



経団連加盟企業における新規採用選考についての指針(ガイドライン)が2年連続で見直され、2017年度新規採用選考の解禁日は前年度より2カ月早められ今年の6月1日でした。昨年度実施した4年生対象の進路ガイダンスでも説明をしていましたので、今年就職活動をした専攻科2年生や5年生の学生の皆さんは、十分に準備をした上で就職活動を開始したと思います。今年の4月に就職した卒業生に対する求人倍率は48倍でしたが、本年度も例年並かそれ以上の企業からの求人が、進学についても例年並の募集がありました。多くの学生諸君が、希望する企業での採用内定や希望進学先での合格を手にしたことと思います。もちろん、当初の希望に添えない形で進路を選択した学生諸君もいるでしょう。しかし、当初の希望通りであったか否かは別として、進路を決めるに当たっては、指導教員をはじめ家族・友人・諸先輩等にアドバイスを受れたり相談したりしながらも、自分の進路を自らの判断で決定したと思います。そして、この努力して道を掴んだという事実が、とても貴重な経験で、自分自身の未来を切り開く糧になるものと信じています。

さて、本校における学生諸君のキャリアサポートは、進路対策協議会で協議された基本的な方針に基づき各学科毎にその独自性

を活かしてきめ細かな指導がなされています。

特に、就職支援に関しては、大学生とは異なる手厚いサポートをしています。現4年生の学生諸君の就職活動に目を向けてみましょう。就職協定、いわゆるガイドラインは経団連側と大学側との合意に基づいて示されるのですが、これが変更されると、学生諸君の就職活動にも大きく影響を及ぼすことになります。実際、度重なるガイドラインの変更に対して各方面から様々な問題点が寄せられ、次年度は本年度並のスケジュールで求人活動がなされる見通しです。とはいえ、制度に翻弄されることなく自分の進むべき道を見つけそして決定できるようにしておくことはとても重要なことです。しっかりと心構えで就職・進学活動に望めるよう、自分のキャリアプランや社会が求める人物像について十分考え、それを実現するために自己研鑽するなど、事前準備を怠らないことが重要です。また、固体観念を取り去って幅広い視野と多様な価値観で物事や企業を見る癖をつけることも重要です。キャリアプランを考えるのはまだ先のことなどと思わず、是非いまからスタートしてください。そのとき、先輩や各科の進路指導担当教員からの助言が必ず役に立つはずで、一人で悩まず、是非相談をしてください。健闘を祈ります。

平成28年度 第5学年 大学編入学等進学状況

(平成28年11月30日現在)

大学名	学部名	人数	大学名	学部名	人数	大学名	学部名	人数
大阪大学	基礎工学部	2	和歌山大学	システム工学部	2	琉球大学	工学部	1
東京工業大学	工学部	1	筑波大学	情報学群	1	長岡技術科学大学	工学部	8
北海道大学	工学部	1	東京農工大学	工学部	1	豊橋技術科学大学	工学部	13
東北大学	工学部	1	横浜国立大学	理工学部	1	大阪市立大学	理学部	1
九州大学	経済学部	1	富山大学	工学部	1	大阪府立大学	工学部	6
三重大学	工学部	7	福井大学	工学部	1	東海大学	工学部	1
京都工芸繊維大学	工芸科学部	3	岡山大学	工学部	1	立命館大学	理工学部	1
奈良女子大学	理学部	1	香川大学	工学部	1	奈良工業高等専門学校	専攻科	38
奈良女子大学	生活環境学部	1	愛媛大学	工学部	1	舞鶴工業高等専門学校	専攻科	2
						合 計		99

平成28年度 専攻科修了内定者 就職状況

(平成28年11月30日現在)

会社名	人数
三菱電機システムサービス(株)	1
(株)エヌ・ティ・ティネオオミト	1
東燃ゼネラル石油(株)	1
合 計	3

平成28年度 専攻科 大学院合格及び進学状況

(平成28年11月30日現在)

大学院名	研究科名	人数	大学院名	研究科名	人数	大学院名	研究科名	人数
東北大学大学院	工学研究科	2	大阪大学大学院	工学研究科	2	神戸大学大学院	科学技術イノベーション研究科	1
東京工業大学大学院	工学院	1	奈良先端科学技術大学院大学	情報科学研究科	3	岡山大学大学院	自然科学研究科	1
	物質理工学院	1		バイオサイエンス研究科	1	大阪市立大学大学院	理学研究科	1
信州大学大学院	総合理工学研究科	1		物質創成科学研究科	3	兵庫県立大学大学院	シュミレーション学研究科	2
北陸先端科学技術大学院大学	先端科学技術研究科	2	京都大学大学院	人間・環境学研究科	1	同志社大学大学院	理工学研究科	1
豊橋技術科学大学大学院	工学研究科	1	京都工芸繊維大学大学院	工芸科学研究科	2	合 計		26

平成28年度卒業予定者就職状況

(平成28年11月30日現在)

アイテック阪急阪神(株)	1	クオリカブス(株)	1	CTCテクノロジー(株)	1	西日本旅客鉄道(株)	2
(株)アットウェア	1	(株)クボタ	2	ジャパンマリンユナイテッド(株)	1	(株)ハウス食品分析テクノサービス	1
eBase(株)	1	(独)国立印刷局	1	積水アクアシステム(株)	1	パナソニック(株)アプライアンス社	1
NECフィールディング(株)	1	コベルコソフトサービス(株)	1	ダイキン工業(株)	1	不二製油(株)	2
(株)NTTファシリティーズ関西	1	Coltテクノロジーサービス(株)	1	第一三共プロファーマ(株)	1	藤本化学製品(株)	1
大阪ガス(株)	3	佐藤薬品工業(株)	1	(株)タクマ	1	松本油脂製薬(株)	1
大阪油化工業(株)	2	サントリースピリッツ(株)	1	武田薬品工業(株)	1	三菱電機ビルテクノサービス(株)	1
オムロン(株)	1	サントリービール(株)	1	中部電力(株)	1	(株)ミライト・テクノロジーズ	3
オリエント化学工業(株)	1	サントリーホールディングス(株)	1	デンソーテクノ(株)	1	村田機械(株)	1
(株)カネカ	1	三洋化成工業(株)	1	東海旅客鉄道(株)	1	(株)メンバーズ	1
関西グリコ(株)	1	三和澱粉(株)	1	東京エレクトロンFE(株)	1	森永乳業(株)	2
関西電力(株)	1	JXエネルギー(株)	2	東芝メディカルシステムズ(株)	1	ヨシリツ(株)	1
(株)かんでんエンジニアリング	2	(株)ジェイエムエンジニアリング	1	東レカーボンマジック(株)	1	(株)LIXIL	1
牛乳石鹸共進社(株)	1	(株)GSユアサ	1	(株)ナリス化粧品	1	ロート製薬(株)	3
(株)KYOSOテクノロジー	1	シオノギ分析センター(株)	1	西日本電気テック(株)	1	合 計	72

