

2020年度（令和2年度）

就職統計資料

2021年5月1日 現在

大阪産業大学キャリアセンター作成

2020年度(令和2年度) 就職統計資料

目 次

		ページ
総 括	: 2020年度の就職状況について	1
卒業後の進路	: 就職状況表	2
	過去5ヶ年の就職率AとBの推移(大学院・大学).....	3 ~ 7
	就職内定率の月別推移(学科別).....	8 ~ 10
	全体・日本人のみ・留学生のみ.....	11 ~ 12
	: 進路状況表内訳	
	大学(表・グラフ).....	11 ~ 12
就 職 状 況	: 就職状況表【資本金別】	13
	大学院・大学.....	14
	過去5カ年の推移(大学)(グラフ).....	15 ~ 21
	学科別過去3カ年の推移(グラフ).....	22 ~ 23
	就職状況表【業種別】	24 ~ 29
	大学院・大学.....	30
	学科別過去3カ年の推移(グラフ).....	31 ~ 37
	就職先一覧表	38 ~ 41
	資本金5億円以上の企業(資本金順).....	42 ~ 46
	資本金5億円以上の企業(業種別).....	47
公 務 員 一 覧	国家公務員一覧.....	48
	地方公務員一覧(教員を除く).....	49
	地方公務員一覧(教員).....	50
	地方公務員一覧(教員).....	51
求 人 状 況	: 産業・学科別 求人状況(会社数)と過去6カ年の推移.....	52
	産業・学科別 求人状況(会社数) グラフ.....	53
そ の 他	: 学内企業説明会(合同・単独)内定・決定 状況表.....	54

2020 年度の就職状況について

大阪産業大学キャリアセンター
センター長 中山 万希志

<はじめに>

2020 年度の就職状況についてご報告させていただきます。

次の推移は、本学の就職決定率（対就職希望者）および就職決定率[B]（対卒業生－進学者）の過去 5 年間の推移です。

就職決定率	2016 年度 92.2%	→	2017 年度 96.3%	→	2018 年度 97.6%	→	2019 年度 98.0%	→	2020 年度 95.6%
就職決定率[B]	2016 年度 79.4%	→	2017 年度 84.0%	→	2018 年度 88.3%	→	2019 年度 89.0%	→	2020 年度 85.4%
	(※短大含む)		(※大学のみ)		(※大学のみ)		(※大学のみ)		(※大学のみ)

2019 年度末から新型コロナウイルス感染症の影響が拡大したことから、2020 年度は新型コロナウイルス感染症に対応した進路サポートに力を注ぎました。

学生への支援としては、求人 NAVI やキャリ BOX および LINE による求人情報やイベント情報の配信、オンラインによるガイダンスやキャリアカウンセラーによる講座の開催およびオンラインによる面談、また、学生が気軽にキャリアセンターとコミュニケーションができるようチャットを開設するとともに、積極的に学生への電話掛けを行いました。

このような取り組みを行った結果、2020 年度は、就職決定者が 1,466 名と昨年に比べ 73 名多い結果となりました。しかしながら、卒業生数から進学者数を除いた実力値としての就職決定率[B]は 85.4%となり前年比-3.6%となりました。

文系学部は、特に新型コロナウイルス感染症による求人数減少の影響を受け、スポーツ健康学部スポーツ健康学科では、就職率[B]が 90%を超えましたが、その他の学科では昨年度に比べ低い数値となりました。理系学部は、デザイン工学部の 2 学科を除く学科において、就職率[B]が 90%を超える結果となりました。外国人留学生の就職率[B]は昨年に比べ低い値となり、今後も取り組むべき課題となりました。

求人会社数においては、前年の 15,539 社から 14,200 件と減少しました。また、学内合同(個別)企業説明会参加企業は、436 社(延数)(前年度比 289 社減)という結果でした。減少理由のひとつとして、新型コロナウイルス感染症の影響で、国内外での人の流れが制限されたことによる旅行業や飲食業を中心とした業界やその他関連企業での採用控えが挙げられます。

2021 年度においては、昨年度から続く新型コロナウイルスへの影響が大きく響き、採用を見送る企業や採用枠を減少する企業が増えてきており、昨年度以上に厳しい就職戦線になりますが、学生に対しては、オンライン講座・面談、WEB 合同企業説明会等でサポートを行い、一人でも多くの学生が、就職決定できるよう支援して参ります。

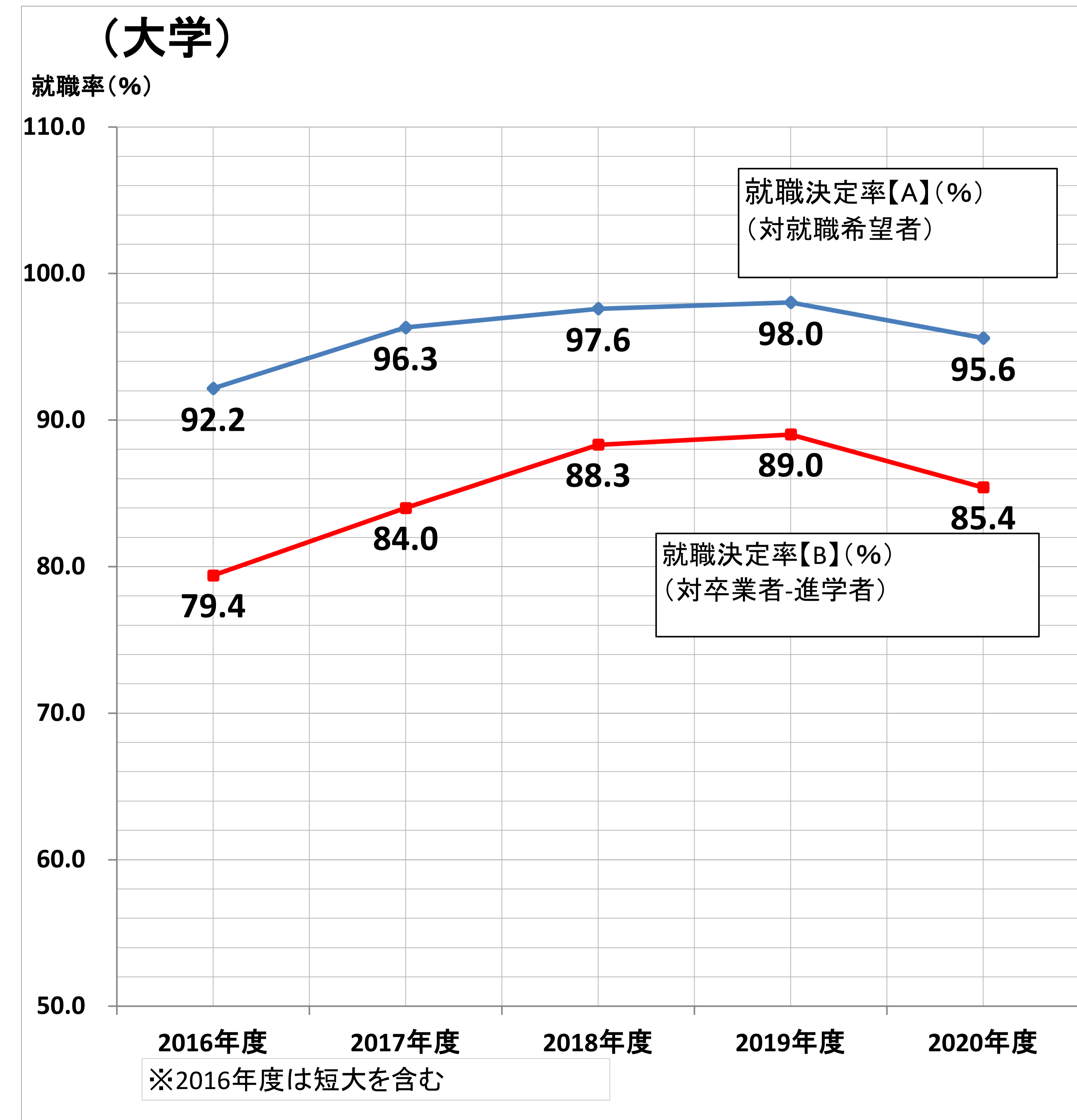
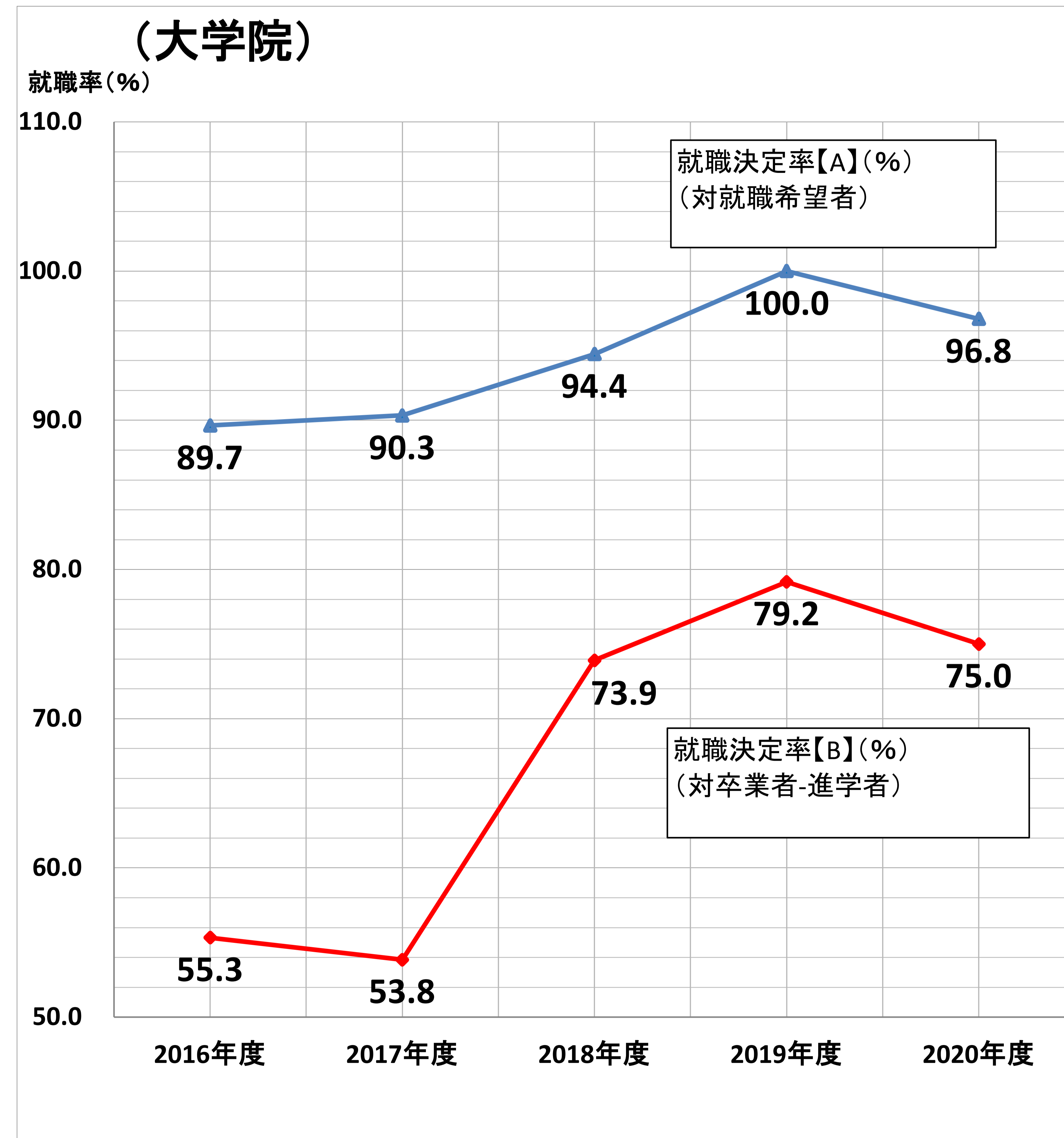
<今後の取り組み>

- 1 個人面談(オンライン含む)、特別講座の強化および多様性への対応(留学生および体育会クラブ学生へのサポート)
- 2 企業採用活動の早期化に対応する低学年からの就職への意識づけと、企業主催によるインターンシップ（1 day 就業体験を含む）への参加促進
- 3 各学科との連携強化
- 4 保護者との連携強化（後援会と連携した保護者向けイベントの開催等）
- 5 企業との連携強化(学内合同企業説明会・個別説明会、企業面接会等の実施)

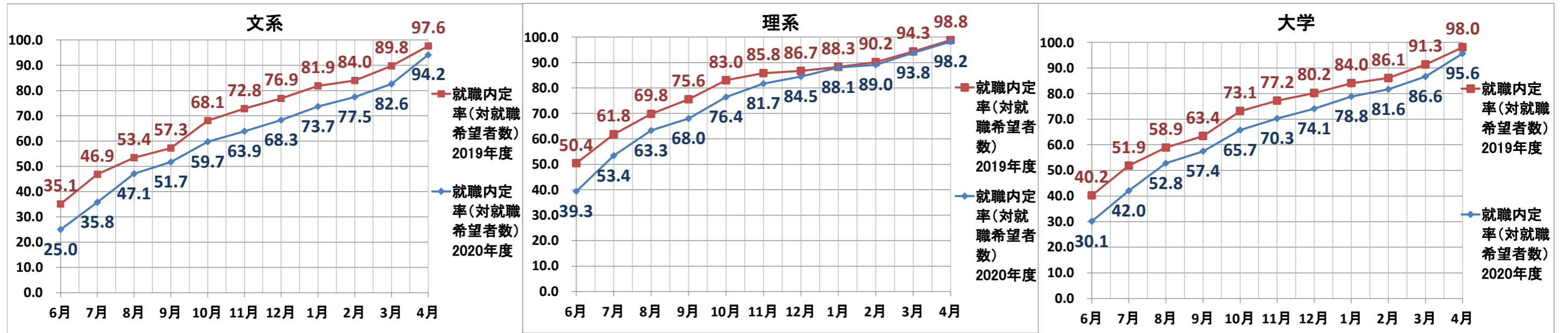
以上の項目を主として取り組み、学生が安心して満足のいく就職活動ができるよう支援体制の充実に努めますので、2021 年度も引き続きご支援ご協力のほどお願い致します。

過去5ヶ年の就職決定率【A】と就職決定率【B】の推移（大学院・大学）

2021年5月1日現在

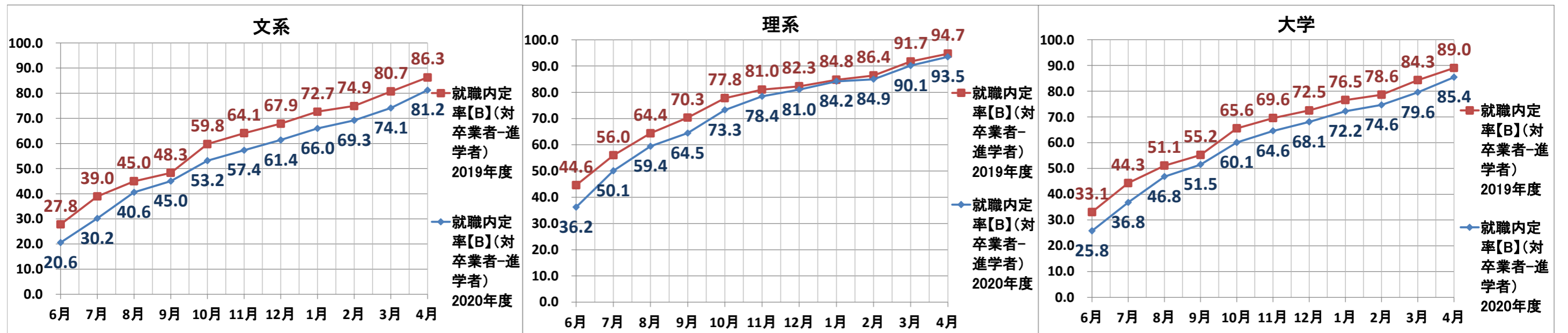


全学生内定率Aグラフ (%)



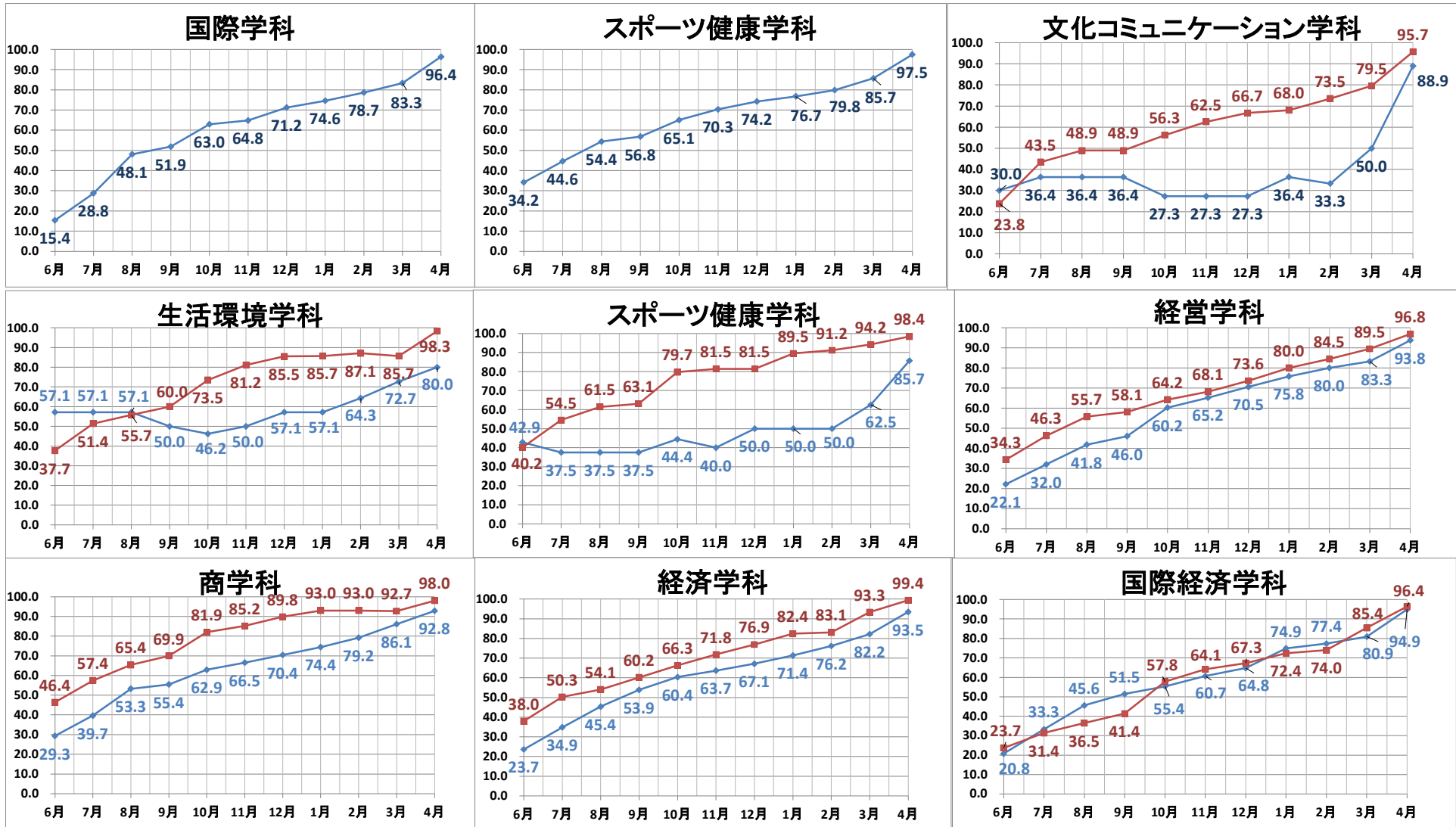
※4月は5月1日のデータを使用

全学生内定率Bグラフ (%)



※4月は5月1日のデータを使用

昨年度・本年度の就職内定率の月別推移(学科別) 【文系】 (%)

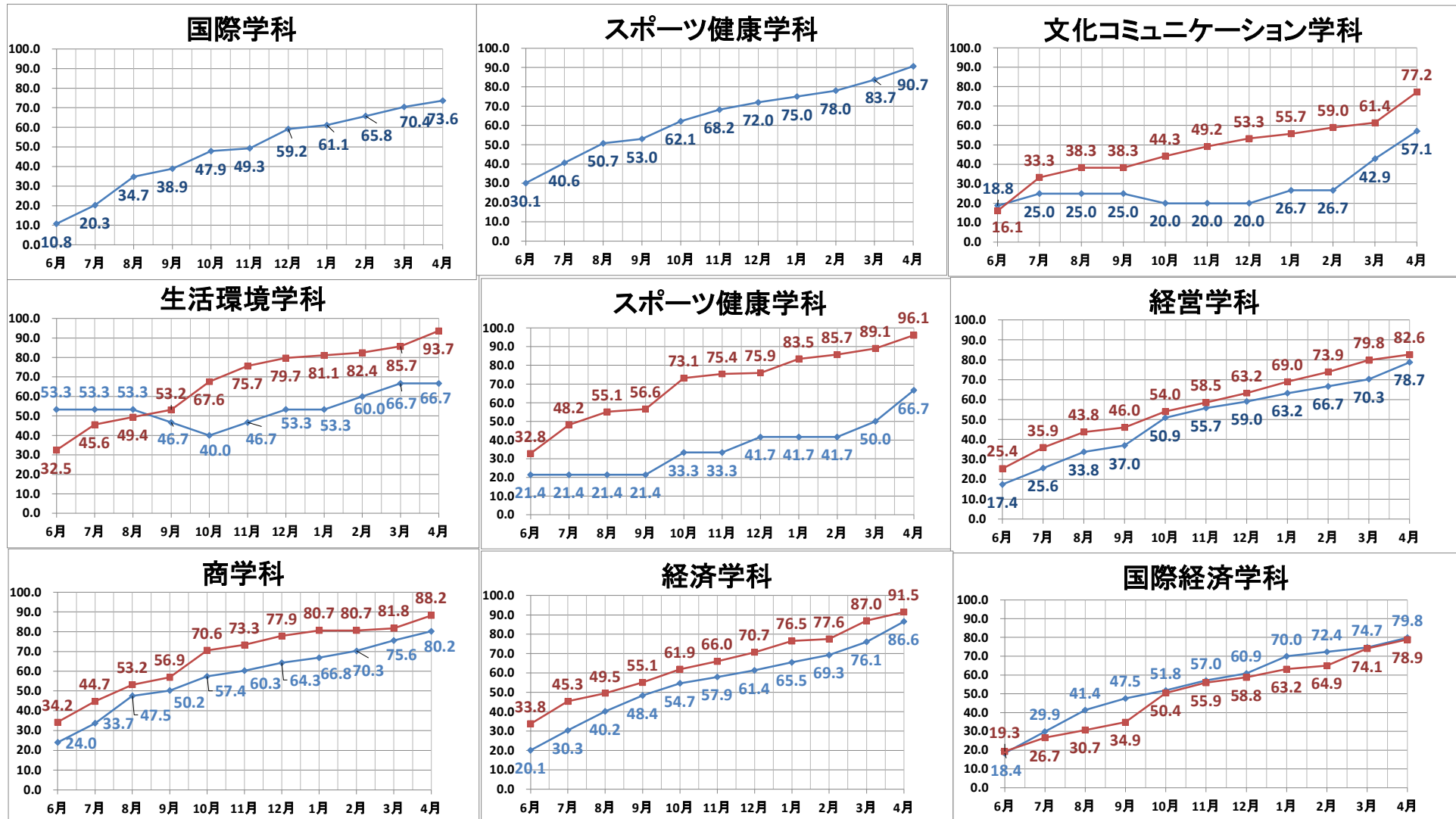


※1段目文化コミュニケーション学科、2段目の生活環境学科とスポーツ健康学科は、旧カリキュラムとの比較になります。

青: 就職内定率(対就職希望者数2020年度)
赤: 就職内定率(対就職希望者数2019年度)

※4月は5月1日のデータを使用

昨年度・本年度の就職内定率【B】の月別推移(学科別)【文系】(%)

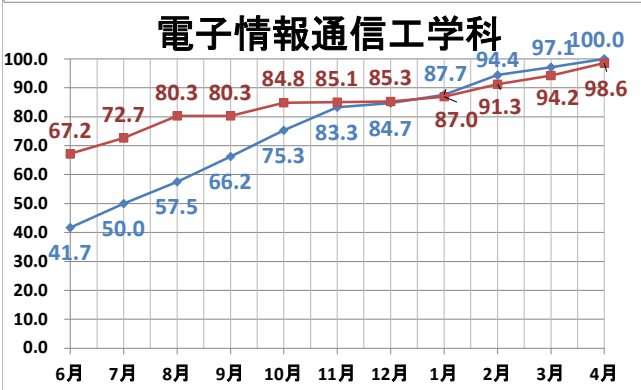
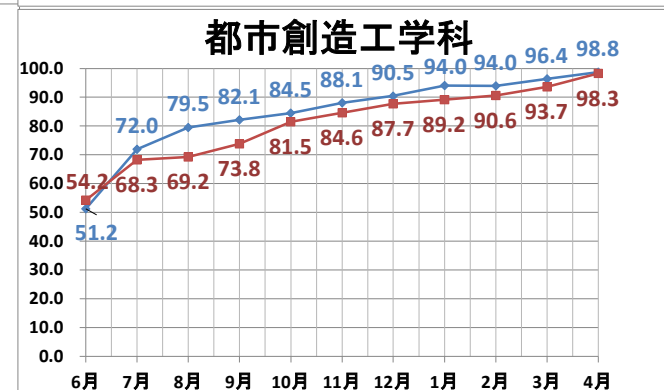
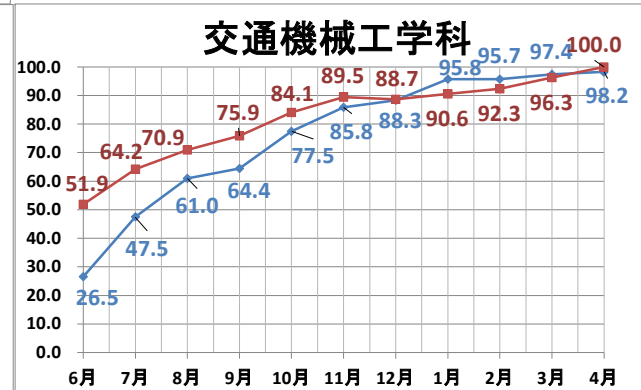
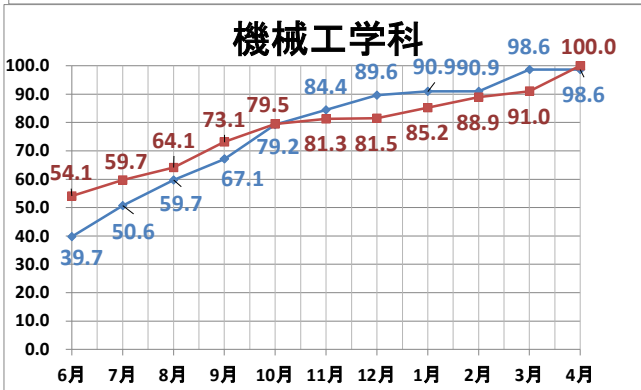
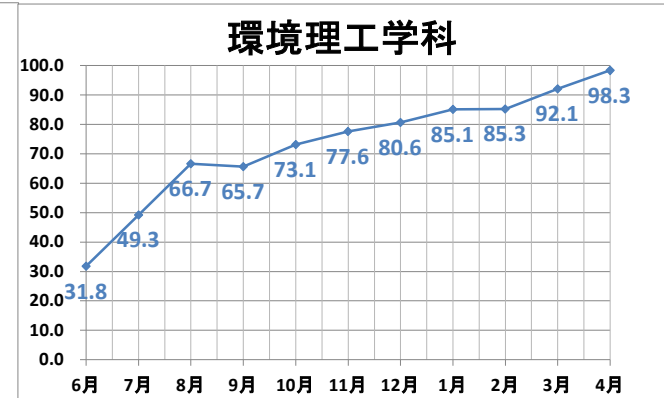
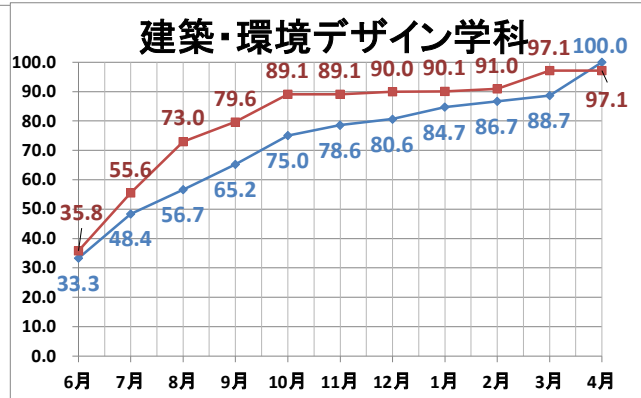
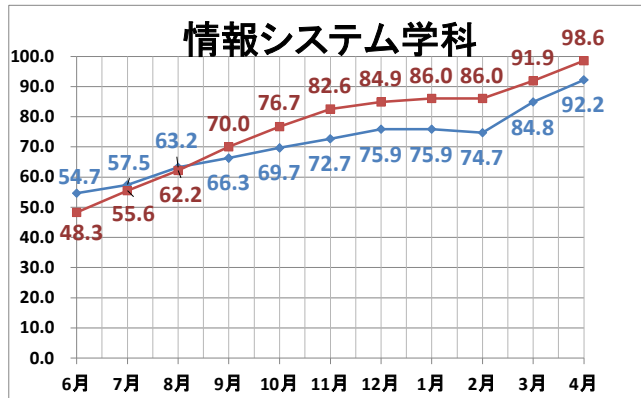


※1段目文化コミュニケーション学科、2段目の生活環境学科とスポーツ健康学科は、旧カリキュラムとの比較になります。

青: 就職内定率(対卒業生-進学者2020年度)
赤: 就職内定率(対卒業生-進学者2019年度)

※4月は5月1日のデータを使用

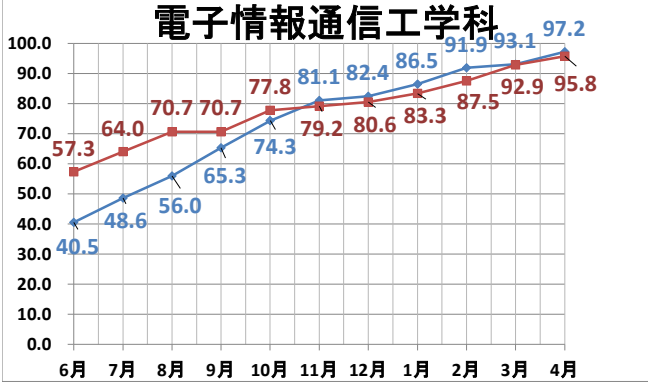
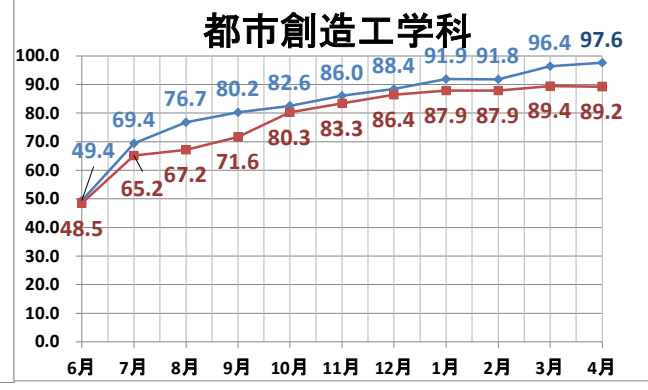
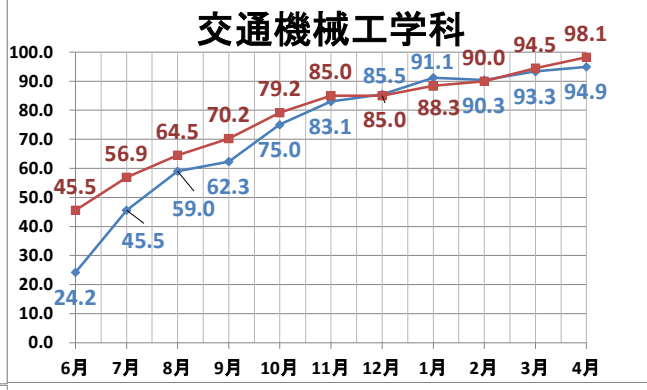
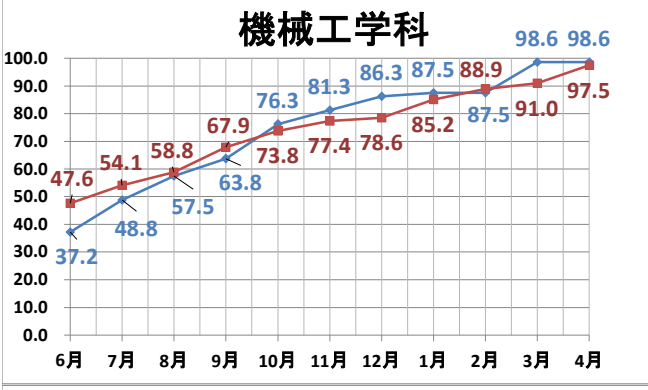
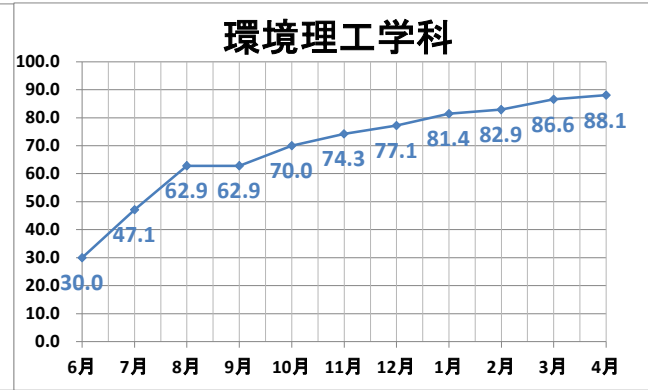
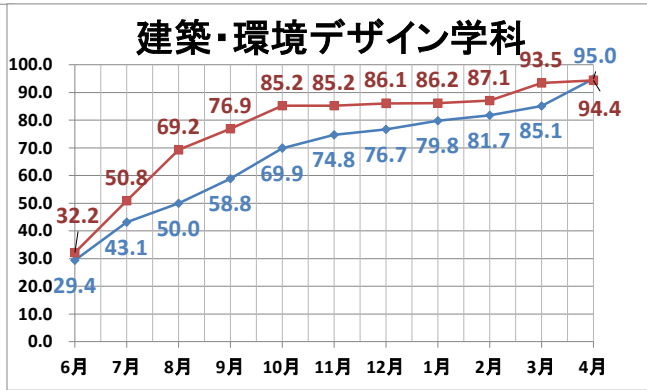
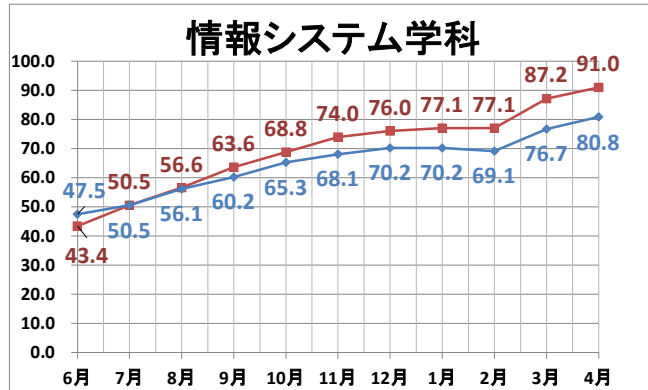
昨年度・本年度の就職内定率の月別推移(学科別) 【理系】 (%)



青:就職内定率(対就職希望者数2020年度)
赤:就職内定率(対就職希望者数2019年度)

※4月は5月1日のデータを使用

昨年度・本年度の就職内定率【B】の月別推移(学科別)【理系】(%)



青: 就職内定率(対卒業生-進学者2020年度)
 赤: 就職内定率(対卒業生-進学者2019年度)

※4月は5月1日のデータを使用

2020年度 就職状況表 決定者【全学生】

出力条件：【基本条件】卒業対象：卒業決定

2021年05月1日 現在

学部学科			卒業生		就職希望者 (決定者+活動中の者)		進学		その他		進路未定者 不明者		就職決定者		就職活動中の者		就職決定率(%) (対就職希望者)		就職決定率[B](%) 対卒業生-進学者		【昨年度同月】 就職決定率(%) (対就職希望者)		【昨年度同月】 就職決定率[B](%) 対卒業生-進学者			
			全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女
大学院	文系	人間環境学研究科	人間環境学専攻 博士前期課程	5	3	5	3	0	0	-	-	-	-	5	3	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	80.0	-	
			人間環境学専攻 博士後期課程	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			人間環境学研究科 計	6	4	5	3	0	0	1	1	-	-	5	3	-	-	100.0	100.0	83.3	75.0	100.0	-	80.0	-	
		経営・流通学研究科	経営・流通専攻 博士前期課程	3	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	100.0	100.0	55.6	60.0	
			経営・流通学研究科 計	3	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	100.0	100.0	50.0	57.1			
		経済学研究科	アジア地域経済専攻 博士前期課程	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0	100.0	66.7	75.0	
			現代経済システム専攻 博士前期課程	18	4	14	3	1	1	3	-	-	-	14	3	-	-	100.0	100.0	82.4	100.0	100.0	100.0	93.3	75.0	
				経済学研究科 計	19	5	14	3	2	2	3	-	-	-	14	3	-	-	100.0	100.0	82.4	100.0	100.0	100.0	85.7	75.0
		工学研究科	機械工学専攻 博士前期課程	10	-	5	-	1	-	4	-	-	-	5	-	-	-	100.0	-	55.6	-	100.0	-	100.0	-	
			交通機械工学専攻 博士前期課程	3	-	3	-	0	-	-	-	-	-	3	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	
			都市創造工学専攻 博士前期課程	1	-	1	-	0	-	-	-	-	-	1	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-	-	
			電子情報通信工学専攻 博士前期課程	1	-	1	-	0	-	-	-	-	-	1	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	
			環境デザイン専攻 博士前期課程	1	-	1	-	0	-	-	-	-	-	1	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	
				工学研究科 計	16	-	11	-	1	-	4	-	-	-	11	-	-	-	100.0	-	73.3	-	100.0	-	100.0	-
		大学院 計			44	10	31	7	4	2	9	1	-	-	30	6	1	1	96.8	85.7	75.0	75.0	100.0	100.0	79.2	66.7
大学	文系	国際学部	国際学科	75	29	55	20	3	0	17	9	-	-	53	19	2	1	96.4	95.0	73.6	65.5	-	-	-	-	
			国際学部 計	75	29	55	20	3	0	17	9	-	-	53	19	2	1	96.4	95.0	73.6	65.5	-	-	-	-	
		スポーツ健康学部	スポーツ健康学科	132	45	120	42	3	1	9	2	-	-	117	40	3	2	97.5	95.2	90.7	90.9	-	-	-	-	
			スポーツ健康学部 計	132	45	120	42	3	1	9	2	-	-	117	40	3	2	97.5	95.2	90.7	90.9	-	-	-	-	
		人間環境学部	文化コミュニケーション学科	14	3	9	2	0	0	5	1	-	-	8	2	1	-	88.9	100.0	57.1	66.7	95.7	100.0	77.2	83.3	
			生活環境学科	13	2	10	1	1	0	2	1	-	-	8	1	2	-	80.0	100.0	66.7	50.0	98.3	100.0	93.7	100.0	
			スポーツ健康学科	10	3	7	2	1	1	2	-	-	-	6	2	1	-	85.7	100.0	66.7	100.0	98.4	97.0	96.1	97.0	
			人間環境学部 計	37	8	26	5	2	1	9	2	-	-	22	5	4	-	84.6	100.0	62.9	71.4	97.8	98.4	91.1	92.3	
		経営学部	経営学科	276	53	225	29	8	3	43	21	-	-	211	26	14	3	93.8	89.7	78.7	52.0	96.8	94.6	82.6	76.1	
			商学科	183	32	153	20	6	5	24	7	-	-	142	19	11	1	92.8	95.0	80.2	70.4	98.0	91.7	88.2	73.3	
			経営学部 計	459	85	378	49	14	8	67	28	-	-	353	45	25	4	93.4	91.8	79.3	58.4	97.3	93.4	84.8	75.0	
		経済学部	経済学科	221	23	200	17	5	0	16	6	-	-	187	16	13	1	93.5	94.1	86.6	69.6	99.4	100.0	91.5	50.0	
			国際経済学科	246	31	196	18	13	4	37	9	-	-	186	16	10	2	94.9	88.9	79.8	59.3	96.4	93.5	78.9	72.5	
			経済学部 計	467	54	396	35	18	4	53	15	-	-	373	32	23	3	94.2	91.4	83.1	64.0	97.9	94.6	84.7	67.3	
			文系 計	1,170	221	975	151	40	14	155	56	-	-	918	141	57	10	94.2	93.4	81.2	68.1	97.6	95.6	86.3	78.8	
大学	理系	デザイン工学部	情報システム学科	76	13	64	11	3	0	9	2	-	-	59	10	5	1	92.2	90.9	80.8	76.9	98.6	100.0	91.0	85.7	
			建築・環境デザイン学科	102	26	95	24	2	0	5	2	-	-	95	24	-	-	100.0	100.0	95.0	92.3	97.1	100.0	94.4	95.5	
			環境理工学科	69	7	60	5	2	1	7	1	-	-	59	5	1	-	98.3	100.0	88.1	83.3	-	-	-	-	
			デザイン工学部 計	247	46	219	40	7	1	21	5	-	-	213	39	6	1	97.3	97.5	88.8	86.7	97.7	100.0	93.0	93.1	
		工学部	機械工学科	74	1	73	1	1	0	-	-	-	-	72	1	1	-	98.6	100.0	98.6	100.0	100.0	100.0	97.5	100.0	
			交通機械工学科	123	2	114	2	5	0	4	-	-	-	112	2	2	-	98.2	100.0	94.9	100.0	100.0	100.0	98.1	100.0	
			都市創造工学科	87	7	82	7	4	0	1	-	-	-	81	7	1	-	98.8	100.0	97.6	100.0	98.3	100.0	89.2	100.0	
			電子情報通信工学科	73	1	70	1	1	0	2	-	-	-	70	1	-	-	100.0	100.0	97.2	100.0	98.6	100.0	95.8	100.0	
			工学部 計	357	11	339	11	11	0	7	-	-	-	335	11	4	-	98.8	100.0	96.8	100.0	99.4	100.0	95.7	100.0	
			理系 計	604	57	558	51	18	1	28	5	-	-	548	50	10	1	98.2	98.0	93.5	89.3	98.8	100.0	94.7	94.9	
		大学 計			1,774	278	1,533	202	58	15	183	61	-	-	1,466	191	67	11	95.6	94.6	85.4	72.6	98.0	96.4	89.0	81.5
		昨年度 同月 (大学)			1,624	247	1,421	196	59	15	144	36	-	-	1,393	189	28	7	98.0	96.4	89.0	81.5	-	-	-	-
		本年度 前月 (大学)			1,774	278	1,579	213	55	14	125	44	15	7	1,368	173	210	40	86.6	81.2	79.6	65.5	-	-	-	-

★9月卒業を含む ★女子は内数 ★その他は「公務員浪人」「派遣、契約社員」「自家・自営業」「アルバイト、フリーター」「帰国・卒業後に就職活動」「他国への留学」「その他」 ★休学生を除く

2020年度 就職状況表 決定者【日本人】

出力条件：【基本条件】卒業対象：卒業決定

2021年05月1日 現在

区分	文系・理系	学部	学科	卒業者		就職希望者 (決定者+活動中の者)		進学		その他		進路未定者 不明者		就職決定者		就職活動中の者		就職決定率(%) (対就職希望者)		就職決定率[B1](%) 対卒業者-進学者		【昨年度同月】 就職決定率(%) (対就職希望者)		【昨年度同月】 就職決定率[B1](%) 対卒業者-進学者			
				全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女		
大学院	-	人間環境学研究科	人間環境学専攻 博士前期課程	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	-	-	
			人間環境学専攻 博士後期課程	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			人間環境学研究科 計	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	-	-
		経営・流通学研究科	経営・流通専攻 博士前期課程	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			経営・流通学研究科 計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		経済学研究科	アジア地域経済専攻 博士前期課程	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			現代経済システム専攻 博士前期課程	12	2	12	2	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	92.3	50.0
			経済学研究科 計	12	2	12	2	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	92.3	50.0
		工学研究科	機械工学専攻 博士前期課程	6	-	4	-	1	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	100.0	-	80.0	-	100.0	-	100.0	-	-
			交通機械工学専攻 博士前期課程	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	-
			都市創造工学専攻 博士前期課程	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-	-	-
			電子情報通信工学専攻 博士前期課程	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	-
			環境デザイン専攻 博士前期課程	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	-
			工学研究科 計	11	-	9	-	1	-	1	-	-	-	-	9	-	-	-	100.0	-	90.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0
		大学院 計				24	3	22	3	1	-	1	-	-	22	3	-	-	100.0	100.0	95.7	100.0	100.0	100.0	96.0	50.0	
大学	文系	国際学部	国際学科	50	19	44	16	1	0	5	3	-	-	42	15	2	1	95.5	93.8	85.7	78.9	-	-	-	-		
			国際学部 計	50	19	44	16	1	0	5	3	-	-	42	15	2	1	95.5	93.8	85.7	78.9	-	-	-	-		
		スポーツ健康学部	スポーツ健康学科	132	45	120	42	3	1	9	2	-	-	117	40	3	2	97.5	95.2	90.7	90.9	-	-	-	-		
			スポーツ健康学部 計	132	45	120	42	3	1	9	2	-	-	117	40	3	2	97.5	95.2	90.7	90.9	-	-	-	-		
		人間環境学部	文化コミュニケーション学科	10	1	6	-	0	-	4	1	-	-	5	-	1	-	83.3	-	50.0	-	93.5	100.0	82.9	100.0		
			生活環境学科	10	-	9	-	0	-	1	-	-	-	7	-	2	-	77.8	-	70.0	-	98.2	100.0	93.1	100.0		
			スポーツ健康学科	10	3	7	2	1	1	2	-	-	-	6	2	1	-	85.7	100.0	66.7	100.0	98.4	97.0	96.1	97.0		
			人間環境学部 計	30	4	22	2	1	1	7	1	-	-	18	2	4	-	81.8	100.0	62.1	66.7	97.6	97.9	93.2	97.9		
		経営学部	経営学科	242	36	213	25	5	2	24	9	-	-	201	23	12	2	94.4	92.0	84.8	67.6	96.9	96.6	86.5	87.5		
			商学科	163	25	143	18	4	3	16	4	-	-	133	17	10	1	93.0	94.4	83.6	77.3	98.5	93.8	95.7	83.3		
		経営学部 計	405	61	356	43	9	5	40	13	-	-	334	40	22	3	93.8	93.0	84.3	71.4	97.6	95.6	90.1	86.0			
		経済学部	経済学科	208	17	195	15	5	0	8	2	-	-	182	14	13	1	93.3	93.3	89.7	82.4	99.3	100.0	94.9	66.7		
			国際経済学科	208	16	182	13	5	1	21	2	-	-	172	11	10	2	94.5	84.6	84.7	73.3	96.9	90.0	87.2	81.8		
		経済学部 計	416	33	377	28	10	1	29	4	-	-	354	25	23	3	93.9	89.3	87.2	78.1	98.2	91.7	91.3	78.6			
		文系 計				1,033	162	919	131	24	8	90	23	-	-	865	122	54	9	94.1	93.1	85.7	79.2	97.8	96.2	91.3	90.2
大学	理系	デザイン工学部	情報システム学科	75	13	64	11	3	0	8	2	-	-	59	10	5	1	92.2	90.9	81.9	76.9	98.6	100.0	92.2	85.7		
			建築・環境デザイン学科	98	25	91	23	2	0	5	2	-	-	91	23	-	-	100.0	100.0	94.8	92.0	97.1	100.0	95.2	100.0		
			環境理工学科	66	6	59	4	1	1	6	1	-	-	58	4	1	-	98.3	100.0	89.2	80.0	-	-	-	-		
		デザイン工学部 計	239	44	214	38	6	1	19	5	-	-	208	37	6	1	97.2	97.4	89.3	86.0	97.7	100.0	93.9	96.4			
		工学部	機械工学科	71	-	70	-	1	-	-	-	-	-	69	-	1	-	98.6	-	98.6	-	100.0	100.0	97.4	100.0		
			交通機械工学科	117	2	109	2	4	0	4	-	-	-	107	2	2	-	98.2	100.0	94.7	100.0	100.0	100.0	99.0	100.0		
			都市創造工学科	86	7	82	7	3	0	1	-	-	-	81	7	1	-	98.8	100.0	97.6	100.0	98.3	100.0	92.1	100.0		
			電子情報通信工学科	72	1	70	1	1	0	1	-	-	-	70	1	-	-	100.0	100.0	98.6	100.0	98.5	100.0	95.7	100.0		
		工学部 計	346	10	331	10	9	0	6	-	-	-	327	10	4	-	98.8	100.0	97.0	100.0	99.3	100.0	96.5	100.0			
		理系 計				585	54	545	48	15	1	25	5	-	-	535	47	10	1	98.2	97.9	93.9	88.7	98.7	100.0	95.5	97.4
		大学 計				1,618	216	1,464	179	39	9	115	28	-	-	1,400	169	64	10	95.6	94.4	88.7	81.6	98.1	97.2	92.8	92.0
		昨年度 同 月 (大学)				1,407	154	1,294	142	39	4	74	8	-	-	1,270	138	24	4	98.1	97.2	92.8	92.0	-	-	-	-
		本年度 前 月 (大学)				1,618	216	1,501	187	34	8	73	18	10	3	1,309	155	191	32	87.2	82.9	82.6	74.5	-	-	-	-

★9月卒業を含む ★女子は内数 ★その他は「公務員浪人」「派遣・契約社員」「自家・自営業」「アルバイト、フリーター」「帰国・卒業後に就職活動」「他国への留学」「その他」 ★休学生を除く

作成：キャリアセンター就職支援課

2020年度 就職状況表 決定者【留学生】

出力条件：【基本条件】卒業対象：卒業決定

2021年05月1日 現在

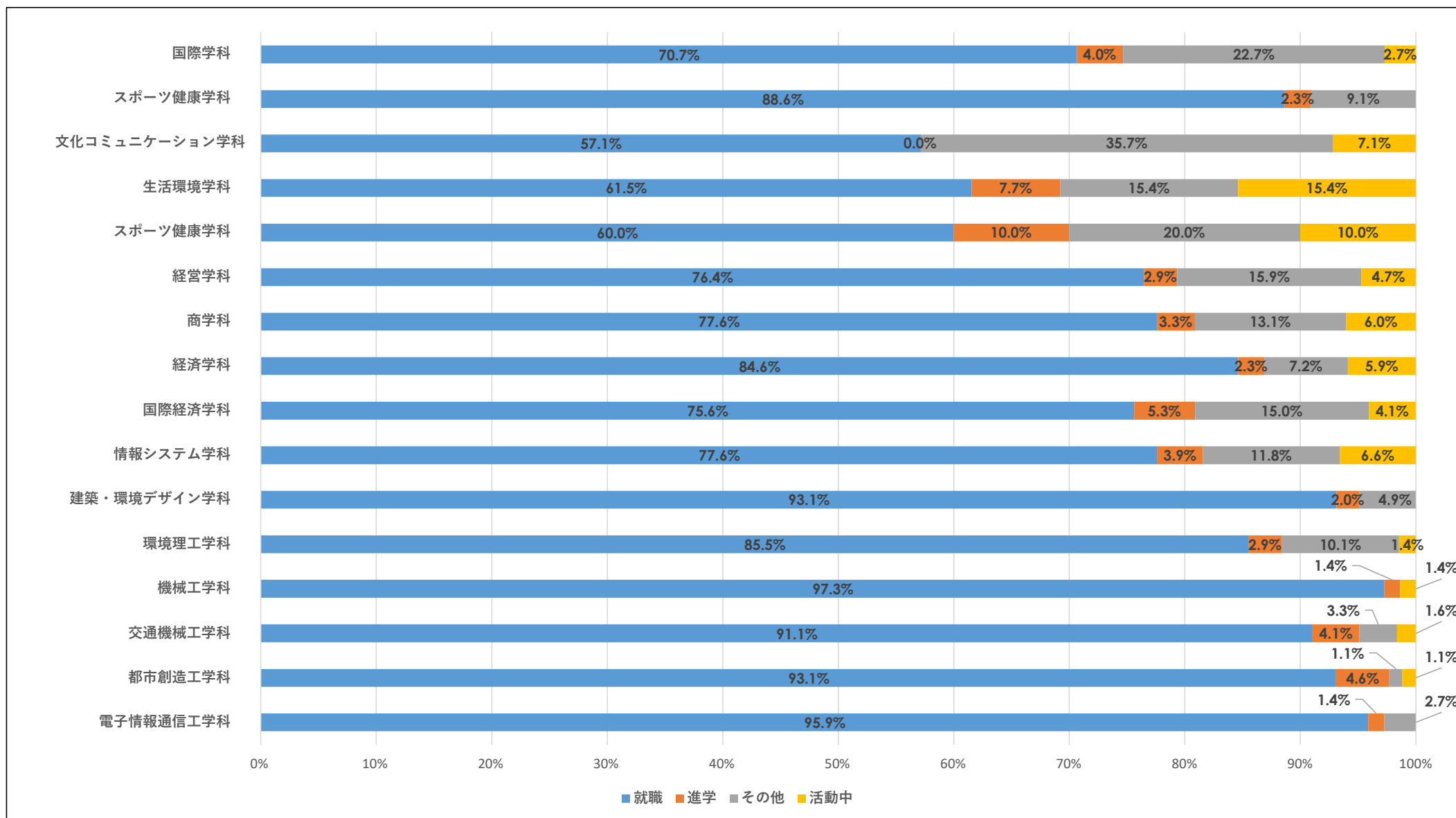
区分	学部・理系	学 部	学 科	卒業者		就職希望者 (決定者+活動中の者)		進学		その他		進路未登録者 不明者		就職決定者		就職活動中の者		就職決定率(A%) (対就職希望者)		就職決定率(B%) 対卒業者-進学者		【昨年度同月】 就職決定率(C%) (対就職希望者)		【昨年度同月】 就職決定率(D%) 対卒業者-進学者		
				全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体	女	全体
大学院		人間環境学研究所	人間環境学専攻 博士前期課程	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	-	
			人間環境学専攻 博士後期課程	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			人間環境学研究所 計	5	3	4	2	-	-	1	1	-	-	-	4	2	-	-	100.0	100.0	80.0	66.7	-	-	-	-
		経営・流通学研究所	経営・流通専攻 博士前期課程	3	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	0.0	0.0	-	-	100.0	100.0	55.6	60.0	
			経営・流通学研究所 計	3	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	0.0	0.0	-	-	100.0	100.0	55.6	60.0	
		経済学研究所	アジア地域経済専攻 博士前期課程	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0	100.0	66.7	75.0	
			現代経済システム専攻 博士前期課程	6	2	2	1	1	1	3	-	-	-	-	2	1	-	-	100.0	100.0	40.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
			経済学研究所 計	7	3	2	1	2	2	3	-	-	-	-	2	1	-	-	100.0	100.0	40.0	100.0	100.0	100.0	75.0	83.3
		工学研究所	機械工学専攻 博士前期課程	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	100.0	-	25.0	-	100.0	-	100.0	-
			交通機械工学専攻 博士前期課程	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
			都市創造工学専攻 博士前期課程	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			電子情報通信工学専攻 博士前期課程	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			環境デザイン専攻 博士前期課程	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			工学研究所 計	5	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	100.0	-	40.0	-	100.0	-	100.0	-
		大学院 計				20	7	9	4	3	2	8	1	-	-	8	3	1	1	88.9	75.0	47.1	60.0	100.0	100.0	60.9
大学	文系	国際学部	国際学科	25	10	11	4	2	0	12	6	-	-	11	4	-	-	100.0	100.0	47.8	40.0	-	-	-	-	
			国際学部 計	25	10	11	4	2	0	12	6	-	-	-	11	4	-	-	100.0	100.0	47.8	40.0	-	-	-	-
		スポーツ健康学部	スポーツ健康学科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			スポーツ健康学部 計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		人間環境学部	文化コミュニケーション学科	4	2	3	2	0	0	1	-	-	-	-	3	2	-	-	100.0	100.0	75.0	100.0	100.0	100.0	68.2	73.3
			生活環境学科	3	2	1	1	1	0	1	1	-	-	-	1	1	-	-	100.0	100.0	50.0	50.0	100.0	100.0	100.0	100.0
			スポーツ健康学科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			人間環境学部 計	7	4	4	3	1	0	2	1	-	-	-	4	3	-	-	100.0	100.0	66.7	75.0	100.0	100.0	74.1	76.5
		経営学部	経営学科	34	17	12	4	3	1	19	12	-	-	-	10	3	2	1	83.3	75.0	32.3	18.8	96.4	87.5	62.8	50.0
			商学科	20	7	10	2	2	2	8	3	-	-	-	9	2	1	-	90.0	100.0	50.0	40.0	94.1	87.5	53.3	58.3
		経営学部 計	54	24	22	6	5	3	27	15	-	-	-	19	5	3	1	86.4	83.3	38.8	23.8	95.6	87.5	58.9	53.8	
		経済学部	経済学科	13	6	5	2	0	0	8	4	-	-	-	5	2	-	-	100.0	100.0	38.5	33.3	100.0	100.0	61.1	44.4
			国際経済学科	38	15	14	5	8	3	16	7	-	-	-	14	5	-	-	100.0	100.0	46.7	41.7	95.0	95.2	60.3	69.0
		経済学部 計	51	21	19	7	8	3	24	11	-	-	-	19	7	-	-	100.0	100.0	44.2	38.9	96.1	96.0	60.5	63.2	
		文系 計	137	59	56	20	16	6	65	33	-	-	-	53	19	3	1	94.6	95.0	43.8	35.8	96.6	94.4	61.9	63.0	
理系	デザイン工学部	情報システム学科	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		建築・環境デザイン学科	4	1	4	1	0	0	-	-	-	-	-	4	1	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	66.7		
		環境理工学科	3	1	1	1	1	0	1	-	-	-	-	1	1	-	-	100.0	100.0	50.0	100.0	-	-	-		
	デザイン工学部 計	8	2	5	2	1	0	2	-	-	-	-	5	2	-	-	100.0	100.0	71.4	100.0	100.0	-	50.0	-		
	工学部	機械工学科	3	1	3	1	0	0	-	-	-	-	-	3	1	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	-	
		交通機械工学科	6	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	83.3	-	
		都市創造工学科	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		電子情報通信工学科	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	
	工学部 計	11	1	8	1	2	0	1	-	-	-	-	8	1	-	-	100.0	100.0	88.9	100.0	100.0	-	75.0	-		
	理系 計	19	3	13	3	3	0	3	-	-	-	-	13	3	-	-	100.0	100.0	81.3	100.0	100.0	-	68.8	-		
大学 計				156	62	69	23	19	6	68	33	-	-	66	22	3	1	95.7	95.7	48.2	39.3	96.9	94.4	62.4	62.2	
昨年度 同 月 (大学)				217	93	127	54	20	11	70	28	-	-	123	51	4	3	96.9	94.4	62.4	62.2	-	-	-	-	
本年度 前 月 (大学)				156	62	78	26	21	6	52	26	5	4	59	18	19	8	75.6	69.2	43.7	32.1	-	-	-	-	

作成：キャリアセンター就職支援課

★9月卒業を含む ★女子は内数 ★その他は「公務員浪人」「派遣、契約社員」「自家・自営業」「アルバイト、フリーター」「帰国・卒業後に就職活動」「他国への留学」「その他」 ★休学生を除く

2020年度 進路状況内訳【大学】

2021年5月1日現在



2020年度 就職状況表（資本金別）

2021年5月1日現在

【大学院】

研究科	専攻	100億以上		30億以上～100億円未満		10億円以上～30億円未満		5億円以上～10億円未満		3億円以上～5億円未満		1億円以上～3億円未満		5千万円以上～1億円未満		1千万円以上～5千万円未満		1千万円未満		分類不能		合計	
		全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女
人間環境学	人間環境学専攻 博士前期課程 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	2	1	5	3
経済学	現代経済システム専攻 博士前期課程 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	12	2	14	3
工学	機械工学専攻 博士前期課程 計	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	5	0
	交通機械工学専攻 博士前期課程 計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
	都市創造工学専攻 博士前期課程 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
	電子情報通信工学専攻 博士前期課程 計	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	環境デザイン専攻 博士前期課程 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	大学院 計	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	3	2	0	1	0	16	3	30	6

※女子は内訳

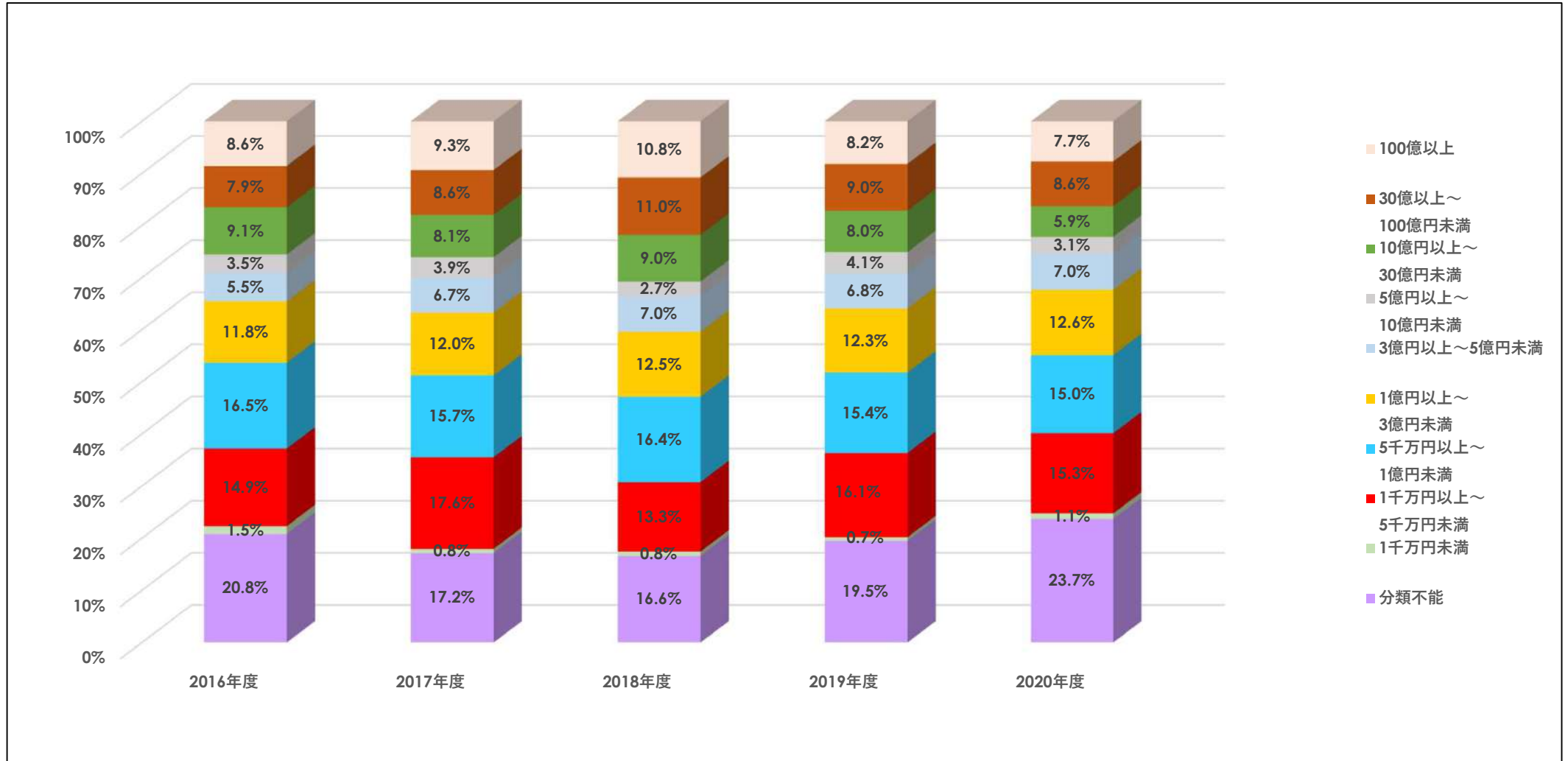
【大学】

学部	学科	100億以上		30億以上～100億円未満		10億円以上～30億円未満		5億円以上～10億円未満		3億円以上～5億円未満		1億円以上～3億円未満		5千万円以上～1億円未満		1千万円以上～5千万円未満		1千万円未満		分類不能		合計	
		全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女
国際	国際学科 計	3	1	4	0	2	0	1	0	0	0	7	3	4	1	12	6	3	1	17	7	53	19
スポーツ健康	スポーツ健康学科 計	10	3	4	2	8	2	3	0	4	2	11	3	20	7	17	6	4	2	36	13	117	40
人間環境	文化コミュニケーション学科 計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	5	2	8	2
	生活環境学科 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	2	1	8	1
	スポーツ健康学科 計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1	6	2
経営	経営学科 計	18	2	19	3	10	0	8	2	15	4	32	4	29	1	27	4	4	0	49	6	211	26
	商学科 計	9	1	19	2	9	1	4	0	7	2	16	1	15	3	22	3	1	0	40	6	142	19
経済	経済学科 計	14	3	15	1	15	1	6	0	9	0	15	2	33	2	27	4	0	0	53	3	187	16
	国際経済学科 計	12	2	10	2	7	0	5	0	11	0	27	3	29	1	32	2	1	0	52	6	186	16
デザイン工	情報システム学科 計	5	1	10	1	6	3	1	0	9	2	6	1	6	2	8	0	0	0	8	0	59	10
	建築・環境デザイン学科 計	4	2	6	0	3	0	4	1	13	1	6	2	16	2	20	7	1	0	22	9	95	24
	環境理工学科 計	7	0	4	0	4	0	0	0	6	0	6	2	12	0	13	2	1	1	6	0	59	5
工	機械工学科 計	4	0	5	0	4	0	3	0	7	0	12	0	12	0	11	0	0	0	14	1	72	1
	交通機械工学科 計	12	0	7	0	0	0	1	0	11	2	28	0	17	0	16	0	0	0	20	0	112	2
	都市創造工学科 計	5	0	18	2	11	1	6	1	8	0	8	0	8	1	4	0	1	0	12	2	81	7
	電子情報通信工学科 計	7	0	5	0	7	0	4	0	3	0	8	0	15	0	11	0	0	0	10	1	70	1
	大学 計	113	15	126	13	86	8	46	4	103	13	184	22	220	20	225	34	16	4	347	58	1466	191

※女子は内数

資本金別就職状況 過去5ヵ年の推移【大学・短大】

2021年5月1日現在

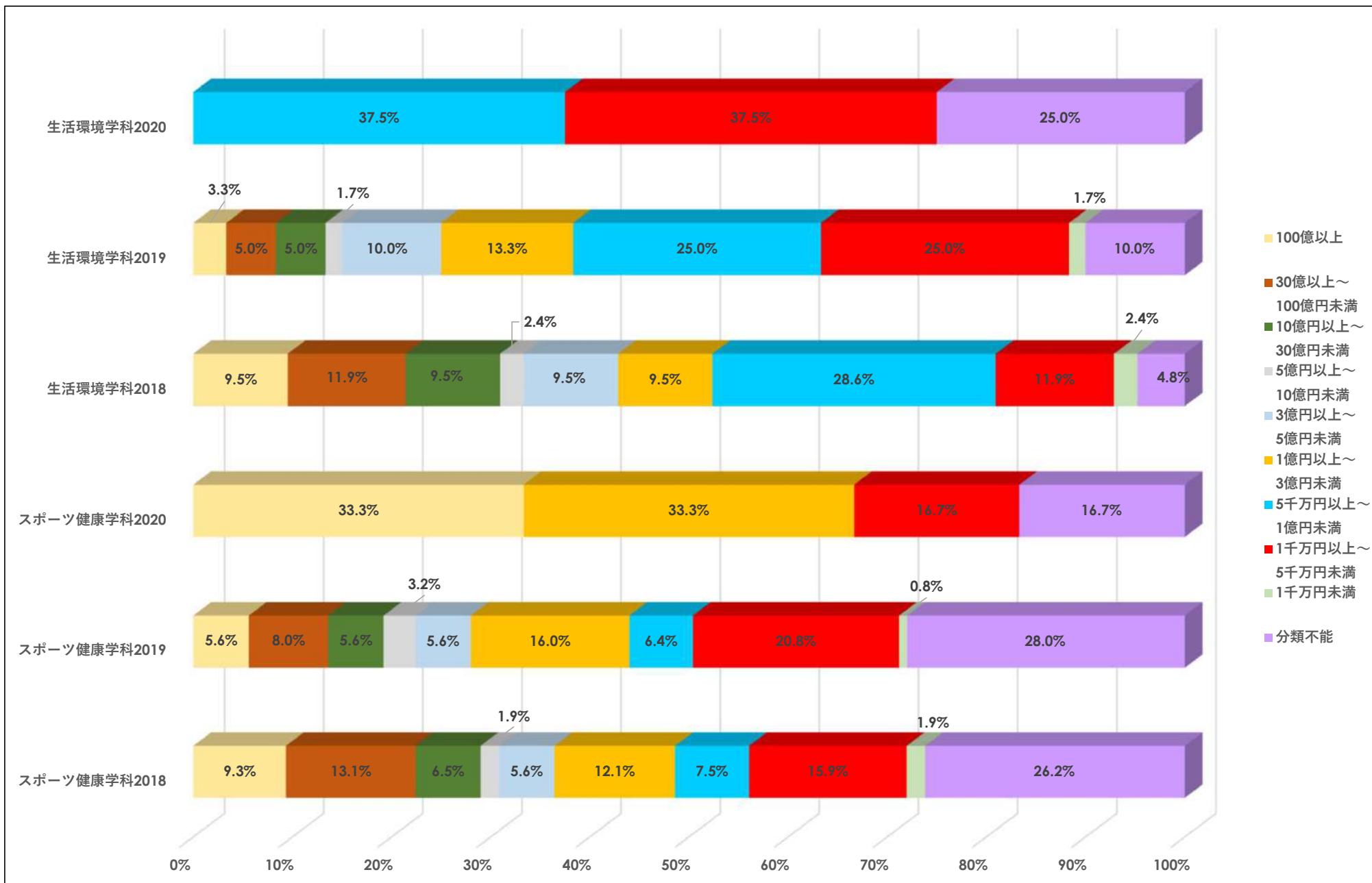


2020年度 就職状況表（資本金別）過去3ヵ年の推移【大学】
 国際学部・スポーツ健康学部・文化コミュニケーション学科

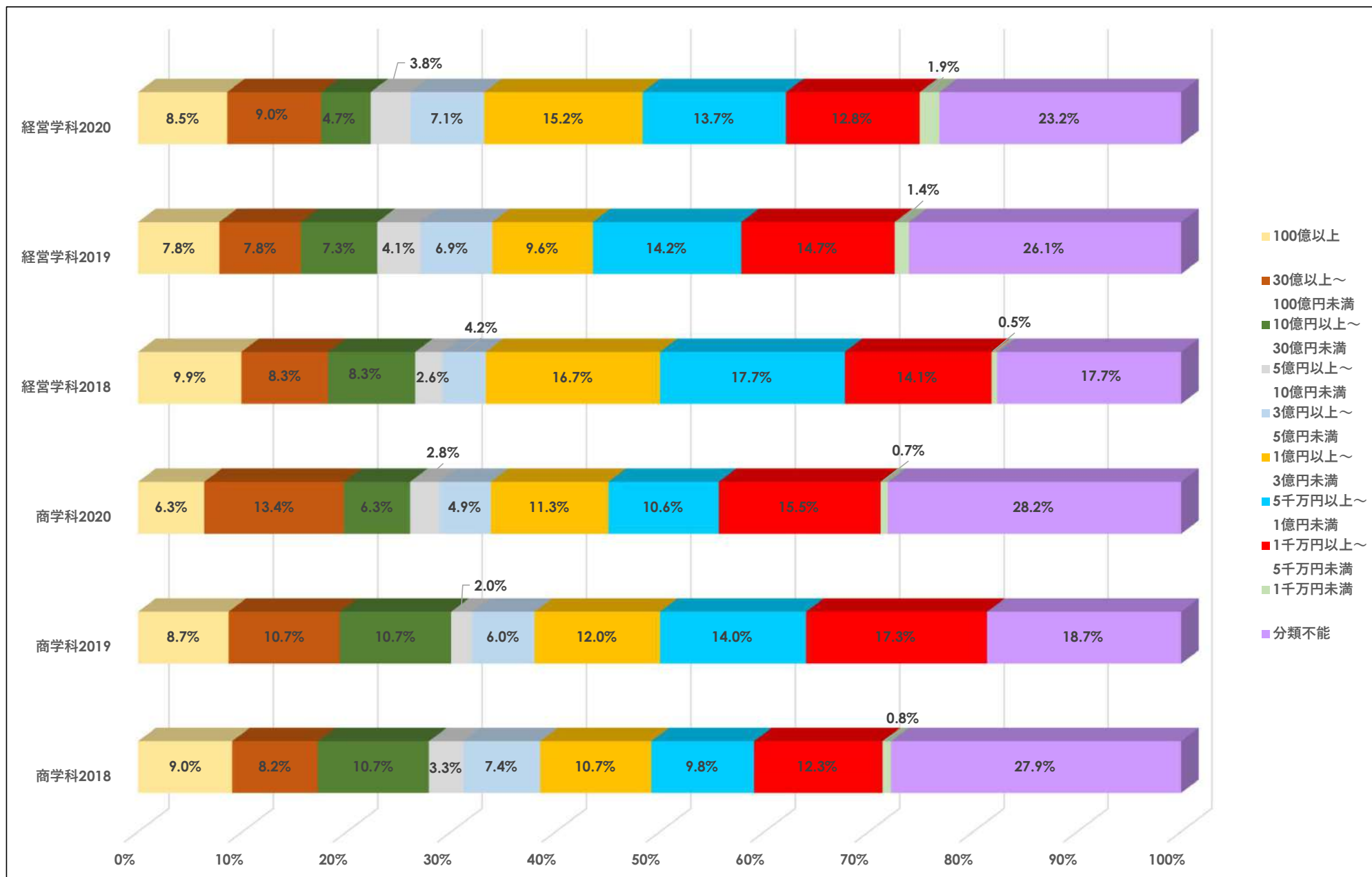
2021年5月1日現在



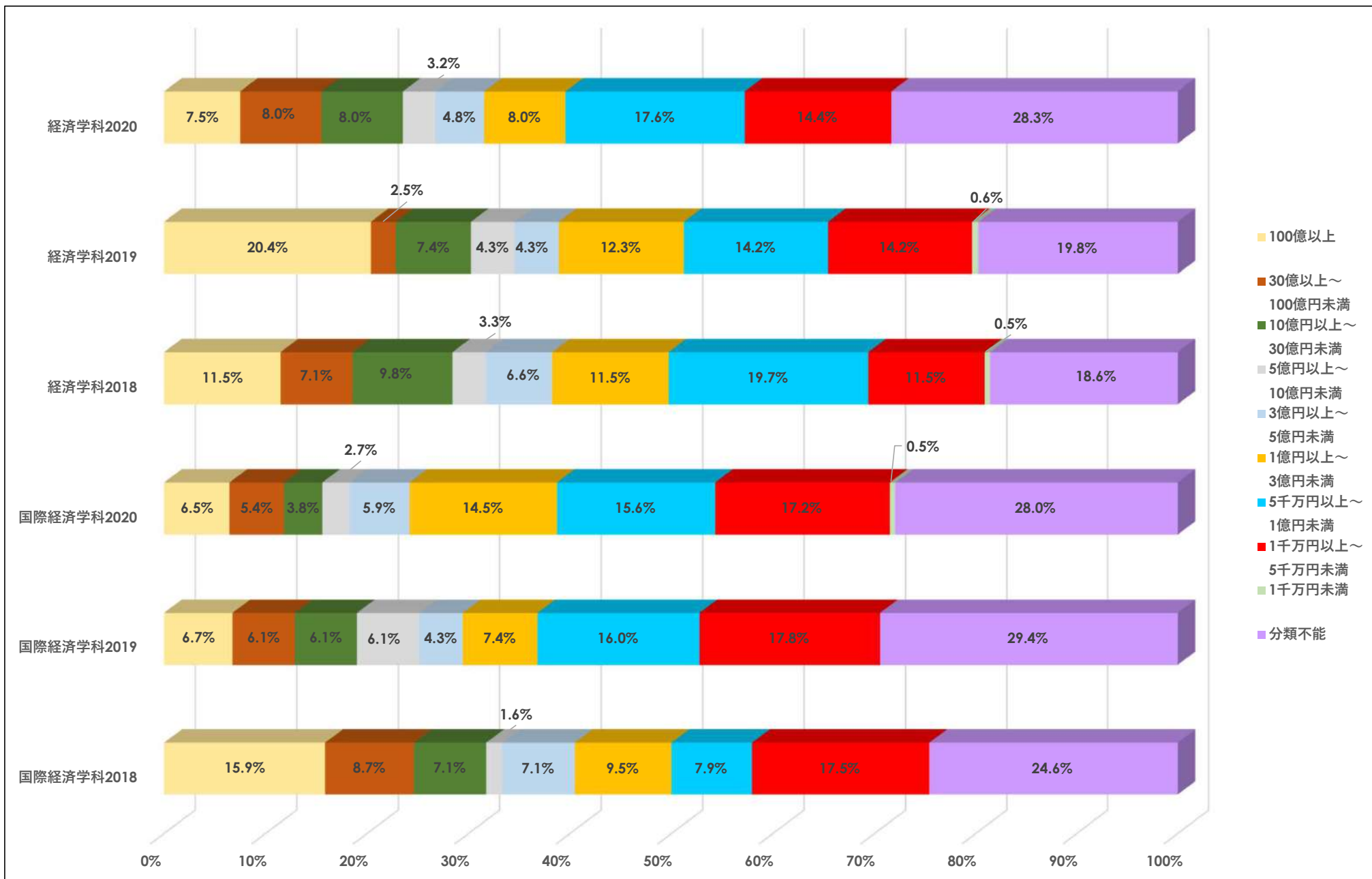
人間環境学部



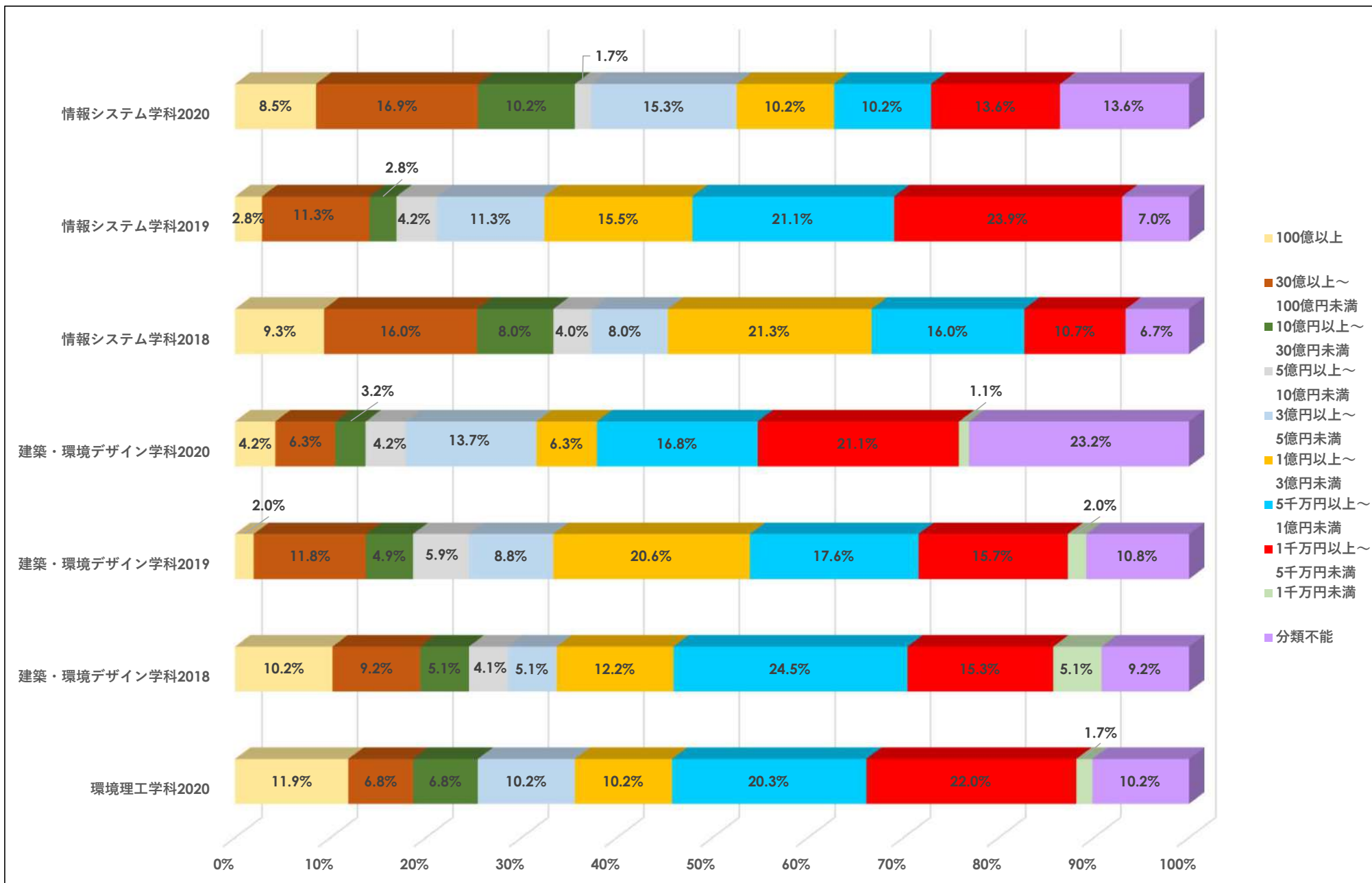
経営学部



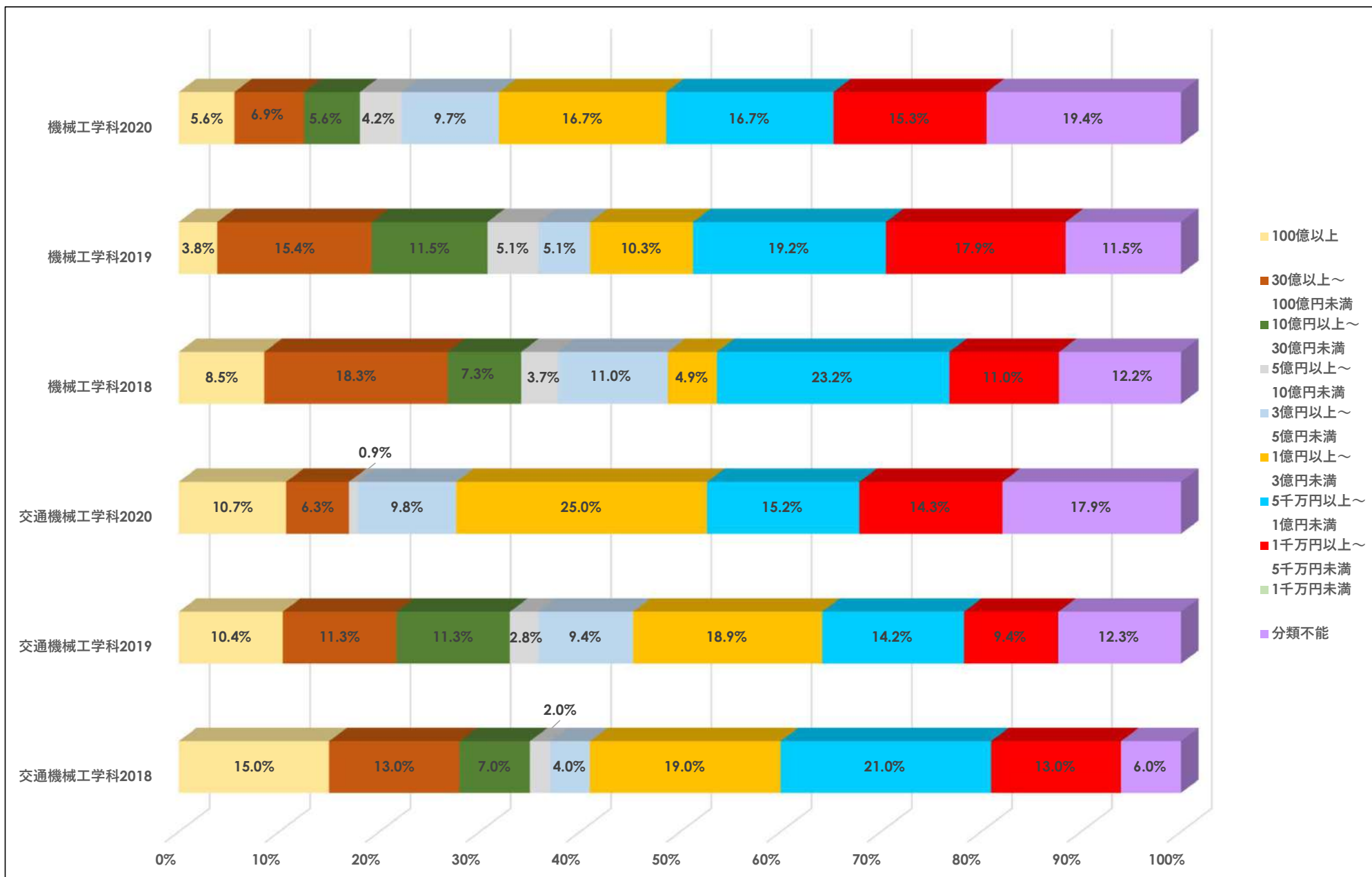
経済学部



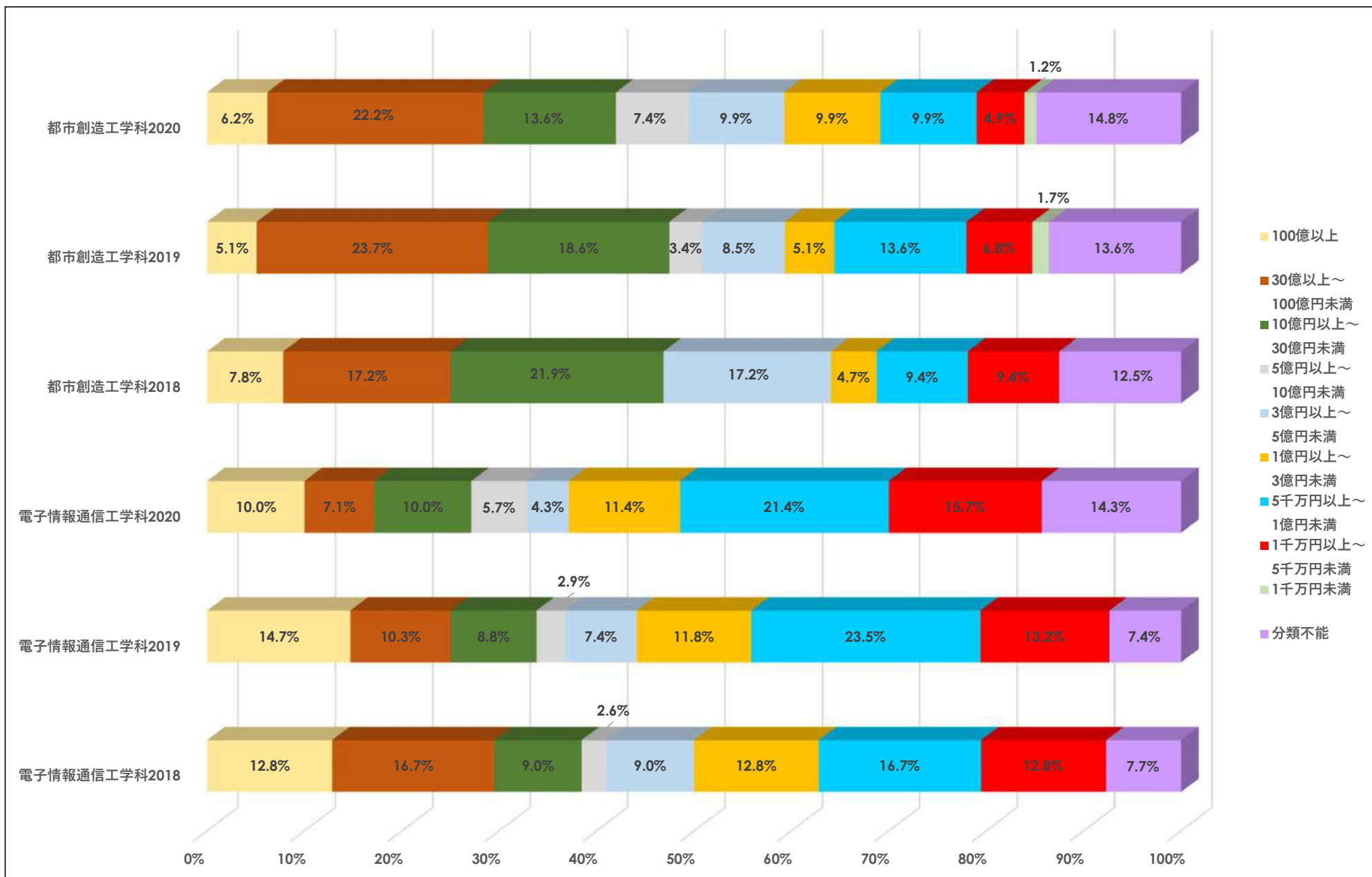
デザイン工学部



工学部（機械工学科・交通機械工学科）



工学部（都市創造工学科・電子情報通信工学科）



研究科	専攻	A 農業・林業		B 漁業		C 鉱業 採石業 砂利採取業		D 建設業		E 製造業		F 電気水道業 熱供給 ガス		G 情報通信業		H 郵便業、運輸業		I 卸売・小売業		J 金融業・保険業		K 不動産業 物品賃貸		L 技術サービス業 学術研究専門		M 飲食サービス業 宿泊業		N 娯楽業 生活関連サービス業		O 教育・学習支援業		P 医療・福祉		Q 複合サービス事業		R その他のサービス事業		S 公務		左記以外		合計		
		全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子					
人間環境	人間環境学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	
	人間環境学専攻 博士後期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
経営・流通学	経営・流通専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
経済学	アジア地域経済専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	現代経済システム専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	14	3	
工学	機械工学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	
	交通機械工学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	
	都市創造工学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
	電子情報通信工学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
	環境デザイン専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	大学院 計	0	0	0	0	0	0	2	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	6

※女子内数

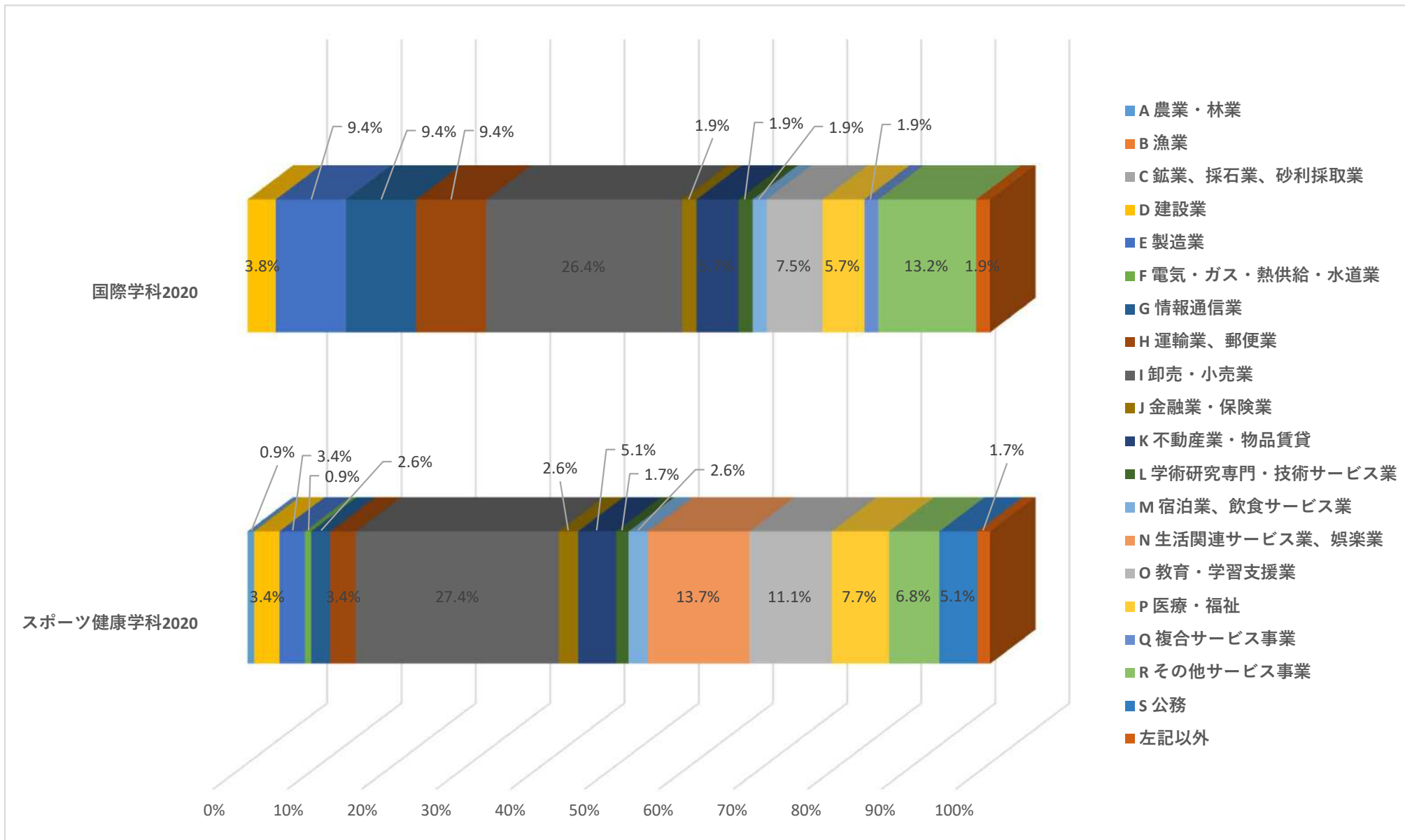
学部	学科	A 農業・林業		B 漁業		C 鉱業・採石業 砂利採取業		D 建設業		E 製造業		F 電気水道業 ガス供給		G 情報通信業		H 郵便業、運輸業		I 卸売・小売業		J 金融業・保険業		K 物品賃貸 不動産業		L 技術サービス業 学術研究専門		M 飲食サービス業 宿泊業		N 娯楽業 生活関連サービス業		O 教育・学習支援業		P 医療・福祉		Q 複合サービス事業		R その他のサービス事業		S 公務		左記以外		合計	
		全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子	全体数	女子				
人間環境	文化コミュニケーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1	8	2			
	生活環境	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	8	1		
	スポーツ健康	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	2			
国際	国際	0	0	0	0	0	0	2	1	5	1	0	0	5	1	5	1	14	3	1	1	3	2	1	1	1	1	0	0	4	3	3	2	1	0	7	2	0	0	1	0	53	19
スポーツ健康	スポーツ健康	1	0	0	0	0	0	4	1	4	1	1	0	3	0	4	2	32	8	3	2	6	1	2	2	3	1	16	6	13	6	9	6	0	0	8	2	6	1	2	1	117	40
経営	経営	0	0	0	0	0	0	19	2	28	0	1	0	11	3	8	0	66	9	5	2	26	2	3	0	7	0	2	1	3	0	6	1	1	0	19	5	3	0	3	1	211	26
	商	0	0	0	0	0	0	13	1	12	3	1	0	10	2	16	1	34	8	4	0	14	0	1	1	5	1	5	0	0	0	3	0	0	0	14	2	6	0	4	0	142	19
経済	経済	1	0	0	0	0	0	13	0	10	1	3	0	21	1	10	1	60	6	13	1	10	0	1	0	1	1	7	1	2	0	4	0	2	0	20	3	6	0	3	1	187	16
	国際経済	0	0	0	0	0	0	19	1	17	1	0	0	7	0	11	1	52	3	4	2	15	1	4	1	12	1	5	2	3	0	5	0	0	0	14	1	15	1	3	1	186	16
デザイン工	情報システム	0	0	0	0	0	0	6	1	7	0	0	0	15	6	1	0	5	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	19	2	0	0	0	0	59	10
	建築・環境デザイン	0	0	0	0	0	0	55	8	9	3	0	0	0	0	2	2	4	1	0	0	1	1	8	4	1	0	2	1	3	2	1	0	0	0	7	2	1	0	1	0	95	24
	環境理工	0	0	0	0	1	0	12	1	4	0	5	0	3	1	0	0	11	0	0	0	2	0	3	1	0	0	1	0	3	1	1	0	2	0	7	1	3	0	1	0	59	5
工	機械工	0	0	0	0	0	0	8	0	33	0	1	0	3	0	0	0	4	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	7	0	3	1	72	1
	交通機械工	0	0	0	0	1	0	7	1	45	0	1	0	1	0	12	0	17	0	1	0	2	0	2	1	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	17	0	0	0	2	0	112	2
	都市創造工	0	0	0	0	0	0	53	4	6	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9	2	0	0	81	7	
	電子情報通信工	0	0	0	0	0	0	15	0	13	0	1	0	13	0	0	0	2	0	1	0	0	0	5	0	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0	12	0	1	0	0	0	70	1
大学計		2	0	0	0	2	0	226	21	196	12	15	0	95	14	71	9	307	39	33	8	81	7	42	11	33	6	41	11	42	13	32	9	6	0	160	21	57	4	25	6	1466	191

※女子内数

2020年度 就職状況表（業種別）過去3カ年の推移【大学】

2021年5月1日現在

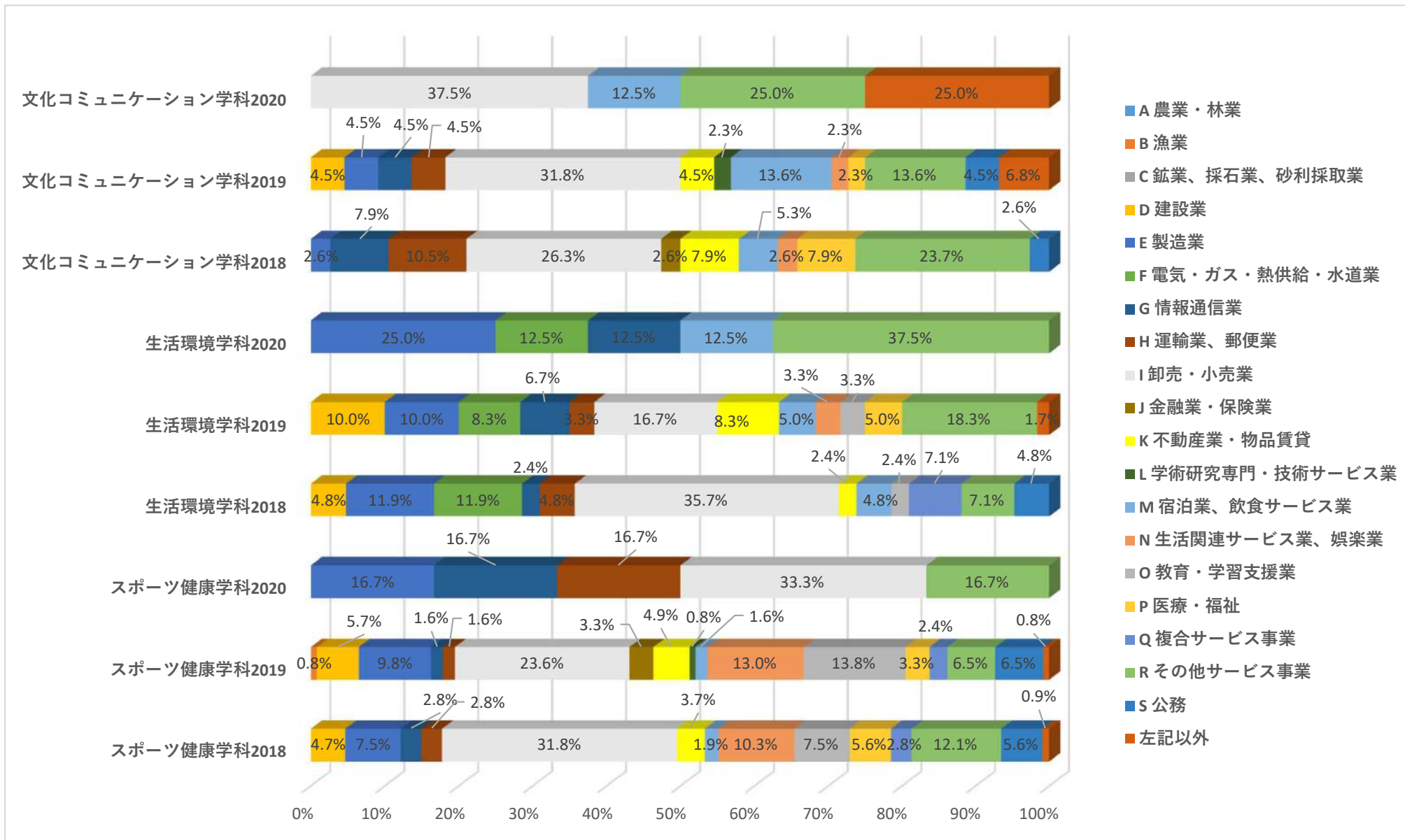
国際学部 / スポーツ健康学部



2020年度 就職状況表（業種別）過去3カ年の推移【大学】

2021年5月1日現在

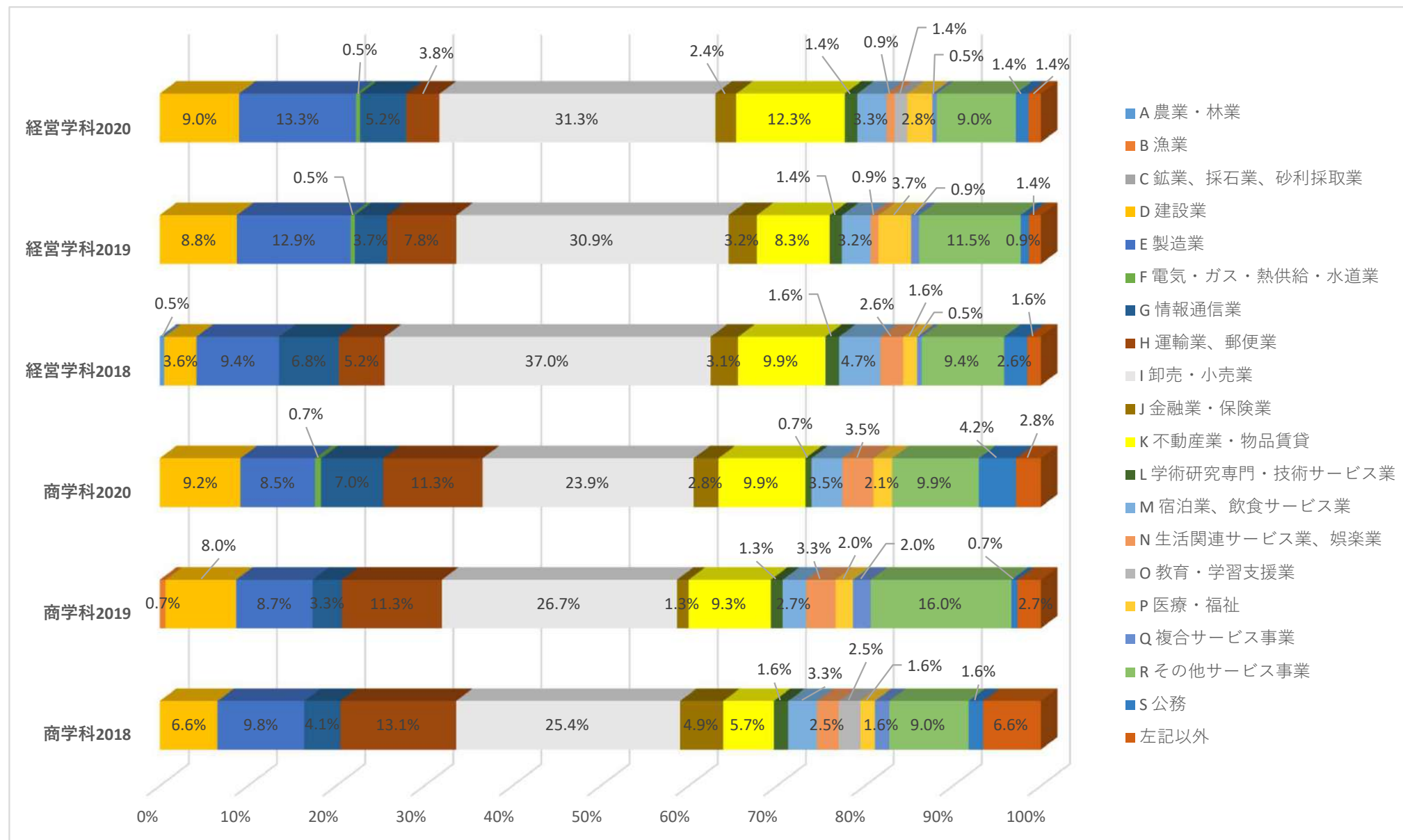
人間環境学部



2020年度 就職状況表（業種別）過去3カ年の推移【大学】

2021年5月1日現在

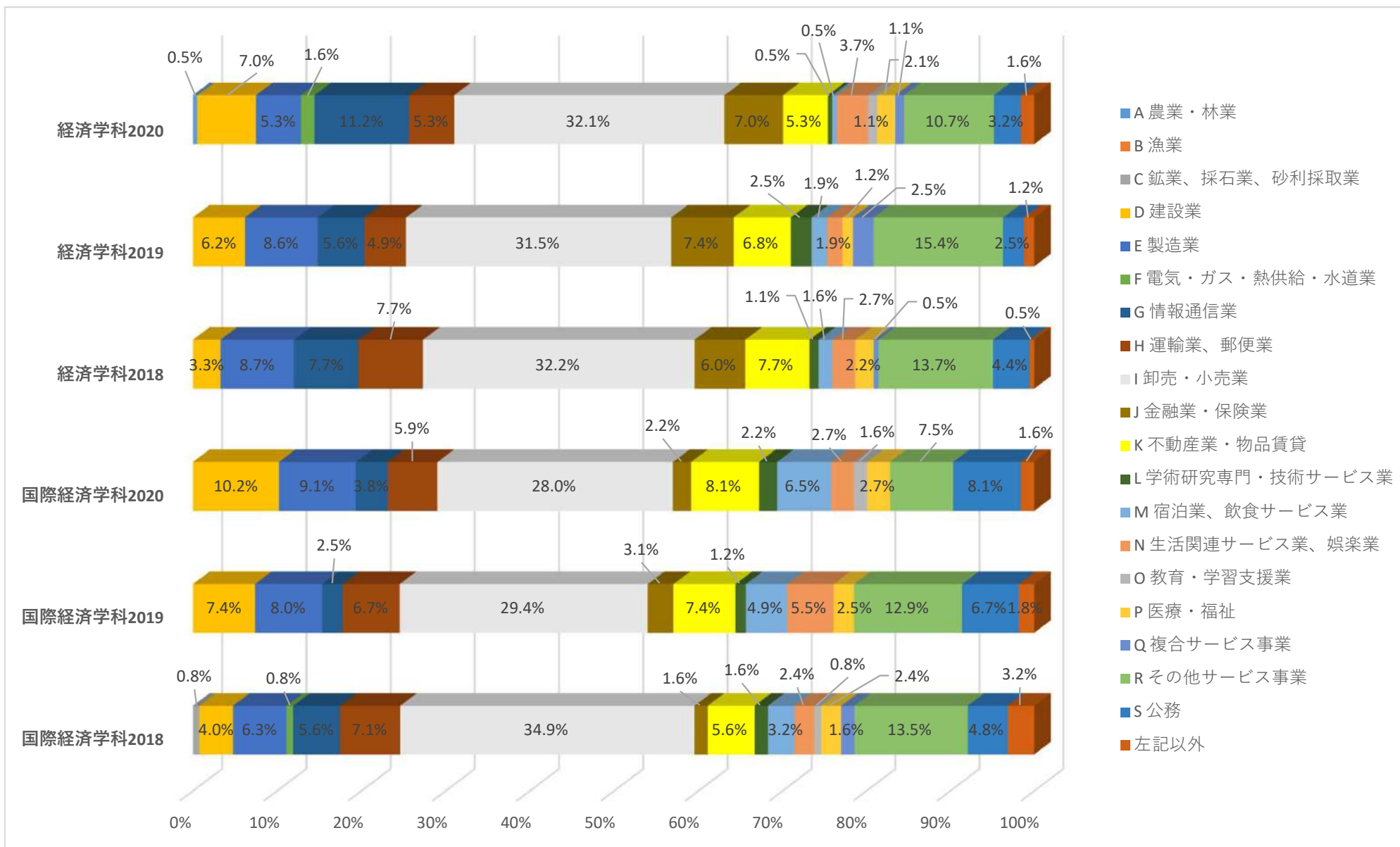
経営学部



2020年度 就職状況表（業種別）過去3カ年の推移【大学】

2021年5月1日現在

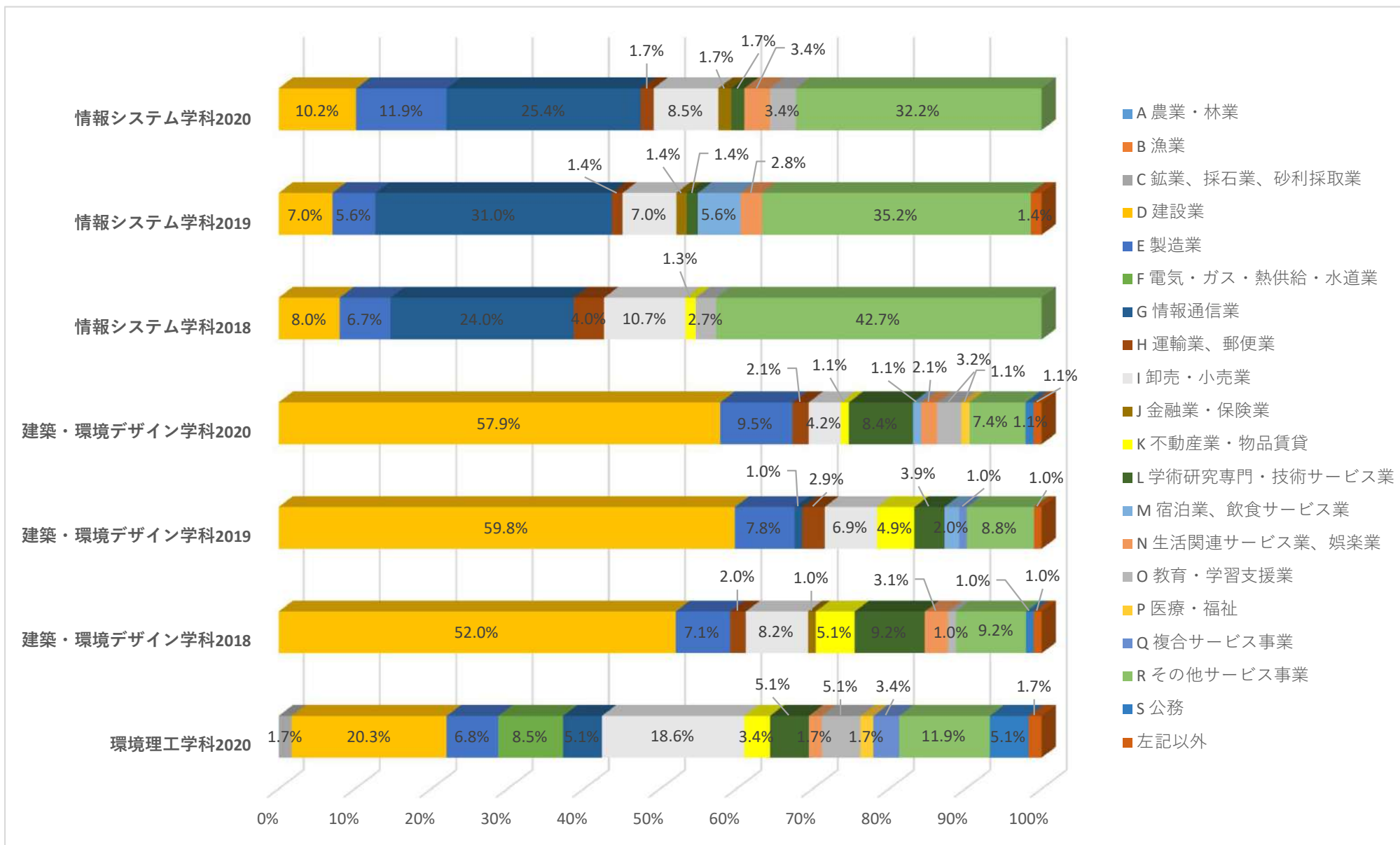
経済学部



2020年度 就職状況表（業種別）過去3カ年の推移【大学】

2021年5月1日現在

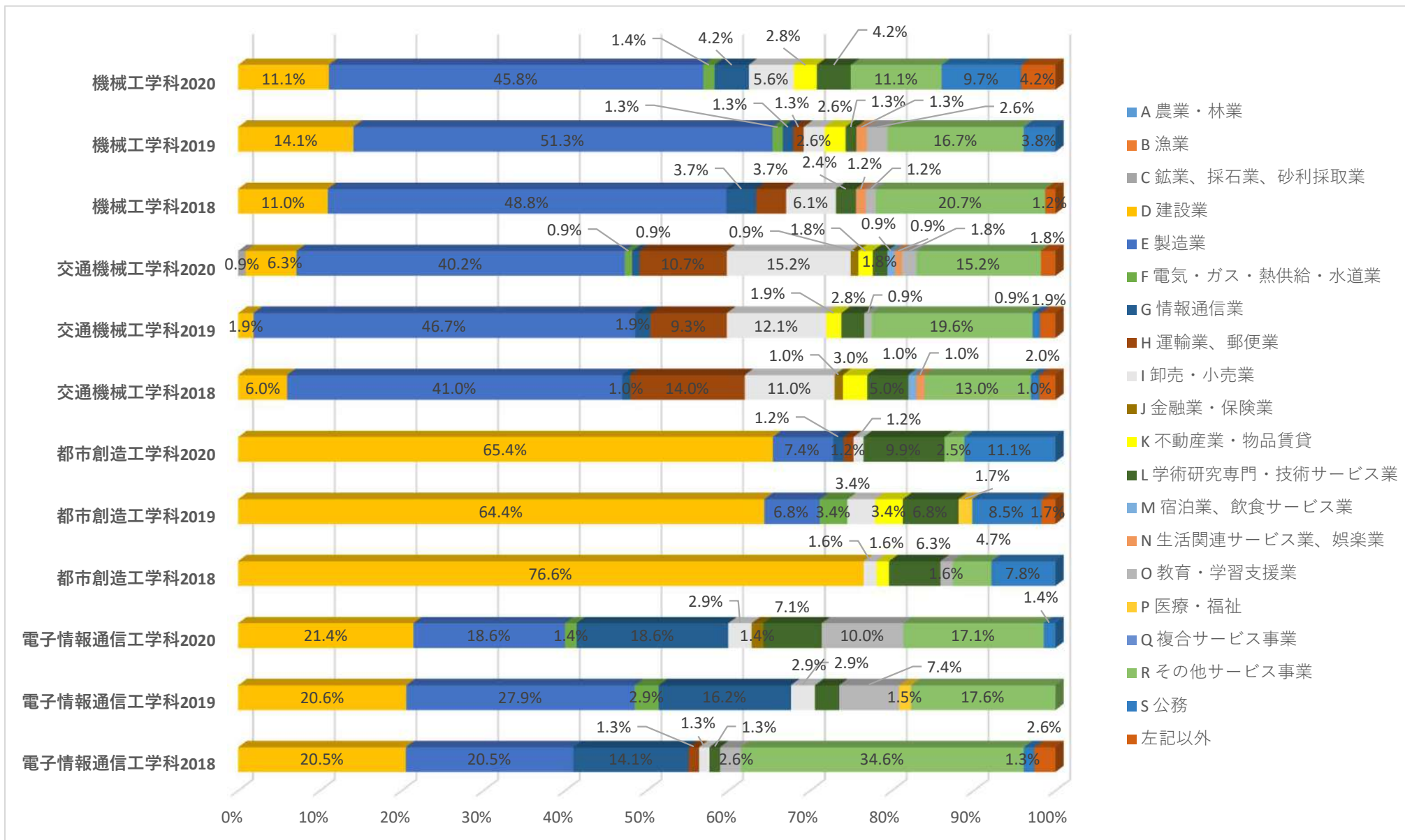
デザイン工学部



2020年度 就職状況表（業種別）過去3カ年の推移【大学】

2021年5月1日現在

工学部



【大学院】

研究科	専攻	北海道		東北		関東		北陸・甲信越		東海		近畿		中国		四国		九州		沖縄県		外国		分類不能		合計	
		全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女
人間環境学	人間環境学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3
経済学	現代経済システム専攻 博士前期課程	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	14	3
工学	機械工学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
	交通機械工学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
	都市創造工学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	電子情報通信工学専攻 博士前期課程	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	環境デザイン専攻 博士前期課程	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
大学院 計		0	0	0	0	6	1	0	0	2	0	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	30	6

【大学】

学部	学科	北海道		東北		関東		北陸・甲信越		東海		近畿		中国		四国		九州		沖縄県		外国		分類不能		合計	
		全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女	全体数	女
国際	国際学科	1	0	0	0	7	3	0	0	3	1	35	12	2	0	1	1	3	1	0	0	1	1	0	0	53	19
スポーツ健康	スポーツ健康学科	1	1	0	0	28	10	2	1	6	0	69	27	2	0	4	1	3	0	2	0	0	0	0	0	117	40
人間環境	文化コミュニケーション学科	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2
	生活環境学科	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1
	スポーツ健康学科	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2
経営	経営学科	2	0	0	0	66	11	3	0	10	0	107	10	5	1	7	2	11	2	0	0	0	0	0	0	211	26
	商学科	0	0	0	0	32	4	2	1	11	1	83	12	5	0	4	0	5	1	0	0	0	0	0	0	142	19
経済	経済学科	1	0	0	0	50	7	4	0	4	1	109	6	5	1	7	0	5	0	1	0	1	1	0	0	187	16
	国際経済学科	0	0	0	0	45	3	9	1	7	2	116	10	7	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	186	16
デザイン工学	情報システム学科	0	0	0	0	25	3	0	0	4	1	27	6	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	59	10
	建築・環境デザイン学科	0	0	2	1	18	4	2	0	3	0	66	18	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	95	24
	環境理工学科	0	0	0	0	10	2	0	0	4	0	43	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	59	5
工学	機械工学科	0	0	0	0	17	0	2	0	2	0	46	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0	72	1
	交通機械工学科	3	0	0	0	19	1	1	0	15	1	72	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112	2
	都市創造工学科	0	0	0	0	25	2	2	0	4	0	44	5	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	7
	電子情報通信工学科	0	0	0	0	21	0	0	0	2	0	46	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	1
大学		8	1	2	1	373	51	27	3	76	7	874	114	35	2	30	4	33	5	3	0	5	3	0	0	1466	191

※女子は内数

北海道: 北海道

東北: 青森県 岩手県 宮城県 秋田県 山形県 福島県

関東: 茨城県 栃木県 群馬県 埼玉県 千葉県 東京都 神奈川県

北陸・甲信越: 新潟県 富山県 石川県 福井県 山梨県 長野県

東海: 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県

近畿: 滋賀県 京都府 大阪府 兵庫県 奈良県 和歌山県

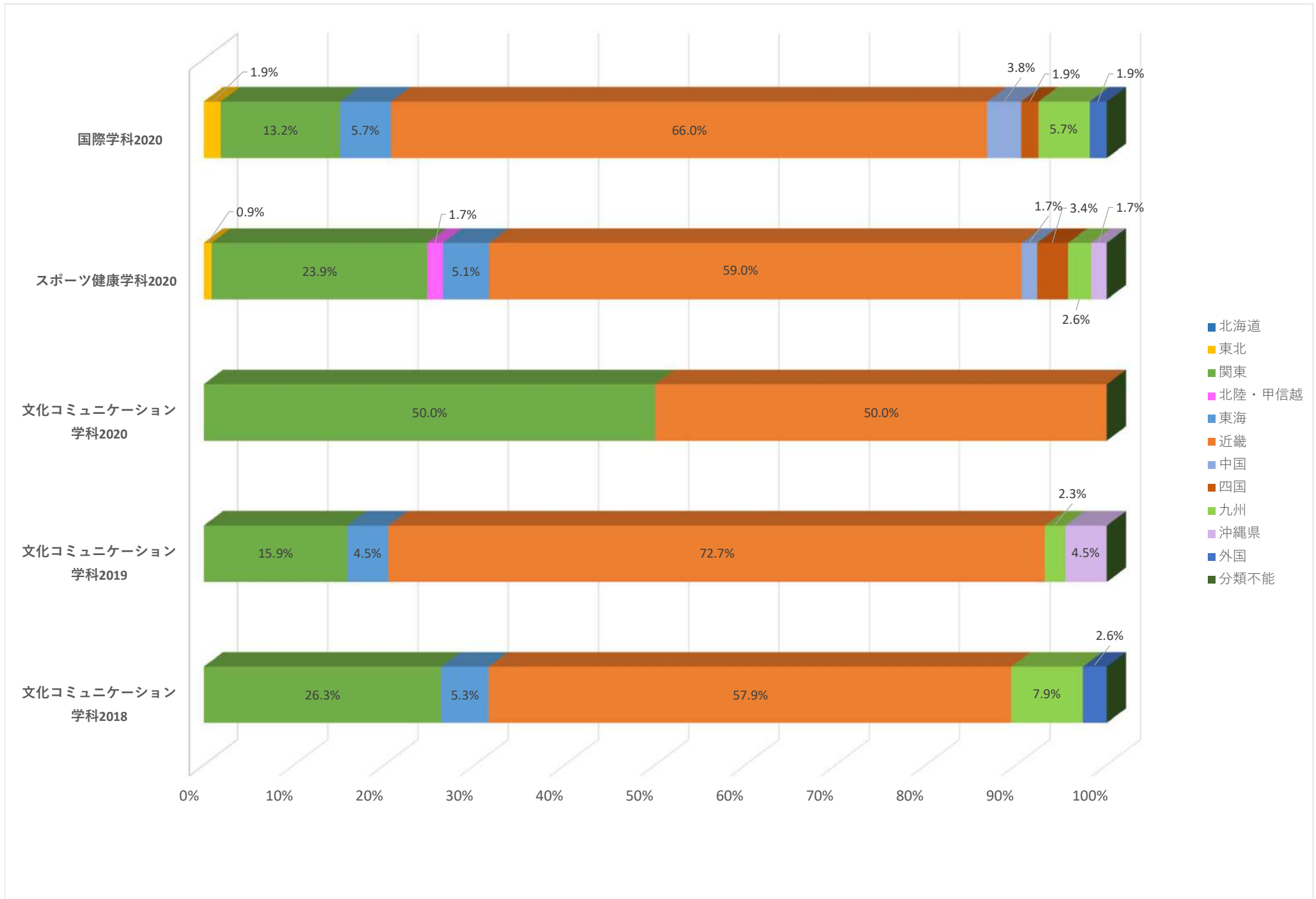
中国: 鳥取県 島根県 岡山県 広島県 山口県

四国: 徳島県 香川県 愛媛県 高知県

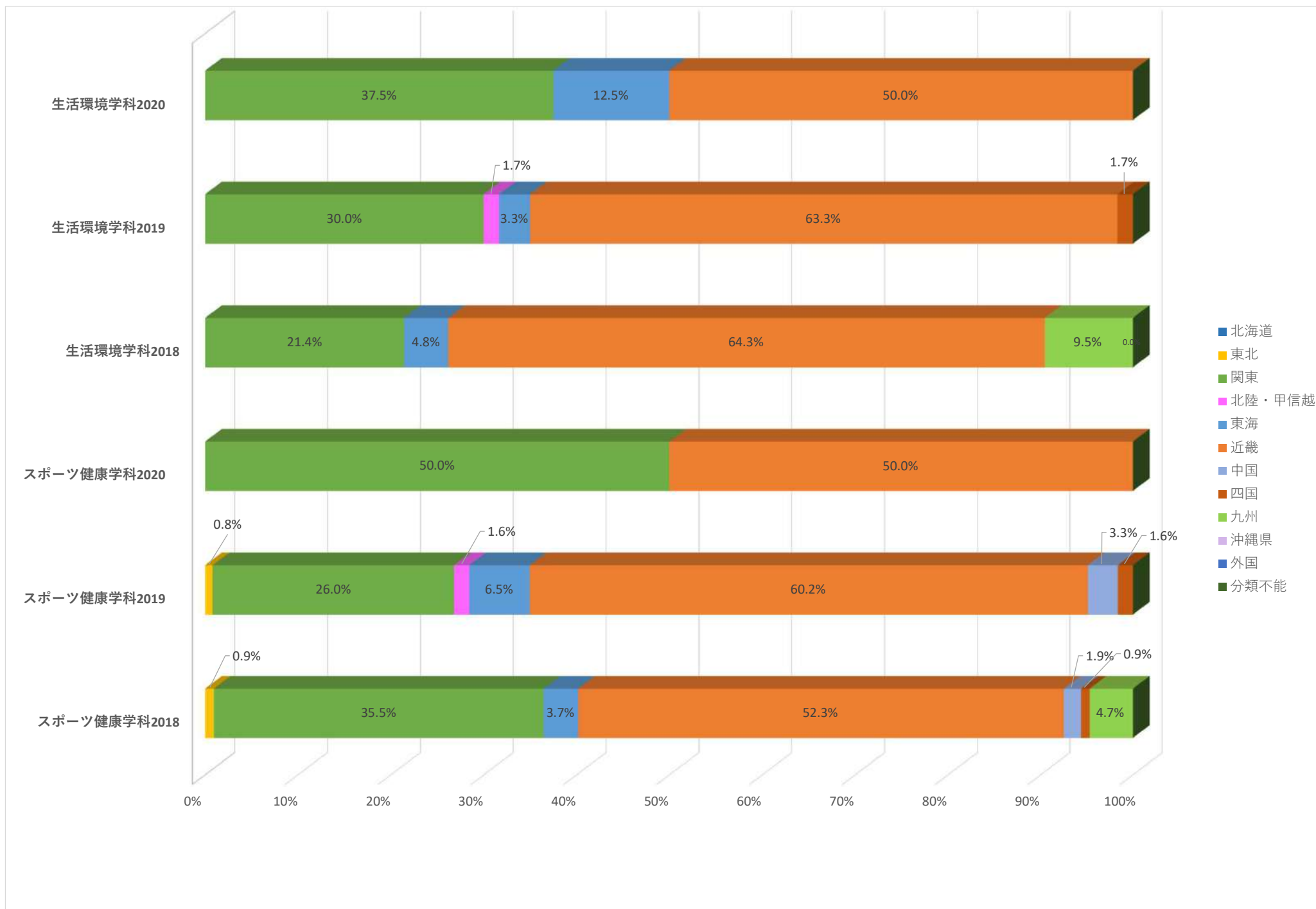
九州: 福岡県 佐賀県 長崎県 熊本県 大分県 宮崎県 鹿児島県

沖縄: 沖縄県

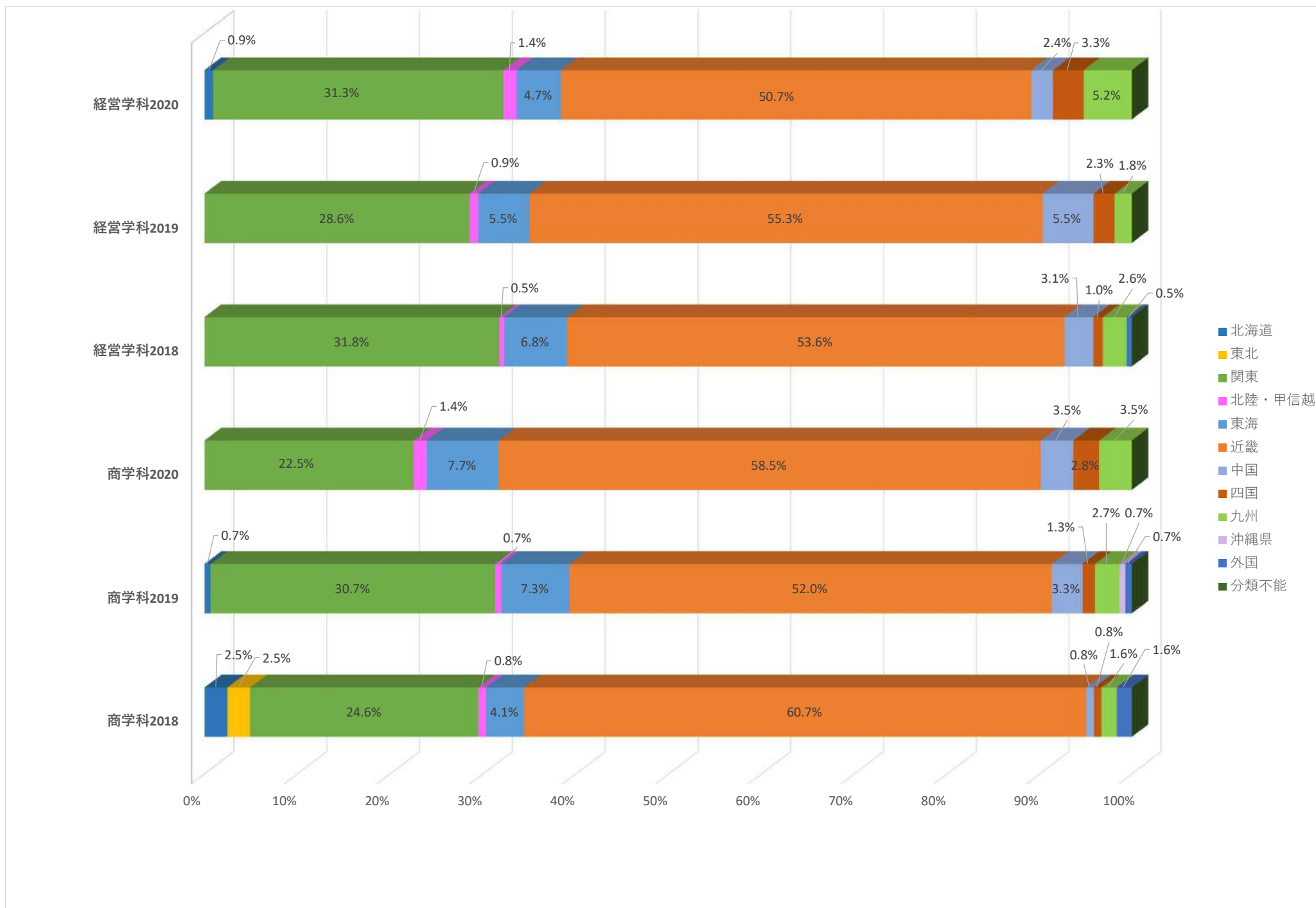
国際学部、スポーツ健康学部、人間環境学部



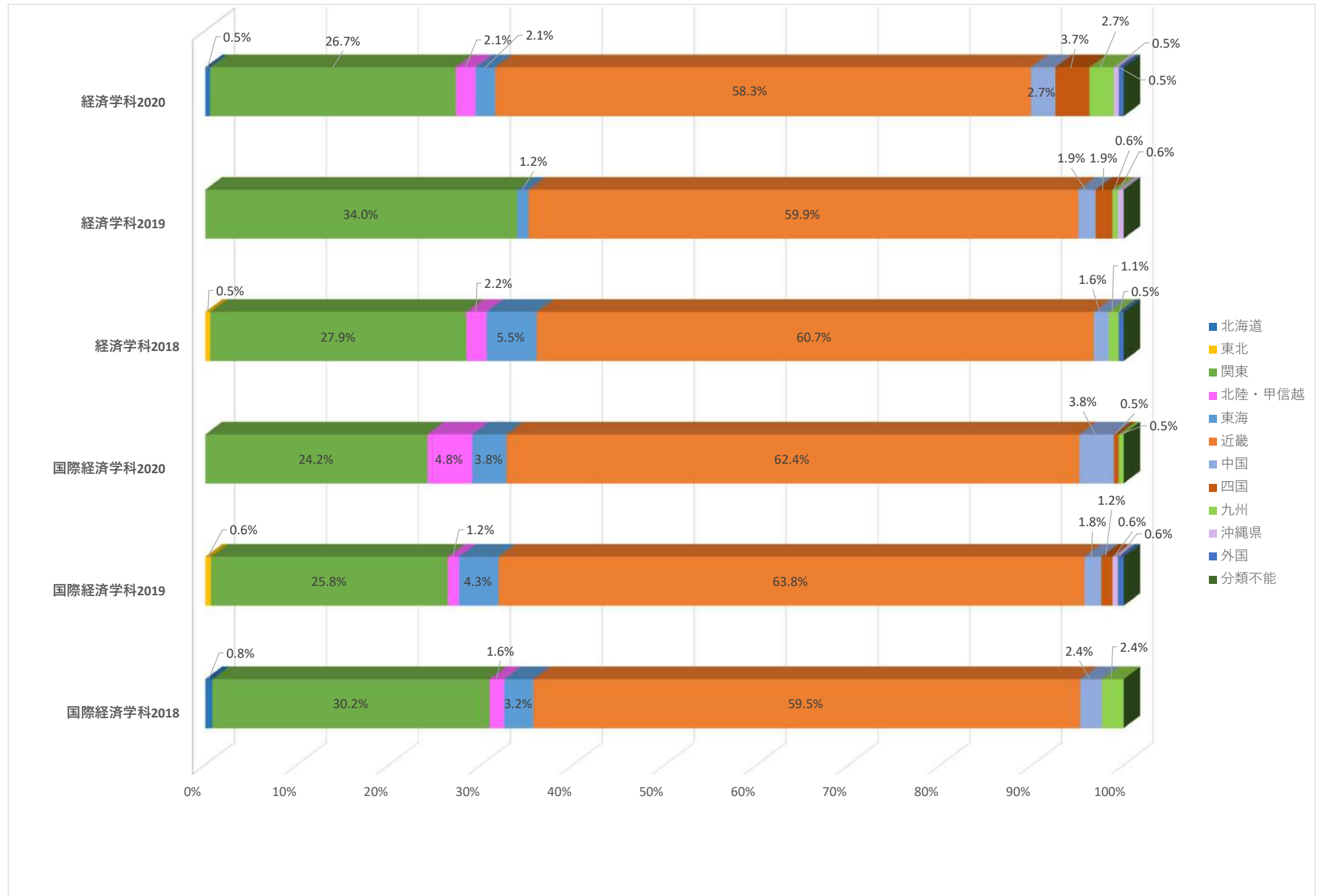
人間環境学部



経営学部



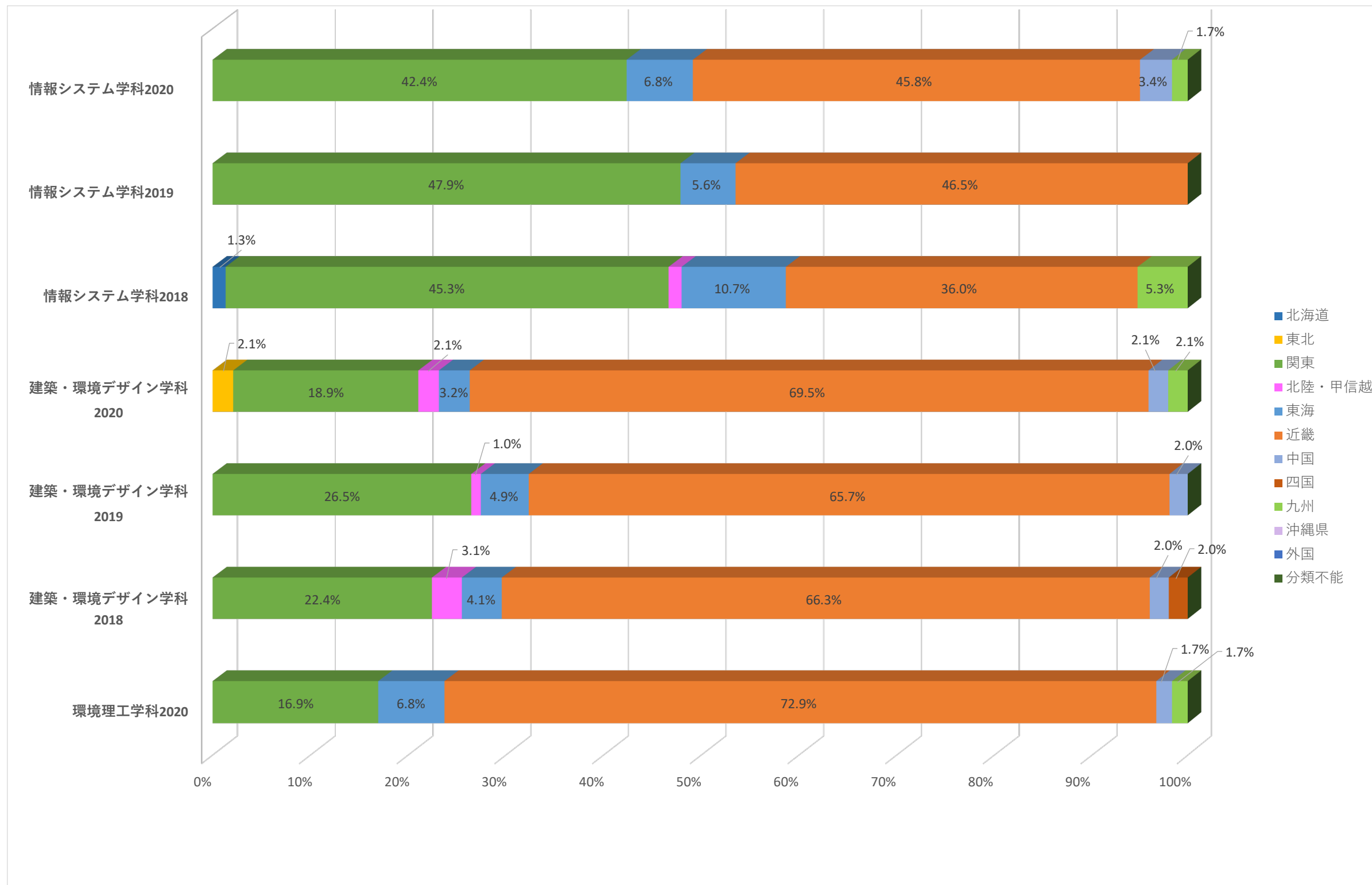
経済学部



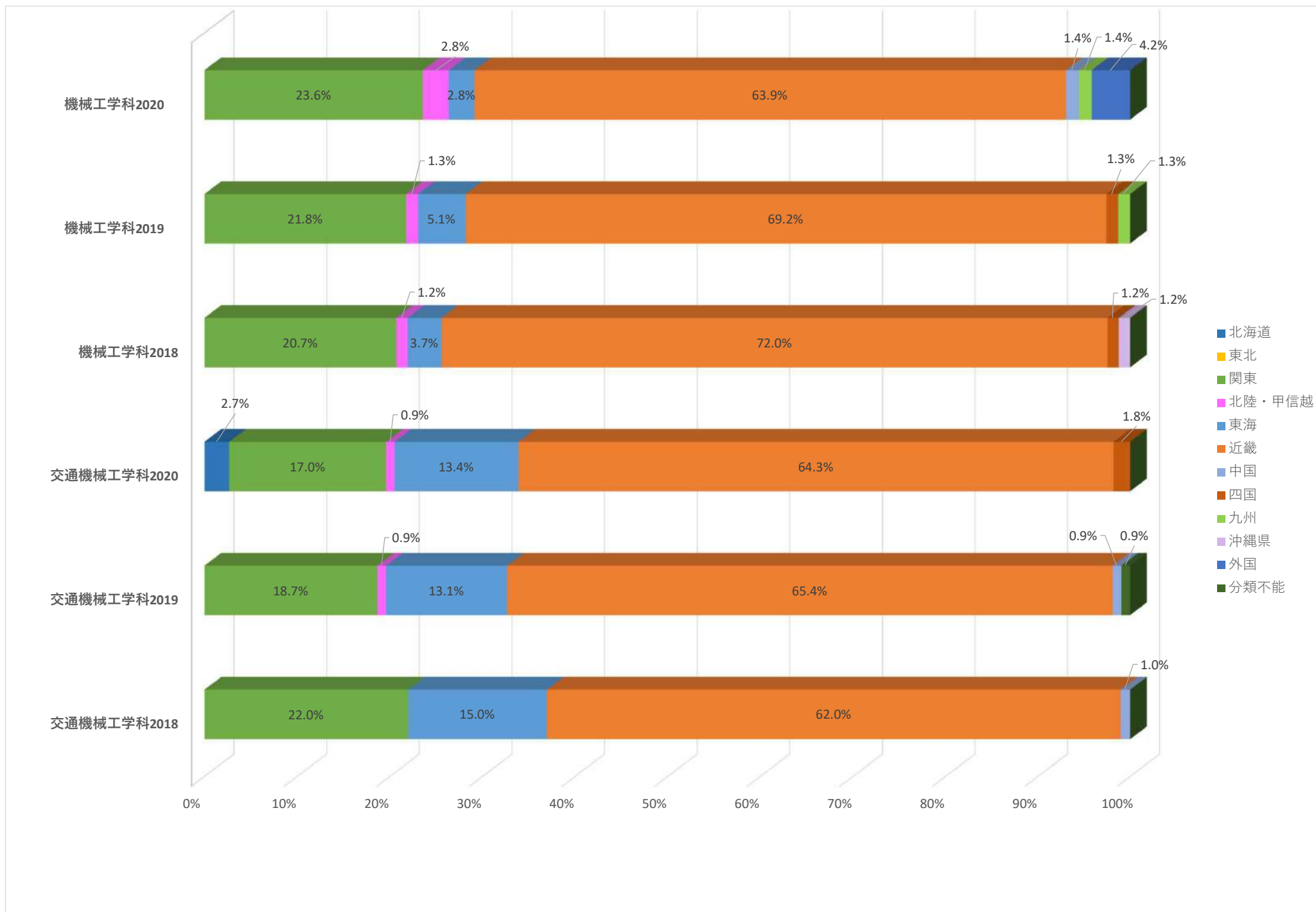
2020年度 就職状況表(所在地別)過去3カ年の推移【大学】

2021年5月1日現在

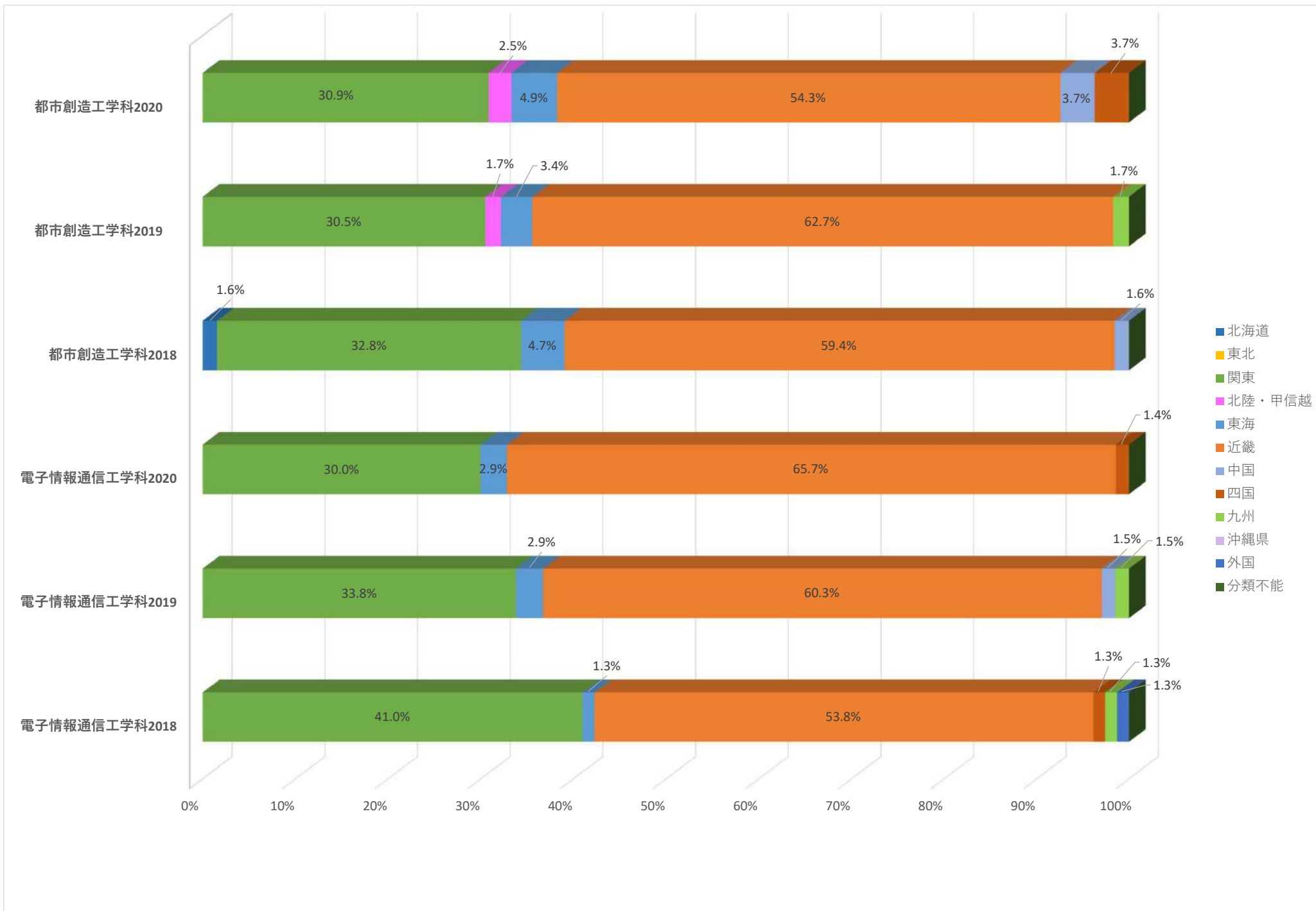
デザイン工学部



工学部 (機械工学科、交通機械工学科)



工学部 (都市創造工学科、電子情報通信工学科)



2020年度 卒業生就職先一覧表（資本金 5億円以上の企業・資本金順）

2020年度	内定企業数	240	社	就職者数	374	人
2019年度	内定企業数	273	社	就職者数	421	人
2018年度	内定企業数	266	社	就職者数	443	人
2017年度	内定企業数	252	社	就職者数	381	人
2016年度	内定企業数	254	社	就職者数	415	人

(当年)

大学院 MP:人間環境学専攻 博士前期課程、DP:人間環境学専攻 博士後期課程、MC:経営・流通専攻 博士前期課程、MG:現代経済システム専攻 博士前期課程
 ME:アジア地域経済専攻 博士前期課程、MF:機械工学専攻 博士前期課程、MT:交通機械工学専攻 博士前期課程、MK:都市創造工学専攻 博士前期課程
 ML:電子情報通信工学専攻 博士前期課程、MM:環境デザイン専攻 博士前期課程

2021年05月01日 現在

会社名	業種	資本金 (億円)	年度	国際		人間環境		経営		経済		デザイン工			工			院	合計		
				国際	ス ポ 健	文 コ ミ	生 活	ス ポ 健	経 営	商	経 済	国 経	情 シ ス	建 環	環 境	機 械	交 機			都 市 創	電 子
UTグループ株式会社	サービス:その他	6.8	2020	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
株式会社グリムス	商社:機械器具・OA製品	6.4	2020	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
リバー産業株式会社	不動産取引業(建物・土地)	6.3	2020	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
株式会社エスアールエル福岡ラボラトリー	サービス:その他	6.2	2020	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
三菱電機システムサービス株式会社	サービス:メンテナンス・保守・修理	6.0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
株式会社バイク王&カンパニー	商社:機械器具・OA製品	5.9	2020	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
株式会社一条工務店	建設業:住宅	5.7	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
株式会社システムリサーチ	情報通信:ソフトウェア・情報処理・情報サービス	5.5	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
株式会社トレジャー・ファクトリー	商社:繊維製品・衣服・身の回り品	5.2	2020	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
幼児活動研究会株式会社	サービス:学習塾・教育支援	5.1	2020	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
株式会社クリハラント	建設業:設備工事・プラント・内装	5.0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
エンパイア自動車株式会社	商社:機械器具・OA製品	5.0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
UTエイム株式会社	サービス:その他	5.0	2020	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
株式会社HEXEL Works	建設業:設備工事・プラント・内装	5.0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
株式会社アクティオ	サービス:物品レンタル・物品リース	5.0	2020	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
株式会社昭建	建設業:総合(土木・建築)	5.0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
株式会社新井組	建設業:総合(土木・建築)	5.0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	3
株式会社神崎組	建設業:総合(土木・建築)	5.0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
合計				10	25	1	0	2	55	40	50	34	22	17	15	16	20	40	23	4	374

2020年度 卒業生就職先一覧表（業種別 5億円以上の企業・資本金順）

Summary table with 4 columns: Year (2016-2020), Number of Companies, and Number of Graduates.

(当年)

大学院 MP:人間環境学専攻 博士前期課程、DP:人間環境学専攻 博士後期課程、MC:経営・流通専攻 博士前期課程、MG:現代経済システム専攻 博士前期課程

ME:アジア地域経済専攻 博士前期課程、MF:機械工学専攻 博士前期課程、MT:交通機械工学専攻 博士前期課程、MK:都市創造工学専攻 博士前期課程

2021年05月01日 現在

Main table listing 50 construction and infrastructure companies, including names, sectors, capital, and detailed graduate counts across various disciplines.

Table listing 12 IT and telecommunication companies, including names, sectors, capital, and detailed graduate counts across various disciplines.

Table listing one utility company, including name, sector, capital, and detailed graduate counts across various disciplines.

2020年度 卒業生就職先一覧表（業種別 5億円以上の企業・資本金順）

2020年度	内定企業数	240	社	就職者数	374	人
2019年度	内定企業数	273	社	就職者数	421	人
2018年度	内定企業数	266	社	就職者数	443	人
2017年度	内定企業数	252	社	就職者数	381	人
2016年度	内定企業数	254	社	就職者数	415	人

（当年）

大学院 MP:人間環境学専攻 博士前期課程、DP:人間環境学専攻 博士後期課程、MC:経営・流通専攻 博士前期課程、MG:現代経済システム専攻 博士前期課程
 ME:アジア地域経済専攻 博士前期課程、MF:機械工学専攻 博士前期課程、MT:交通機械工学専攻 博士前期課程、MK:都市創造工学専攻 博士前期課程
 ML:電子情報通信工学専攻 博士前期課程、MM:環境デザイン専攻 博士前期課程

2021年05月01日 現在

会社名	業種	資本金 (億円)	年度	国際		人間環境			経営		経済		デザイン工			工			院	合計	
				国際	ス ポ ル ト	文 コ ミ	生 活	ス ポ ル ト	経 営	商	経 済	国 経	情 シ ス	建 環	環 境	機 械	交 機	都 市 創			電 子
大阪市高速電気軌道株式会社	輸送:陸上	2,500.0	2020	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	4
東海旅客鉄道株式会社(JR東海)	輸送:陸上	1,120.0	2020	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
西日本旅客鉄道株式会社(JR西日本)	輸送:陸上	1,000.0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	1	0	0	6
株式会社上組	輸送:倉庫・運輸附帯サービス	316.4	2020	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
福山通運株式会社	輸送:陸上	303.1	2020	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
佐川急便株式会社	輸送:陸上	112.8	2020	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
北海道旅客鉄道株式会社(JR北海道)	輸送:陸上	90.0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3
株式会社日新	輸送:倉庫・運輸附帯サービス	61.0	2020	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
株式会社サカイ引越センター	輸送:陸上	47.3	2020	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
大和物流株式会社	輸送:陸上	37.6	2020	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
株式会社ヒガシトウエンティワン	輸送:陸上	10.0	2020	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
櫻島埠頭株式会社	輸送:倉庫・運輸附帯サービス	7.7	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
合計				10	25	1	0	2	55	40	50	34	22	17	15	16	20	40	23	4	374

過去5カ年 国家公務員一覽

2021年5月1日現在

2016年度 (平成28年度)			2017年度 (平成29年度)			2018年度 (平成30年度)			2019年度 (平成31年度)			2020年度 (令和2年度)				
就職先	学部名 学科名	人数 (人)	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	就職先	学部名 学科名	人数 (人)		
防衛省	経営学部 経営学科	1	防衛省	人間環境学部 スポーツ健康学科	2	防衛省	人間環境学部 スポーツ健康学科	2	防衛省	経済学部 経済学科	1	防衛省	工学研究科 機械工学専攻 博士前期課程	1		
	経営学部 商学科	1		経営学部 経営学科	1		経営学部 経営学科	3		経済学部 国際経済学科	1		スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	1		
	経済学部 経済学科	1		経営学部 商学科	2		工学部 機械工学科	1		経済産業省	工学部 機械工学科		1	経営学部 経営学科	1	
	経済学部 国際経済学科	1		経済学部 経済学科	1		法務省	人間環境学部 スポーツ健康学科	2	計			3	経済学部 経済学科	1	
	デザイン工学部 情報システム学科	1		経済学部 国際経済学科	1			経営学部 経営学科	1	国土交通省	工学部 都市創造工学科		1	経済学部 国際経済学科	2	
	法務省	人間環境学部 スポーツ健康学科		1	工学部 交通機械工学科			1	経済学部 国際経済学科		1		工学部 都市創造工学科	1	デザイン工学部 環境理工学科	1
経営学部 商学科		1		工学部 都市創造工学科	1	工学部 都市創造工学科	1	工学部 都市創造工学科	1		工学部 電子情報通信工学科		1			
経済学部 経済学科		2		工学部 電子情報通信工学科	3	計		11	法務省	経済学部 国際経済学科	1					
国土交通省		工学部 都市創造工学科		1	計		12	国土交通省		工学部 機械工学科	5					
計		10		計		12	計		11	国土交通省	工学部 機械工学科		5	国税庁 高松国税局	経済学部 経済学科	1
										警察庁	工学部 機械工学科		1	計		17

※内定者数

過去5カ年 地方公務員一覽(教員を除く)

2021年5月1日現在

2016年度 (平成28年度)			2017年度 (平成29年度)			2018年度 (平成30年度)			2019年度 (平成31年度)			2020年度 (令和2年度)		
就職先	学部名 学科名	人数 (人)	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	就職先	学部名 学科名	人数 (人)
警視庁	経営学部 経営学科	1	警視庁	経営学部 商学科	1	兵庫県庁	工学部 都市創造工学科	1	警視庁	経営学部 商学科	1	奈良県庁	工学部 都市創造工学科	1
石川県警察	経営学部 経営学科	1	石川県警察	経済学部 国際経済学科	1	大阪府庁	人間環境学部 生活環境学科	1	大阪府警察	経済学部 国際経済学科	1	福井県庁	工学部 都市創造工学科	1
岐阜県警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	石川県警察	経済学部 国際経済学科	1	岐阜県警察	経済学部 国際経済学科	1	岐阜県警察	人間環境学部 文化コミュニケーション学	1	京都府庁	工学部 都市創造工学科	2
滋賀県警察	経営学部 経営学科	1	福井県警察	経済学部 経済学科	1	福井県警察本部	経済学部 国際経済学科	1	京都府警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	警視庁	スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	1
京都府警察	経済学部 経済学科	1	三重県警察	経済学部 経済学科	1	滋賀県警察本部	経済学部 経済学科	1	京都府警察	経営学部 経営学科	1	京都府警察	経済学部 経済学科	1
京都府警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	滋賀県警察	経済学部 経済学科	1	京都府警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	京都府警察	経済学部 経済学科	1	京都府警察	国際経済学科	1
大阪府警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	7	京都府警察	経済学部 経済学科	1	京都府警察	経営学部 経営学科	1	大阪府警察	経済学部 国際経済学科	2	大阪府警察	経営学部 経営学科	1
大阪府警察	経営学部 経営学科	1	大阪府警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	大阪府警察	経済学部 経済学科	1	大阪府警察	経済学部 国際経済学科	4	大阪府警察	経営学部 商学科	2
大阪府警察	経営学部 商学科	1	大阪府警察	経営学部 経営学科	1	大阪府警察	経済学部 国際経済学科	1	大阪府警察	経済学部 経済学科	1	大阪府警察	経済学部 経済学科	2
大阪府警察	経済学部 経済学科	7	大阪府警察	経済学部 経済学科	5	大阪府警察	経営学部 商学科	2	大阪府警察	経済学部 国際経済学科	5	大阪府警察	経済学部 国際経済学科	5
兵庫県警察	経営学部 経営学科	1	兵庫県警察	経済学部 国際経済学科	1	大阪府警察	経済学部 経済学科	3	兵庫県警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	兵庫県警察	経営学部 商学科	1
兵庫県警察	経済学部 国際経済学科	1	兵庫県警察	人間環境学部 生活環境学科	1	兵庫県警察	経済学部 国際経済学科	2	奈良県警察	経済学部 国際経済学科	1	兵庫県警察	経済学部 国際経済学科	1
奈良県警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	和歌山県警察	経済学部 経済学科	1	兵庫県警察	人間環境学部 文化コミュニケーション学科	1	和歌山県警察	経営学部 経営学科	1	滋賀県警察	スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	1
岡山県警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	長浜市役所	工学部 都市創造工学科	1	鳥取県警察	経済学部 経済学科	1	静岡県警察	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	滋賀県警察	経営学部 商学科	1
宮崎県警察	人間環境学部 文化コミュニケーション学科	1	栗東市役所	経営学部 経営学科	1	城陽市役所	経済学部 経済学科	1	鳥取県警察	経済学部 経済学科	1	奈良県警察	経済学部 国際経済学科	2
甲賀市役所	工学部 建築・環境デザイン学科	1	城陽市役所	人間環境学部 文化コミュニケーション学科	1	養父市役所	人間環境学部 生活環境学科	1	尼崎市役所	工学部 都市創造工学科	1	徳島県警察	スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	1
京田辺市役所	経営学部 経営学科	1	河内長野市役所	工学部 都市創造工学科	1	豊岡市役所	経営学部 経営学科	1	東大阪市役所	工学部 都市創造工学科	1	沖縄県警察	経済学部 経済学科	1
八幡市役所	工学部 都市創造工学科	1	堺市役所	工学部 都市創造工学科	1	伊丹市役所	工学部 都市創造工学科	1	伊丹市役所	工学部 都市創造工学科	1	大阪市役所	デザイン工学部 環境理工学科	1
大阪市役所	工学部 都市創造工学科	1	東大阪市役所	工学部 都市創造工学科	1	西宮市役所	デザイン工学部 建築・環境デザイン学科	1	京都市交通局	工学部 機械工学科	1	京都市役所	工学部 機械工学科	1
芦屋市役所	工学部 都市創造工学科	1	茨木市役所	工学部 都市創造工学科	1	吹田市役所	工学部 都市創造工学科	1	京都中部広域消防	工学部 人間環境学部 スポーツ健康学科	1	亀岡市役所	工学部 都市創造工学科	1
高砂市役所	工学部 都市創造工学科	1	伊丹市役所	工学部 都市創造工学科	1	大阪市役所	経済学研究科 工学部 機械工学科	1	消防局	工学部 機械工学科	1	城陽市役所	デザイン工学部 建築・環境デザイン学科	1
西条市役所	経済学部 経済学科	1	橿原市役所	工学部 都市創造工学科	1	大東市役所※	工学部 都市創造工学科	1	計	計	29	川西市役所	工学部 都市創造工学科	1
紀美野町役場	経済学部 経済学科	1	高松市役所	工学部 都市創造工学科	1	大東市役所※	人間環境学部 スポーツ健康学科※	1				相生市役所	工学部 都市創造工学科	1
西宮市消防局	経済学部 経済学科	1	山田野々市広域事務組合	経済学部 国際経済学科	1	泉佐野市役所	工学部 都市創造工学科	1				四日市市役所	工学部 都市創造工学科	1
枚方寝屋川消防組合	経済学部 国際経済学科	1	大阪市消防局	経済学部 経済学科	2	田辺市役所	経済学部 経済学科	1				猪名川町役場	デザイン工学部 環境理工学科	1
丹波市役所 ※	経営学部 経営学科	1	池田市消防本部	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	勝央町役場	工学部 都市創造工学科	1				久米島町役場	スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	1
計	計	38	奈良県広域消防組	経済学部 経済学科	1	名古屋市交通局	工学部 交通機械工学科	1				池田市消防本部	経済学部 国際経済学科	1
※契約社員採用			久米南町役場 ※	デザイン工学部 建築・環境デザイン学科	1	城陽市消防局	経済学部 経済学科	1				尼崎市消防局	経営学部 商学科	1
			計	計	33	計	計	32				伊丹市消防局	経済学部 国際経済学科	1
			※契約社員採用			※契約社員採用						松江市消防本部	経済学部 国際経済学科	1
												出雲市消防本部	経営学部 経営学科	1
												大東四条原消防組合	経営学部 商学科	1
												西はりま消防組合	スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	1
												計	計	41

※契約社員採用 ※内定者数

過去5カ年 地方公務員一覽(教員)

※内定者数

2021年5月1日現在

2016年度(平成28年度)				2017年度(平成29年度)				2018年度(平成30年度)				2019年度(平成31年度)				2020年度(令和2年度)								
就職先	学部名 学科名	人数 (人)	雇用 形態	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	雇用 形態	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	雇用 形態	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	雇用 形態	就職先	学部名 学科名	人数 (人)	雇用 形態					
石川県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	三重県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	奈良県教育委員会	工学部 都市創造工学科	1	常	奈良県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	大阪府教育委員会	デザイン工学部 建築・環境デザイン学科	1	常					
京都府教育委員会	工学部 交通機械工学科	2	常	大阪府教育委員会	工学部 人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	大阪府教育委員会	工学部 電子情報通信工学科	1	常	奈良県教育委員会	工学部 交通機械工学科	1	常	大阪府教育委員会	工学部 交通機械工学科	1	専	大阪府教育委員会	工学部 交通機械工学科	1	専	
大阪府教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	非		人間環境学部 スポーツ健康学科	1	非		工学部 電子情報通信工学科	1	非		工学部 電子情報通信工学科	1	常		工学部 電子情報通信工学科	1	常		工学部 電子情報通信工学科	1	常	京都府教育委員会
	経済学部 経済学科	1	常		工学部 機械工学科	1	専	尼崎市教育委員会	工学部 電子情報通信工学科	1	常	大阪府教育委員会	工学部 人間環境学部 スポーツ健康学科	1	非	京都府教育委員会	工学部 人間環境学部 スポーツ健康学科	2	常	奈良県教育委員会	工学部 電子情報通信工学科	1	常	
	工学部 機械工学科	1	専		工学部 交通機械工学科	1	専		工学部 デザイン工学部 情報システム学科	1	常		京都府教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	2		常	工学部 電子情報通信工学科	1		常	工学部 電子情報通信工学科	1	常
	工学部 交通機械工学科	2	専		岸和田市教育委員会	工学部 都市創造工学科	1	常	大東市教育委員会	デザイン工学部 情報システム学科	1	常	京都府教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	兵庫県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	兵庫県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常
	兵庫県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1		常	東大阪市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	非	東大阪市教育委員会	デザイン工学部 情報システム学科	1	常	兵庫県教育委員会	工学部 人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	兵庫県教育委員会	工学部 人間環境学部 スポーツ健康学科	1	非	兵庫県教育委員会	工学部 電子情報通信工学科	1
工学部 電子情報通信工学科		2	常		枚方市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	非	箕面市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	和歌山県教育委員会		工学部 機械工学科	1	専		徳島県教育委員会	スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	1		非	
奈良県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	兵庫県教育委員会	工学部 交通機械工学科	1	専	北九州市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	和歌山県教育委員会	工学部 人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	徳島県教育委員会	工学部 人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	三重県教育委員会	経済学部 経済学科	1	常	
	工学部 電子情報通信工学科	1	常	神戸市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	京都市教育委員会	デザイン工学部 建築・環境デザイン学科	1	常		石川県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1		常	三重県教育委員会	経済学部 経済学科		1	常		
和歌山県教育委員会	経営学部 商学科	1	常	津山市教育委員会	経済学部 経済学科	1	常	兵庫県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	広島県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	沖縄県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	非	沖縄県教育委員会	スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	1	非	
岡山県教育委員会	工学部 電子情報通信工学科	1	常	計		11			経済学部 国際経済学科	1	常		大東市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1		常	大東市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科		1	常	大阪府教育委員会	デザイン工学部 建築・環境デザイン学科
広島県教育委員会	デザイン工学部 情報システム学科	1	常	神戸市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	非	神戸市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	非	大東市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	大東市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	大阪府教育委員会	工学部 交通機械工学科	1	常	
高知県教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常		計		13			工学部 国際経済学科	1		常	大東市教育委員会	人間環境学部 スポーツ健康学科		1	常	大東市教育委員会		人間環境学部 スポーツ健康学科	1	常	大阪府教育委員会
熊本県教育委員会	工学部 交通機械工学科	1	常	計		15		計		13		計		15		高槻市教育委員会	スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	2	常	高槻市教育委員会	スポーツ健康学部 スポーツ健康学科	2	常	
計		18		計		11		計		13		計		15			茨木市教育委員会	デザイン工学部 環境理工学科	1		常	東大阪市教育委員会	デザイン工学部 環境理工学科	1

※ 専 : 専任教員
常 : 1年以上の契約の常勤講師
非 : 1年以上の契約の非常勤講師

2016年度(平成28年度)		
専任教員		3
常勤講師		14
非常勤講師		1

2017年度(平成29年度)		
専任教員		3
常勤講師		5
非常勤講師		3

2018年度(平成30年度)		
専任教員		0
常勤講師		11
非常勤講師		2

2019年度(平成31年度)		
専任教員		2
常勤講師		11
非常勤講師		2

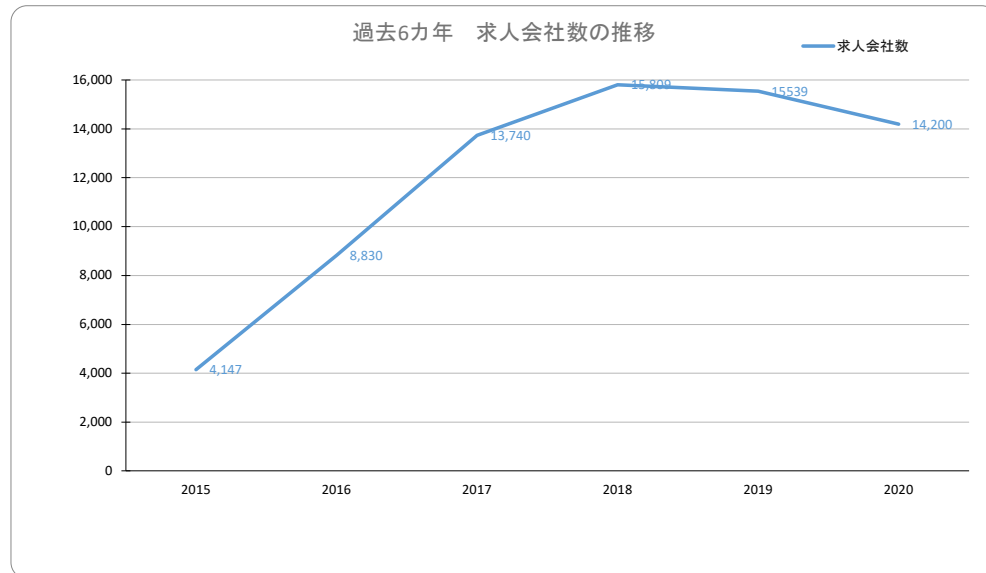
2020年度(令和2年度)		
専任教員		4
常勤講師		21
非常勤講師		2

2020年度 産業・学科別 求人状況（会社数）【大学・大学院】

2021年5月1日 現在

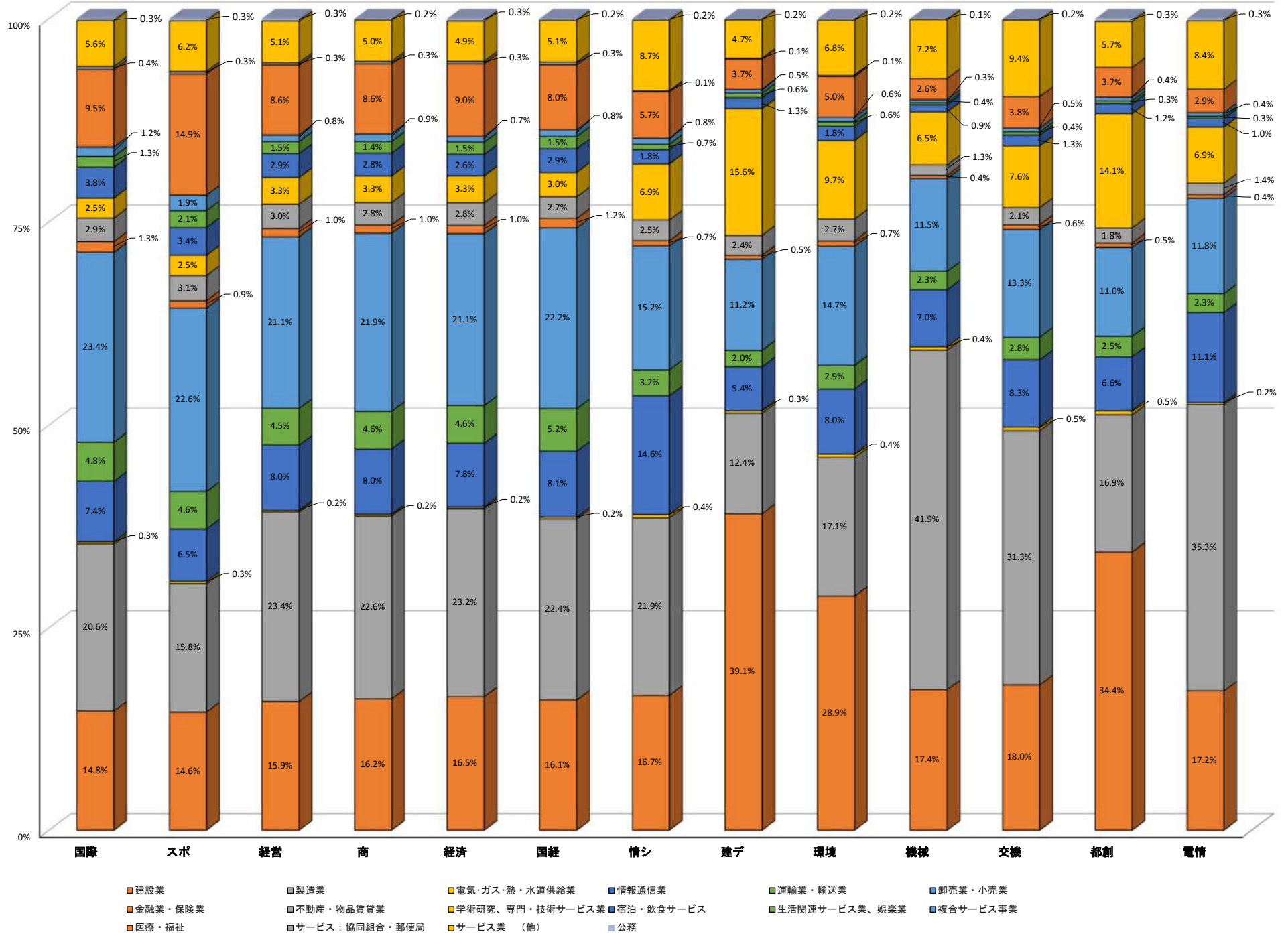
業種	文系							デザイン工		理系							学科不問	大学院（文系）					大学院（理系）							院不問	求人 会社数	
	国際	スポ	経営	商	経済	国際経	不問	情シ	建築・	環境理	機械	交通	都創	電情	不問	人間		経流	現在	アジア	不問	機械	交通	都創	電情	情シ	環デ	生産	環境			不問
農業・林業	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	40	36	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	30	27	40	
漁業	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
鉱業	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	2	3		
建設業	113	99	159	158	164	139	1254	152	481	260	276	187	395	234	1158	1022	82	73	76	63	803	140	107	210	125	107	181	96	130	927	750	1851
製造業	158	107	234	220	231	193	1993	200	152	154	665	326	194	480	2040	1790	71	91	81	65	1276	405	222	97	295	223	91	200	102	1591	1175	2786
電気・ガス・熱・水道供給	2	2	2	2	2	2	19	4	4	4	7	5	6	3	21	17	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	18	15	29	
情報通信業	57	44	80	78	78	70	1425	133	66	72	111	86	76	151	1412	1365	49	56	58	42	1245	82	67	54	112	126	49	80	58	1286	1215	1595
運輸業・輸送業	37	31	45	45	46	45	357	29	25	26	36	29	29	31	350	337	22	23	21	21	245	26	23	23	25	24	22	22	241	235	416	
卸売業・小売業	179	153	211	213	210	192	2272	139	138	132	182	138	126	160	2227	2148	65	66	66	61	1407	92	75	64	81	77	64	71	68	1411	1354	2567
金融業・保険業	10	6	10	10	10	10	199	6	6	6	6	6	6	6	193	190	3	2	2	2	134	2	2	2	2	2	2	2	130	129	209	
不動産・物品賃貸業	22	21	30	27	28	23	337	23	30	24	20	22	21	19	329	323	12	12	13	12	251	11	12	12	10	12	13	11	11	248	243	375
学術研究・専門・技術サービス	19	17	33	32	33	26	409	63	192	87	104	79	162	94	457	332	24	15	14	12	295	77	56	115	70	56	98	39	53	419	263	798
宿泊・飲食サービス	29	23	29	27	26	25	304	16	16	16	14	14	14	14	289	274	12	12	12	11	201	11	11	11	11	11	11	11	189	189	340	
生活関連サービス業・娯楽業	10	14	15	14	15	13	197	6	7	5	4	4	4	4	197	189	4	3	4	4	149	3	4	5	3	4	4	3	4	141	140	220
複合サービス事業	9	13	8	9	7	7	284	7	6	5	6	5	5	6	206	197	3	3	3	3	187	4	3	3	4	3	4	3	157	153	306	
医療・福祉	73	101	86	84	89	69	1474	52	46	45	41	40	42	39	1282	1207	37	32	33	35	922	29	30	33	30	32	33	29	29	840	815	1647
サービス：協同組合・郵便・通信	3	2	3	3	3	3	97	1	1	1	0	0	0	0	99	96	0	0	0	0	83	0	0	0	0	0	0	0	85	83	101	
サービス業（他）	43	42	51	49	49	44	662	79	58	61	115	98	65	114	646	605	36	32	35	29	475	90	77	46	85	77	41	61	49	494	449	809
公務	2	2	3	2	3	2	93	2	2	2	2	2	4	4	98	91	2	2	1	2	91	2	2	2	4	3	2	1	2	91	87	106
総合計	766	677	999	973	994	863	11417	912	1230	900	1589	1041	1149	1359	11048	10223	423	423	420	363	7809	975	692	678	858	758	616	630	545	8301	7324	14200

求人社数	4,147	8,830	13,740	15,809	15,539	14,200
年	2015	2016	2017	2018	2019	2020



2020年度 産業・学科別求人状況（会社数）【大学】

2021年5月1日現在



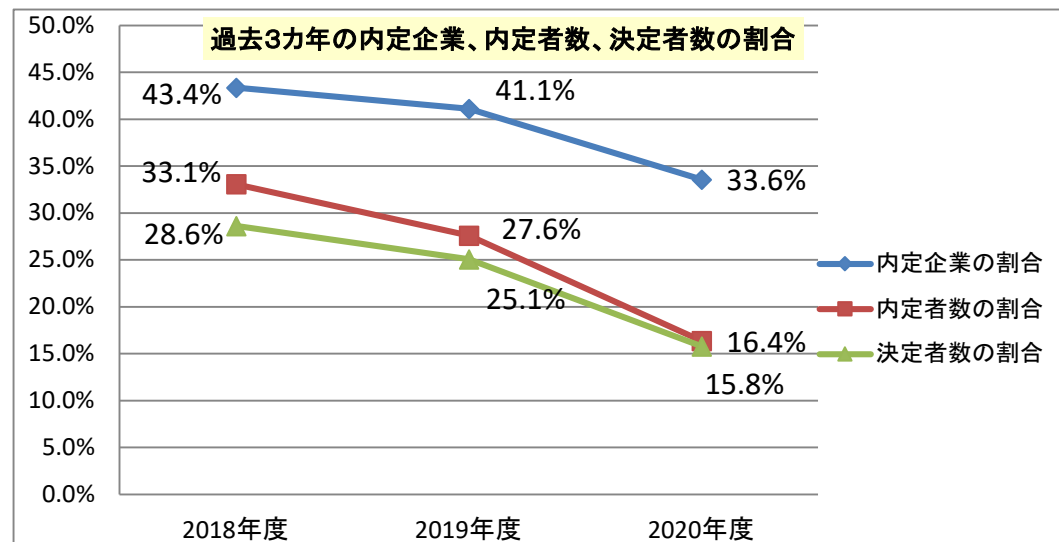
過去3カ年の学内企業説明会参加企業(合同・単独) および 参加学生の内定・決定状況

■参加企業の状況	2018年度	2019年度	2020年度
参加企業(延べ数)	743	725	436
参加企業(実数)	604	647	387
内定企業数(実数)	262	266	130
内定企業の割合	43.4%	41.1%	33.6%

■内定者の状況	2018年度	2019年度	2020年度
学内説明会参加企業に内定した学生数	664	608	344
各年度の内定者総数 ※1	2,006	2,203	2,099
内定者総数に対する説明会参加企業に内定した学生の割合 ※1	33.1%	27.6%	16.4%

※1 内定者数・・・内定を得た者(内定辞退も含む)

■決定者の状況	2018年度	2019年度	2020年度
学内説明会参加企業に決定した学生数	384	359	237
各年度の決定者総数	1,341	1,431	1,500
決定者総数に対する説明会参加企業に決定した学生の割合	28.6%	25.1%	15.8%



2020年度学内企業説明会に参加した企業の状況				
上場区分/業種	参加企業		内定企業	
上場区分	社数	割合	社数	割合
東証1部	107	27.6%	45	34.6%
東証2部	16	4.1%	7	5.4%
ジャスダック	8	2.1%	2	1.5%
名証	0	0.0%	0	0.0%
福証	0	0.0%	0	0.0%
未上場	256	66.1%	76	58.5%
計	387	100.0%	130	100%
業種	社数	割合	社数	割合
メーカー	93	24.0%	24	18.5%
建設業	78	20.2%	34	26.2%
サービス	61	15.8%	21	16.2%
商社	41	10.6%	14	10.8%
流通	26	6.7%	12	9.2%
輸送	32	8.3%	12	9.2%
情報通信	16	4.1%	3	2.3%
金融	11	2.8%	4	3.1%
不動産取引業	7	1.8%	3	2.3%
公務	21	5.4%	2	1.5%
電気・ガス・熱・水道供給業	1	0.3%	1	0.8%
計	387	100.0%	130	100%

