# 入試 information

## 同窓生特別入試で愛工大へ!

開学50周年記念事業の一環で始まった同窓生特別入試は、同 窓生のご子息のために設けられた制度です。小論文と面接による 選考が行われます。入学金の優遇制度もありますので、ぜひ、ご 利用ください。詳しくは入試広報課へお問い合わせください。

#### ■同窓生の子を対象とする特別入試(2020年度入試 実施フケジューⅡ)

「可心上り」と対象とする可が入師(2020年及入師 天地スプラエール)									
学 部	出願期間		試験日				入学手続		
工 学 部 経営学部 情報科学部	10/16(水) ( 10/21(月)		11/2(土)		合格発表 11/11(月)		入学金…12/17(火) 授業料等 1/10(金)		

2019年度 同窓生の子を対象とする特別入試 入試結果								
合格者数		志願者数	合格者数		志願者数	合格者数		
2	機械創造工学専攻			経営情報システム専攻	2			
	土木工学専攻			スポーツマネジメント専攻				
2	防災土木工学専攻			コンピュータシステム専攻	2	2		
	建築学車攻	• •		メディア情報車攻				

多彩な入試制度を 用意しています!

電気工学専攻

電子情報工学専攻

応用化学専攻

バイオ環境化学専攻

機械工学専攻

- ★早めの合格を目指すなら ▶推薦入試 (スポーツ推薦) (女子学生推薦) (一般推薦)
- ★今からでも間に合う ▶一般入試 (下記日程) 1月以降の出願で受験できます。

住居デザイン専攻

#### ■今からでも間に合う入試日程

※出願に関して、すべて〆切日消印有効です。

9名

5名

	入試区分	入試の名称	出願期間	試験日	実施学部	試験会場	合格発表日
	一般入試	前期日程 A方式		1/27(月)	- - 全学部 -	本学(八草キャンパス・自由ヶ丘キャンパス)、一宮、豊橋、岐阜、 四日市、津、浜松、静岡、富山	2/10(月)
				1/28(火)		本学(八草キャンパス・自由ヶ丘キャンパス)、一宮、豊橋、岐阜、四日市、津、浜松、静岡、富山、金沢、岡山、松本、福岡	
前期日程		前期日程 M方式(マークセンス式)	1/6(月)~17(金)	1/29(水)			
	センター試験利用入試	センター1期C方式(3教科利用)		本学が課す試験はありません。			
		センタープラスA方式		独自の試験はありません。			2/14(金)
		センタープラスM方式					2/14(並)
	一 般 入 試	後期日程 M方式(マークセンス式)	2/14(会)。24(日)	3/5(木)	全学部	本学(八草キャンパス)、豊橋、岐阜、四日市、津、浜松	- 3/13(金)
後期日程	センター試験利用入試	センター2期C方式(2教科利用)	2/14(金)~24(月)	本学が課す試験はありません。			
		センター3期C方式(3教科利用)	3/2(月)~3/6(金)			<del></del>	3/21(土)

### [ 入試に関するアレコレ、ここでチェック! ▶ ▶ ▶ https://www.ait.ac.jp/nyushi/ ]

# ・2019オープンキャンパス開催!!/











2019年7月20日(土)、21日(日)の2日間、八草と自由ヶ丘の 両キャンパスで開催され、過去2番目に多い来場者(高校生2748 名、保護者1407名、一般595名、計4750名) で賑わいました。

八草キャンパスの 「オープンキャンパス説明会」 の会場や、「入試 相談コーナー」「理工系ガール専用ブース」「個別相談コーナー」な どでは、熱心に話を聞く高校生や保護者の方々の姿が見られまし た。女子高校生の質問に現役の女子学生がマンツーマンで応える 理工系ガール企画のコーナーも大盛況。恒例となった「女子学生 パネルディスカッション」で多くの観客が女子学生の発言に耳を

また、実際に各学科・専攻の内容や研究の様子などがわかる「専 攻デモンストレーション」は、八草キャンパスでは67のテーマで、 自由ヶ丘キャンパスでは12のテーマで実施されました。八草キャ ンパスでは、「遠隔操縦付き自動運転車」をテーマに改造したコム ス (HAVRec) のデモ・展示も行われました。

高校生や保護者だけでなく、地域の方々にも開放しているオー プンキャンパスですが、自由ヶ丘キャンパスにある経営学科は「地 域創成」をテーマに企画展示をしたり、子ども向けのイベントを開 催したりするなど、地域に開かれた大学の雰囲気に来場者の方々 からは好印象の感想が聞かれました。

愛知工業大学・入試センター TEL 0120-188-651 (入試広報課) FAX 0565-48-0024 e-mail nyushi@aitech.ac.jp

# information就 職

## キャリアセンターは 様々な支援をしています!

キャリアセンターでは、就職担当教員や各研究室の指導教員と協力し、就職活動の支援を行ってい ます。「就職ガイダンス」や「就職力向上講座」、様々な「業界研究会」や瑞若会主催の「企業研究会」 への協力、AIT就活アプリによる情報提供など、就職活動を成功へ導けるようサポートしています。

## **(U)**ターン就職をしました!

下平 卓さん 建築学科建築学専攻 長野県出身 北野建設株式会社 内定



#### Uターンを視野に入れて就職活動

施工管理の授業を受け、技術や予算を決め、工期に収める 仕事にやりがいを感じたので、建築の施工管理ができる企業 を探しました。大学で学んだことを活かして地元に貢献した い、地元でものづくりをしたいと思っていたので、長野県の企 業を視野に入れて就職活動しました。

キャリアセンターでは、面接の練習を受け、エントリーシー トは研究室の先生の助言で仕上げました。

個別の企業説明会は3社、長野市や松本市の合同説明会も 含めると10社ぐらいから話を聞きました。

#### 長野県の情報収集に苦労した

合同説明会やインターンシップの情報は、就職情報会社な どの就活サイトを利用しましたが、長野県の情報は簡単には 入らず、地元の友人達の情報や実家に届くチラシを頼りにしま した。キャリアセンターでも5、6社紹介されたのですが、残念 ながら希望の会社が見つからず、もっと地元発信の情報がほ しいと思いました。

情報収集以外では、やはり金銭面が大変でした。交通費も かかりますし、移動時間があるためアルバイトなどもできな かったので…。何かサポートがあると嬉しいですね。

#### 愛知工業大学公式就活アプリ「AIT就活」始動!

2019年6月から運用がスタートした「AIT就活」。スマートフォンや タブレットでいつでもどこでも、情報の受け取りや閲覧が可能になり ました。開催間近の就活イベント情報はプッシュ通知機能でキャッチ できます。また、J-NET求人検索NAVIへアクセスしたり、筆記試験 対策のWEB講座など就職活動に必要な様々な情報を受け取ること ができます。

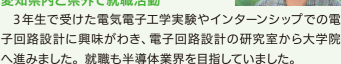
## ● ターン就職をしました!

伊藤 裕也さん 工学研究科博士前期課程 電気電子専攻

新日本無線株式会社 内定

愛知県出身

#### 愛知県内と県外で就職活動



センターの企業ファイルも参考に就職活動しましたが、愛知 県内には希望するような半導体専門の企業がなく、自動車業界 を視野に入れました。

県内企業を受けるときはエントリーシート記入や模擬面接な どキャリアセンターでお世話になり、県外企業のエントリーシー トには研究分野について詳しく記入したかったため先生のアド バイスのもとに進めました。それぞれのサポートにより安心し て就職活動に取り組めたので、とても良かったと思います。

#### 希望職種を優先して県外企業へ

就職先が愛知県外であることは、抵抗ありませんでした。む しろ、希望の職種を優先しました。

内定先の企業は、研究室で参加しているコンテストの協賛企 業だったこともあり、就職活動以前から企業の情報は収集して いました。さらに研究室の先生や他の学生達と訪問する機会も ありました。また、webでの企業説明会をしていたので、出向く 必要がなく助かりました。

#### Uターン・Iターンなど活躍の場は全国に!

地元で貢献したいとUターン就職した学生が約28%、活躍の場を求め出身地 以外で1ターン就職した学生が約40%でした(2019年3月卒業生)。本学では、 三重県、長野県との就職協定のほか、様々な自治体等と連携し、U・Iターンの就 職支援にも力を入れています。ご提供いただいた求人情報は、キャリアセンター 内の掲示板や資料コーナーでの掲示、企業ファイルコーナー、就活アプリ、学内 システム等を通じて学生に随時情報提供しています。

## 2019年度全国240大学実就職率ランキング 全国 7 (京里/本業者数1000人以上の大学)

昨年まで、業界業種研究会として開催されていましたが、今年 度は「企業研究会」として2020年2月17日(月)~19日(水)の3 日間、午前・午後の2部制(参加企業約270社)で開催する予定 です。一般求人企業およびU・Iターン求人企業の他、愛知ブラ ンド企業にも対象を広げ、就職活動を直前に控えた学生達がよ り広い視野で業界・業種を捉え、自身の軸を定めてミスマッチの ない有意義な就職活動ができるようサポートします。



## 一括で求人票の登録ができます!

卒業生の方が求人検索を利用できます! 詳しくは「卒業生就職支援」のページをご覧ください。

既卒者求人検索

URL http://www.ait.ac.jp/career/center/

URL http://www.kyujin-navi.com/uketsuke/

キャリアセンター TEL 0565-48-4655 (直) FAX 0565-48-6140 e-mail syusyoku@aitech.ac.jp

キャリアセンター・インターンシップグループ TEL 0565-48-4680 (直) FAX 0565-48-6140 e-mail inship@aitech.ac.jp

