

報告事項 3

平成 3 1 年度神戸市立工業高等専門学校入学者選抜状況及び平成 3 0 年度卒業
者進路状況について

平成 3 1 年度神戸市立工業高等専門学校の「推薦」による入学者の選抜を平成 3 1
年 1 月 1 9 日（土）に、「学力検査」による入学者の選抜を平成 3 1 年 2 月 1 7 日（日）
に実施しましたので、入学者選抜状況を別紙（1）のとおり、また、平成 3 0 年度卒
業者の進路状況について、別紙（2）のとおり報告する。

令和元年 5 月 2 7 日提出

平成31年度入学者選抜状況

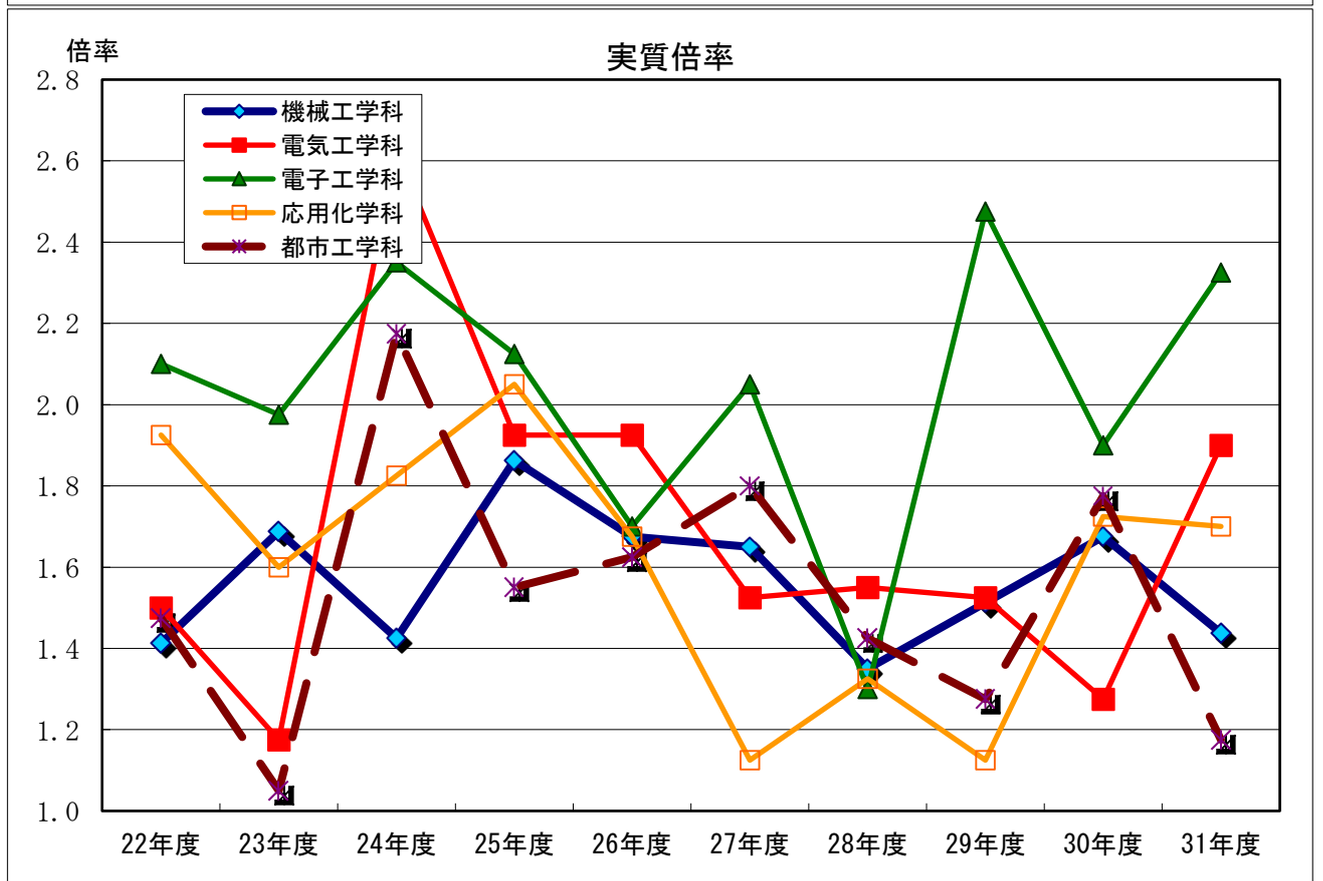
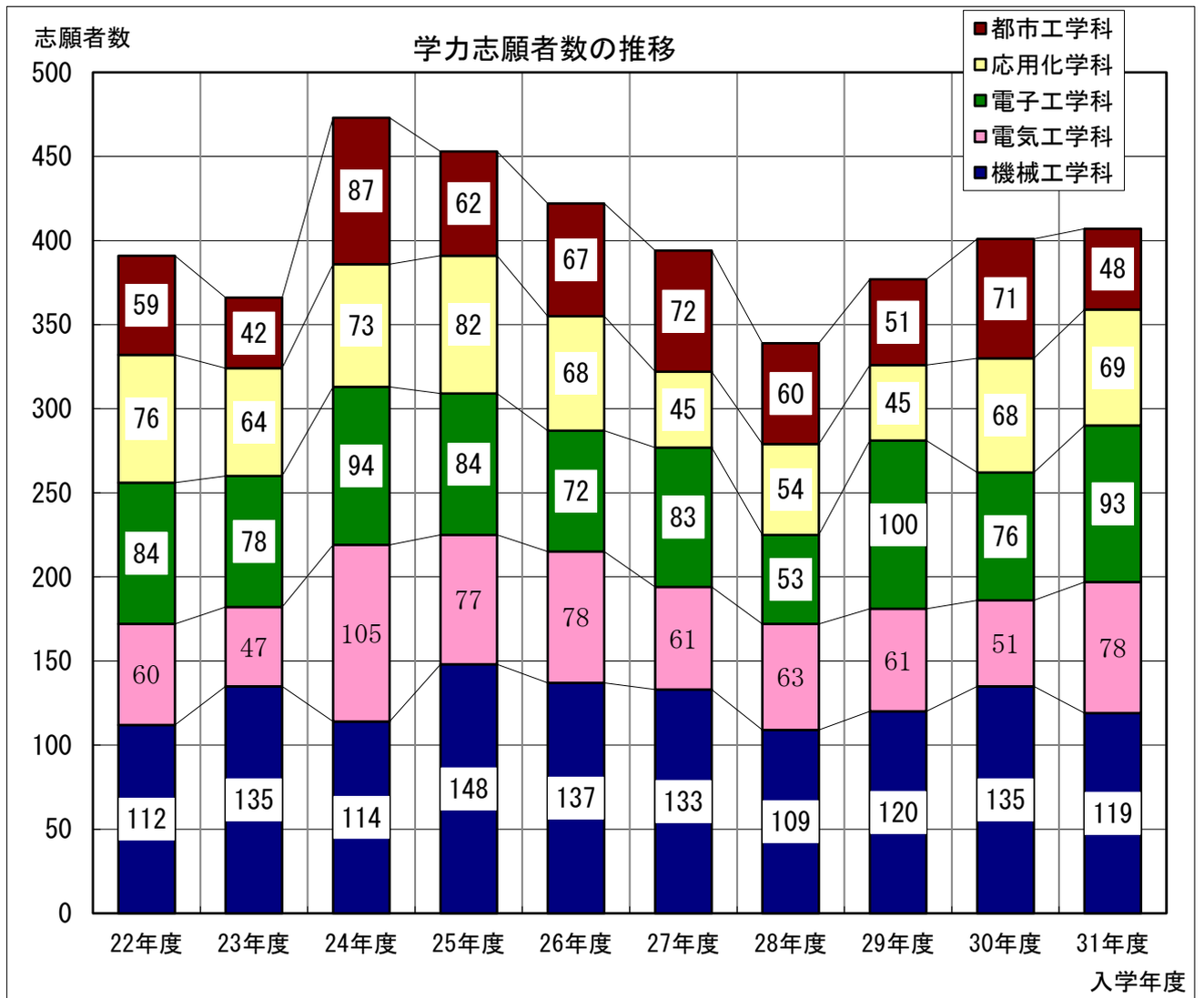
神戸市立工業高等専門学校

(単位：人)

検査区分		年度	推薦			学力				合格者 合計	実質 倍率	合格者市内外の別		
学科	定員		志願者	合格者	倍率	志願者	受検者	合格者	倍率			市内	市外	市内率
機械工学科	80	31	62	32	1.9	119	83	48	1.7	80	1.5	35	45	44%
		うち 女子	4	3	-	4	1	0	-	3	-			
		30	78	34	2.3	135	100	46	2.2	80	1.7	36	44	45%
		うち 女子	4	3	-	5	2	0	-	3	-			
		29	69	34	2.0	120	87	46	1.9	80	1.5	41	39	51%
うち 女子	7	5	-	10	5	4	-	9	-					
電気工学科	40	31	41	16	2.6	78	60	24	2.5	40	1.9	21	19	53%
		うち 女子	8	3	-	13	10	5	-	8	-			
		30	37	18	2.1	51	33	22	1.5	40	1.3	17	23	43%
		うち 女子	5	3	-	6	3	1	-	4	-			
		29	31	16	1.9	61	45	24	1.9	40	1.5	17	23	43%
うち 女子	4	2	-	5	3	1	-	3	-					
電子工学科	40	31	61	16	3.8	93	77	24	3.2	40	2.3	20	20	50%
		うち 女子	7	2	-	10	8	2	-	4	-			
		30	42	16	2.6	76	60	24	2.5	40	1.9	22	18	55%
		うち 女子	5	2	-	5	3	2	-	4	-			
		29	59	17	3.5	100	82	23	3.6	40	2.5	21	19	53%
うち 女子	5	3	-	9	6	2	-	5	-					
応用化学科	40	31	39	17	2.3	69	51	23	2.2	40	1.7	23	17	58%
		うち 女子	18	8	-	23	14	6	-	14	-			
		30	48	16	3.0	68	53	24	2.2	40	1.7	26	14	65%
		うち 女子	25	9	-	26	17	9	-	18	-			
		29	32	16	2.0	45	29	24	1.2	40	1.1	23	17	58%
うち 女子	18	13	-	20	7	7	-	20	-					
都市工学科	40	31	30	16	1.9	48	31	24	1.3	40	1.2	25	15	63%
		うち 女子	9	4	-	13	9	7	-	11	-			
		30	43	16	2.7	71	55	24	2.3	40	1.8	15	25	38%
		うち 女子	5	4	-	13	9	2	-	6	-			
		29	30	15	2.0	51	36	25	1.4	40	1.3	15	25	38%
うち 女子	10	7	-	11	4	5	-	12	-					
合計	240	31	233	97	2.4	407	302	143	2.1	240	1.7	124	116	52%
		うち 女子	46	20	-	63	42	20	-	40	-			
		30	248	100	2.5	401	301	140	2.2	240	1.7	116	124	48%
		うち 女子	44	21	-	55	34	14	-	35	-			
		29	221	98	2.3	377	279	142	2.0	240	1.6	117	123	49%
うち 女子	44	30	-	55	25	19	-	49	-					

※ 学力合格者には、第二志望及び第三志望の者を含む。

※ 推薦志願者のほぼ全員が学力選抜を併願している（推薦のみ：31年度1名、30年度4名、29年度6名）ため、「実質受検者数」＝「推薦合格者＋学力検査受検者＋推薦単願不合格者」となり、これを合格者数で除したものが実質倍率となる。



平成30年度卒業生進路状況

求人求職・進学状況

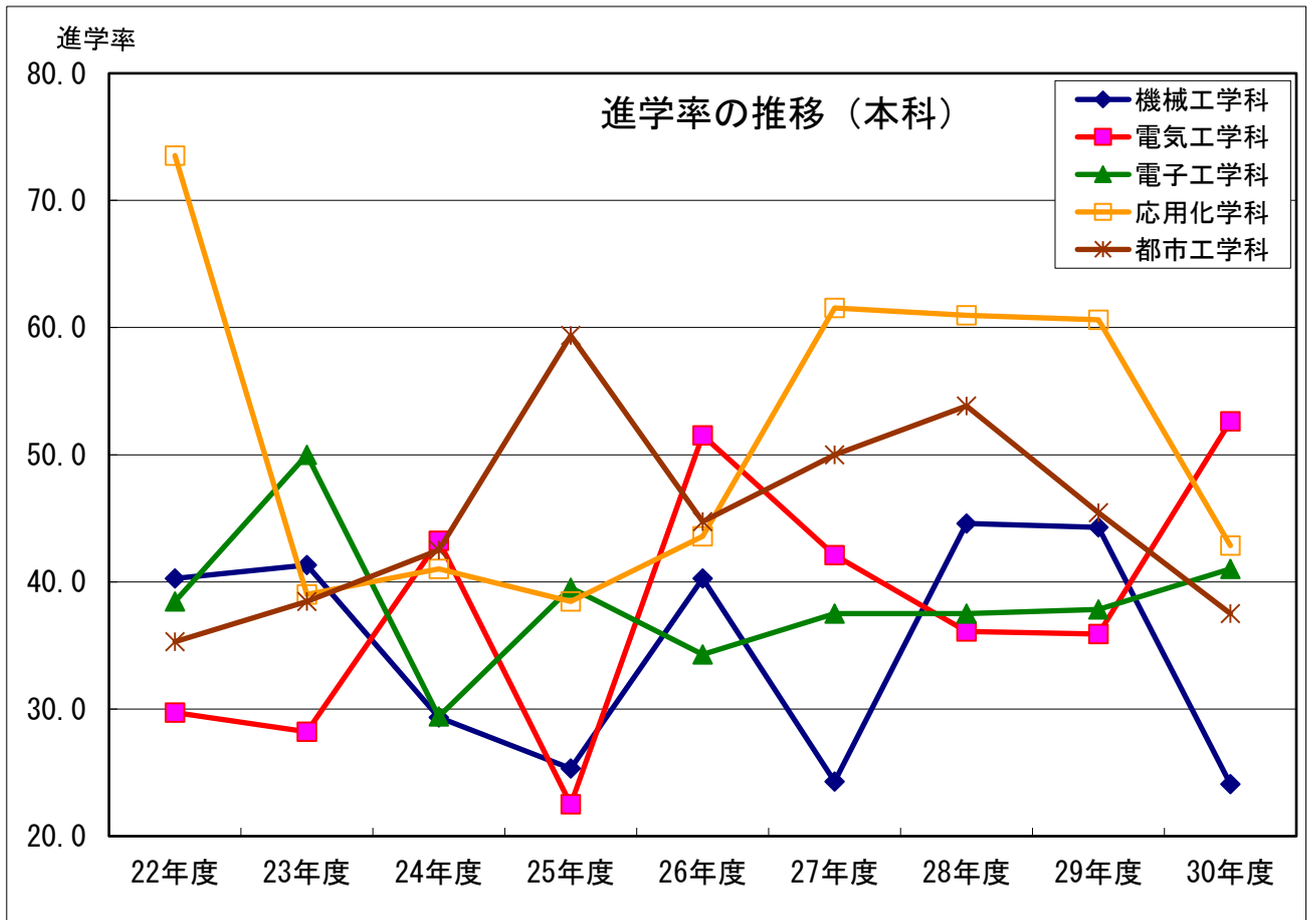
学科・専攻名	卒業生数 (人)	就職(人)		進学(人)		進学率	自営・ その他 (人)	求人件 数(件)	求人数 C(人)	求人倍率 C/A(倍)	
		希望者A	就職者	希望者	進学者						
本科	機械工学科	81 (5)	58 (5)	58 (5)	23 (0)	21 (0)	25.9	2	752	776	13.4
	電気工学科	38 (7)	18 (5)	18 (5)	20 (2)	20 (2)	52.6	0	728	738	41.0
	電子工学科	38 (3)	21 (2)	21 (2)	16 (1)	16 (1)	42.1	1	664	681	32.4
	応用化学科	42 (13)	23 (7)	23 (7)	19 (6)	18 (6)	42.9	1	404	406	17.7
	都市工学科	40 (10)	23 (7)	23 (7)	16 (3)	15 (3)	37.5	2	498	545	23.7
	小計	239 (39)	143 (26)	143 (26)	94 (12)	90 (12)	37.7	6	3,046	3,146	22.0
専攻科	機械システム工学	13 (1)	5 (1)	5 (1)	8 (0)	8 (0)	61.5	0	541	547	109.4
	電気電子工学	15 (0)	5 (0)	5 (0)	8 (0)	8 (0)	53.3	2	546	561	112.2
	応用化学	6 (2)	2 (1)	2 (1)	4 (1)	4 (1)	66.7	0	292	292	146.0
	都市工学	5 (0)	4 (0)	4 (0)	1 (0)	1 (0)	20.0	0	370	376	94.0
	小計	39 (3)	16 (2)	16 (2)	21 (1)	21 (1)	53.8	2 (0)	1749	1776	111.0

() 内は女子うち数

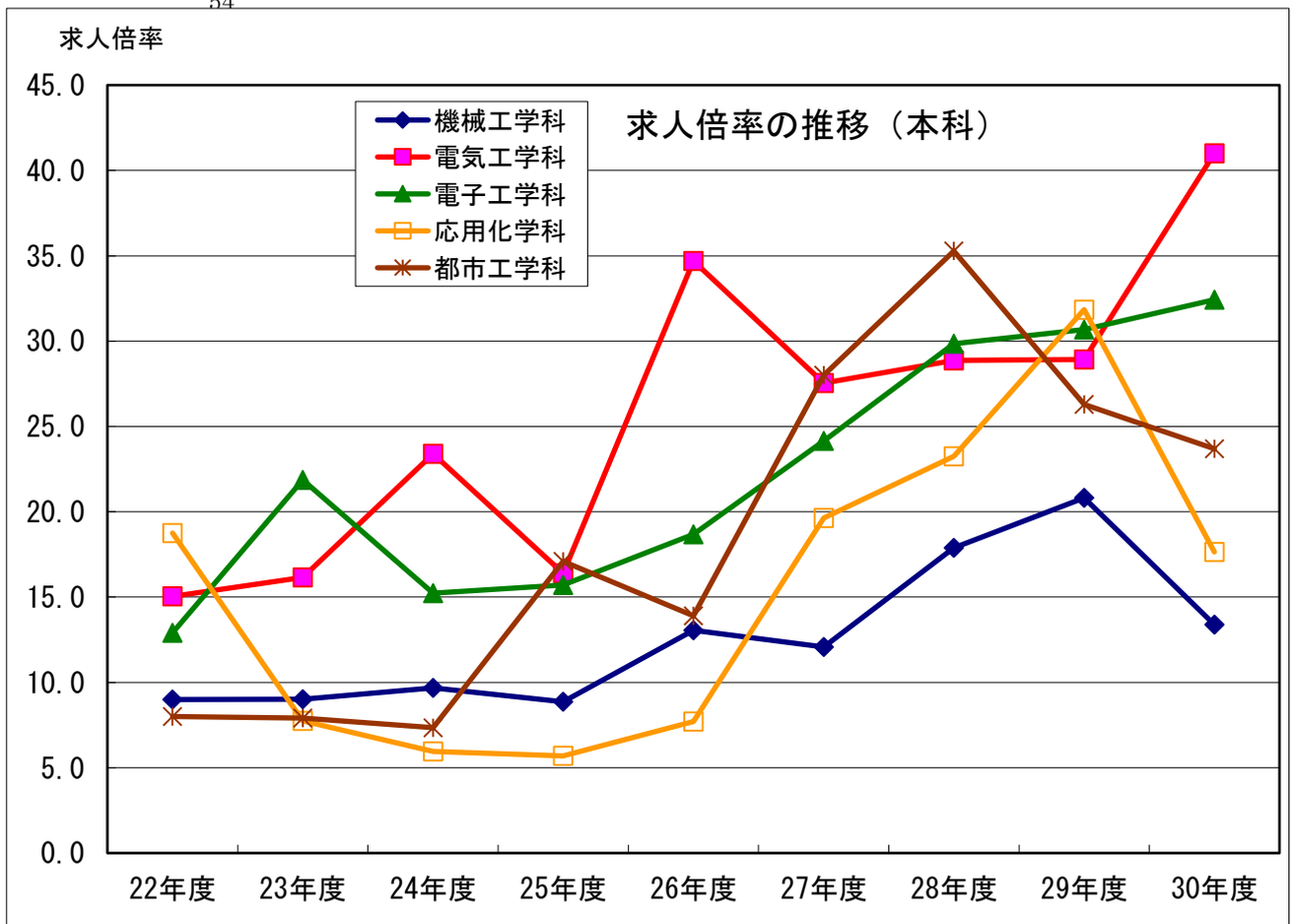
(参考) 平成29年度の求人求職・進学状況

学科・専攻名	卒業生数 (人)	就職(人)		進学(人)		進学率	自営・ その他 (人)	求人件 数(件)	求人数 C(人)	求人倍率 C/A(倍)	
		希望者A	就職者	希望者	進学者						
本科	機械工学科	70 (6)	37 (5)	37 (5)	31 (1)	31 (1)	44.3	2	742	770	20.8
	電気工学科	39 (2)	25 (2)	25 (2)	14 (0)	14 (0)	35.9	0	713	723	28.9
	電子工学科	37 (6)	22 (5)	22 (5)	14 (1)	14 (1)	37.8	1	671	675	30.7
	応用化学科	33 (12)	13 (7)	13 (7)	20 (5)	20 (5)	60.6	0	412	414	31.8
	都市工学科	33 (12)	17 (11)	16 (11)	15 (1)	15 (1)	45.5	2	447	447	26.3
	小計	212 (38)	114 (30)	113 (30)	94 (8)	94 (8)	44.3	5 (0)	2,985	3,029	26.6
専攻科	機械システム工学	5	2	2	3	3	60.0	0	539	546	273.0
	電気電子工学	10	3	3	7	6	60.0	1	541	544	181.3
	応用化学	7	1	1	6	5	71.4	1	310	310	310.0
	都市工学	1 (1)	1 (1)	1 (1)	0	0	0.0	0	335	344	344.0
	小計	23 (1)	7 (1)	7 (1)	16 (0)	14 (0)	60.9	2 (0)	1725	1744	249.1

() 内は女子うち数



54



大学等進学状況（本科）

（単位：人）

学校名	機械工学科	電気工学科	電子工学科	応用化学科	都市工学科	計
東北大学	1					1
長岡技術科学大学	3	2 (1)	4 (1)	1	1	11 (2)
東京海洋大学				1 (1)		1 (1)
東京農工大学				1 (1)		1 (1)
静岡大学				1 (1)		1 (1)
豊橋技術科学大学		2	1		2 (1)	5 (1)
京都工芸繊維大学		2	2	1 (1)		5 (1)
大阪大学		1 (1)	1	2		4 (1)
神戸大学	2			1 (1)	1	4 (1)
三重大学					1	1
立命館大学	1	1				2
大阪府立大学				1		1
同志社大学			1			1
和歌山大学					2 (1)	2 (1)
岡山大学	3	1				4
徳島大学			2	1	1	4
九州大学		2				2
熊本大学		1				1
琉球大学					1	1
専門学校ESPエンタテインメント大阪				1		1
大阪ハイテクノロジー専門学校				1 (1)		1 (1)
神戸高専専攻科	10	8	5	6	6 (1)	35 (1)
合 計	20	20 (2)	16 (1)	18 (6)	15 (3)	89 (12)

就職企業業種別一覧（本科）

業種	企業・団体数	就職者数
建設	13	15 (4)
製造	73	96 (13)
食品	7	8 (1)
繊維	2	3 (0)
化学	20	24 (5)
鉄鋼・金属製品	2	3 (0)
機械	7	7 (0)
電気・通信	22	31 (5)
輸送機器	8	11 (1)
その他	5	9 (1)
電力・ガス	3	7 (0)
情報・通信	8	8 (2)
運輸	7	10 (2)
技術サービス	3	3 (1)
小売業	0	0 (0)
官公庁	5	5 (2)
合 計	112	144 (24)

（ ）内は女子うち数

大学院等進学状況（専攻科）

（単位：人）

学校名	機械システム工学	電気電子工学	応用化学	都市工学	計
北海道大学大学院			1		1
茨城大学大学院	1				1
筑波大学大学院	1				1
長岡技術科学大学大学院		1			1
北陸先端科学技術大学大学院	3				3
奈良先端科学技術大学大学院		1	1		2
京都大学大学院		1	1		2
大阪大学大学院		2	1	1 (1)	4 (1)
神戸大学大学院	1	1			2
九州大学大学院	2				2
九州工業大学大学院		1			1
同志社大学大学院		1			1
合 計	8	8	4	1 (1)	21 (1)

就職企業業種別一覧（専攻科）

業種	企業・団体数	就職者数
建設	2	2 (0)
製造	11	11 (1)
化学	2	2 (1)
機械	2	2 (0)
電気・通信	6	6 (0)
鉄鋼金属	1	1 (0)
食料品	1	1 (1)
技術サービス	2	2 (0)
合計	16	16 (2)

（ ）内は女子うち数

H30 就職企業一覧 【本科】

H30 就職企業一覧 【専攻科】

機械工学科(58名)	ホソカワミクロン(株)	(株)メンバーズ
(株)IHエアロスペース・エンジニアリング	本田技研工業(株)	森永乳業(株)神戸工場
旭化成(株)	三菱電機(株)伊丹製作所	ユニチカ(株)
出光興産(株)愛知製油所	三菱電機(株)神戸製作所・電力製作所	応用化学科(23名)
エアバス・ヘリコプターズ・ジャパン(株)	三菱電機(株)姫路製作所	旭化成(株)
ANAベースメンテナンステクニクス(株)	三菱電機ビルテクノサービス(株)	花王(株)(3)
(株)恵美須設計事務所	(株)村田製作所八日市事業所	(株)カネカ
大阪ガス(株)	(株)モリタホールディングス	京セラ(株)
オムロン(株)	(株)ユー・エス・ジェイ	月桂冠(株)
川崎重工業(株)	電気工学科(18名)	ケンコーマヨネーズ(株)
川重車両テクノ(株)	NECネットエスアイ(株)	(株)神戸工業試験場
川重テクノロジー(株)	(株)NTTデータ	沢井製薬(株)
関西電力(株)	大阪ガス(株)	サントリーホールディングス(株)(2)
京セラ(株)	音羽電機工業(株)	JSR(株)
極東開発工業(株)(2)	関西電力(株)	星光PMC(株)
(株)きんでん	(株)ジーエス・ユアサコーポレーション	第一三共プロファーマ(株)
(株)三徳	シスメックス(株)	(株)ダイセル
(株)JALエンジニアリング	中部電力(株)	東レ(株)(2)
JXTGエネルギー(株)大阪製油所	東海旅客鉄道(株)	(株)ナリス化粧品
JCRファーマ(株)	東芝三菱電機産業システム(株)	(株)日本触媒
シスメックスエンジニアリング(株)	パナソニック(株)アプライアンス社	P&Gジャパン(株)
ジャパン マリンユナイテッド(株)呉事業所	パナソニック(株)オートモーティブ&インダストリアルシステムズ社	森永乳業(株)
神港精機(株)	パナソニック(株)コネクティッドソリューションズ社(2)	ライオン・スペシャリティ・ケミカルズ(株)
神鋼テクノ(株)	P&Gジャパン(株)	都市工学科(23名)
新明和工業(株)	三菱電機エンジニアリング(株)	兵庫県
新菱工業(株)	三菱電機(株)神戸製作所	大阪市
(株)SUBARU(2)	三菱電機(株)姫路製作所	小野市
住友ゴム工業(株)	電子工学科(21名)	神戸市
セイコーエプソン(株)	ACALL(株)	西宮市
積水化学工業(株)(2)	ANAラインメンテナンステクニクス(株)	(株)新井組
積水アークシステム(株)	NECネットエスアイ(株)	NTTインフラネット(株)
ソニーグループバブルマニュファクチャリング&オペレーションズ(株)	大阪ガス(株)	大阪ガス(株)
ダイハツ工業(株)	(株)KADOKAWA	大阪市高速電気軌道(株)
(株)タクマ	キヤノンメディカルシステムズ(株)	五洋建設(株)(2)
(株)デンソーテンテクノロジー	京セラ(株)大阪大東事業所(2)	ソイルアンドロックエンジニアリング(株)
東洋水産(株)	(株)ケイ・オブティコム	(株)竹中土木
東レ・カーボンマジック(株)	神戸アドテック(株)	中央復建コンサルタンツ(株)
日揮(株)	サントリービール(株)神戸工場	(株)中研コンサルタント
(株)日産オートモーティブテクノロジー(2)	神鋼テクノ(株)	東海旅客鉄道(株)(2)
日本ニューマチック工業(株)	(株)テイジエール	東洋建設(株)(2)
日本貨物鉄道(株)	日本IBMテクニカルソリューション(株)	西日本高速道路(株)
パナソニック(株)オートモーティブ&インダストリアルシステムズ社	P&Gジャパン(株)	西日本旅客鉄道(株)
パナソニック(株)アプライアンス社	日立ヘルスケアシステムズ(株)	復建調査設計(株)
P&Gジャパン(株)	(株)マイスターエンジニアリング	本州四国連絡高速道路(株)
(株)フジシール(2)	三菱電機(株)通信機製作所	

【機械システム工学専攻(5人)】

川崎重工業(株)
カワダロボティクス(株)
サントリーホールディング(株)
東芝三菱電機産業システム(株)
ファナック(株)

【電気電子工学専攻(5人)】

シスメックス(株)
富士電機(株)
パナソニック(株)コネクティッドソリューションズ社
三菱電機エンジニアリング(株)姫路事業所
ヤンマー(株)

【応用化学専攻(2人)】

(株)カネカ
ユミコア日本触媒(株)

【都市工学専攻(4人)】

(株)ウエスコ
(株)オリエンタルコンサルタンツ
(株)スリーエスコンサルタンツ
大鉄工業(株)