学 科	35	2	37	662	55.2	11	1	12	22	1	23	2	0	2
電 気 情 報 工 学 科	29	7	36	665	33.3	14	6	20	14	1	15	1	0	1
電 子 制 御 工 学 科	28	1	29	610	76.3	8	0	8	20	1	21	0	0	0
環 境 都 市 工 学 科	30	9	39	388	15.5	18	7	25	10	0	10	2	2	4
建 築 学 科	20	21	41	353	12.6	14	14	28	5	7	12	1	0	1
計	142	40	182	2678	28.8	65	28	93	71	10	81	6	2	8

専 攻 別	修 了 者 数			就 職					進 学			そ の 他		
				求人数	求人倍率	就 職 者 数			大学院進学者数			専修学校・各種学校・研究生等		
	男	女	計			男	女	計	男	女	計	男	女	計
先 端 融 合 開 発 専 攻 (機械・電気情報・電子制御)	21	0	21	529	31.1	17	0	17	4	0	4	0	0	0
先 端 融 合 開 発 専 攻 (環境都市・建築)	9	2	11	240	26.7	7	2	9	2	0	2	0	0	0
計	30	2	32	769	29.6	24	2	26	6	0	6	0	0	0

学科・専攻 会社・大学	本科						専攻科	合計(人)	学科・専攻 会社・大学	本科						専攻科	合計(人)										
	准学士						学士			准学士						学士											
	機	電	電	環	建		先 端 融 合 開 発 専 攻 (<small>環境都市・建築 ・先端融合開発専攻(機械)</small>)			機	電	電	環	建		先 端 融 合 開 発 専 攻 (<small>環境都市・建築 ・先端融合開発専攻(機械)</small>)											
【建設業】	M	E	D	C	A	S	K	計	【その他の製造業】	M	E	D	C	A	S	K	計	【国家公務】	M	E	D	C	A	S	K	計	
アサヒグローバル株						1		1	オリンパス株							1		1	国土交通省中部地方整備局					5		1	6
(株)朝日工業社						1		1	川崎重工業株	1	1					1		3	経済産業省					2			2
(株)NTTファシリティーズ中央						1		1	(株)京都製作所			1						1					7		1	8	
(株)NTTファシリティーズ東海	1							1	シャープ株							1		1									
(株)大林組						1		1	ゼノー株			1						1									
(株)奥村組						2		2	太平洋工業株							1		1					1			1	
建築工業株				1	1			2	太平洋精工株							1		1								2	
(株)小松製作所	1							1	日立造船株				1					1				1				1	
(株)JPハイテック						1		1	フナック株							1		1					2		1	3	
白木建設株						1		1	富士通株							1		1								2	
(株)船場						1		1		1	1	2	1			7		12					3	1		5	
大日コンサルタント株						1		1																		2	
大豊建設株						1		1	【電気・ガス・熱供給・水道業】	M	E	D	C	A	S	K	計	【大学院】	M	E	D	C	A	S	K	計	
大和ハウス工業株						2		2	大阪ガス株	1								1	東北大学大学院						1		1
(株)テイコク						2		2	関西電力株			1		1				2	筑波大学大学院						1		1
東レ建設株						1		1	中部電力株			1	2	2				5	長岡技術科学大学大学院						1		1
戸田建設株						1		1	東京ガス株			1		1				2	北陸先端科学技術大学院大学						1		1
日鉄環境株						1		1	東邦ガス株				1	2				3	名古屋大学大学院							1	1
日本住宅株						1		1		1	2	1	3	6				13	九州大学大学院							1	1
(株)日立建設設計						1		1																4	2	6	
	1	1				6	16	1	25	【情報通信業】	M	E	D	C	A	S	K	計	【大学編入学】	M	E	D	C	A	S	K	計
【食料品・飲料・たばこ・飼料製造業】	M	E	D	C	A	S	K	計	(株)エヌ・ティ・ティ・データ		1							1	北海道大学			1	1	1			3
サントリーホールディングス株						1		1	(株)エヌ・ティ・ティ・ネオメイト		1							1	東京大学				1				1
						1		1	タイムカプセル株		1							1	東京農工大学				1				1
						1		1	ネクストウェア株		1							1	東京工業大学				1				1
【化学工業】	M	E	D	C	A	S	K	計	(株)ビーネックスソリューションズ		1							1	電気通信大学			1	1				2
旭化成株	1							1	株富士通ソーシアルサイエンスラボラトリー			1						1	長岡技術科学大学		2			1			3
イーザイ株			1					1	(株)ラック			1						1	金沢大学			3					3
武田テバファーマ株						1		1		6	1							7	福井大学				2				2
	1	1						3	【運輸業・運輸に附帯するサービス業】	M	E	D	C	A	S	K	計	信州大学							1		1
									国際航業株					1				1	岐阜大学		2	3	3				8
【はん用・生産用・業務用機械器具製造業】	M	E	D	C	A	S	K	計	スイスポートジャパン株		1							1	静岡大学		1						1
DMG森精機株						1		1	東海旅客鉄道株	2				1		1	4	4	名古屋大学		1						1
村田機械株				1				1	中日本高速道路株				1		1		2	2	豊橋技術科学大学		1		3	2	3	9	
				1				2	西日本旅客鉄道株					1			1	1	三重大学		1						1
【業務用機械器具製造業】	M	E	D	C	A	S	K	計	東日本旅客鉄道株	1			1				2	2	神戸大学		1	1	1				3
テルモ株	1							1		3	1		3	2	1	1	11	11	奈良女子大学						1		1
	1							1	【卸売業、小売業】	M	E	D	C	A	S	K	計	山口大学		1	1					2	
【電子部品・デバイス・電子回路製造業】	M	E	D	C	A	S	K	計	日本電産モビリティ株		1							1	九州大学			1					1
浜松ホトニクス株			1	1				2		1								1	熊本大学		1						1
			1	1				2	【不動産業、物品賃貸業】	M	E	D	C	A	S	K	計	琉球大学		1						1	
【電気・情報通信機械器具製造業】	M	E	D	C	A	S	K	計	JR西日本不動産開発株							1	1	1		16	7	14	4	5		46	
キヤノン株			1					1	中電不動産株					1				1	【専攻科】	M	E	D	C	A	S	K	計
ソニーグローバルマニファクチャリング&オペレーション株						1		1						1				2	岐阜工業高等専門学校	7	8	7	6	7			35
						1		2	【専門・技術サービス業】	M	E	D	C	A	S	K	計		7	8	7	6	7			35	
【輸送用機械器具製造業】	M	E	D	C	A	S	K	計	エヌ・ティ・ティ・インフラネット株				1					1	【上記以外】	M	E	D	C	A	S	K	計
(株)ジェイテクト	1							1	川重岐阜エンジニアリング株						1			1	岐阜高専研究生		2			2	1		5
ナプテスコ株	1					1		2	中菱エンジニアリング株	1						1		2	その他			1		2			3
本田技研工業株	1							1	三菱電機エンジニアリング株		1					1		2		2	1		4	1		8	
三菱重工業株	1							1		2		1			3		6	6	合計	37	36	29	39	41	21	11	214
ヤマハ発動機株			1					1	【サービス業】	M	E	D	C	A	S	K	計	(株)エクシード		1							
	4	1						6	(株)JALエンジニアリング		1							1	(株)ソニーLSIデザイン株						1		1
						1		1	中部国際空港施設サービス株				1	2				3	三菱電機プラントエンジニアリング株			1					1
						1		1	三菱電機メカトロニクスエンジニア株				1					1		2	1	1	2	2		8	