

大阪工大通信 およど

みらいをつくる つたえる まもる。
大阪工業大学
OSAKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

編集・発行/学生部学生課

〒535-8585 大阪市旭区大宮5-16-1

E-mail: OIT.Gakusei@joshu.ac.jp

Tel: 06-6954-4651 Fax: 06-6951-7760

およどWebsite (本号をはじめバックナンバーをアップ)
<http://www.oit.ac.jp/japanese/public/magazine.html>

OIT Website ▶ <http://www.oit.ac.jp>

大阪工業大学通信

およど No.261

2018年 7月



CONTENTS

- P2~3 大学院進学のおすすめ
- P4 「ソサイチ世界大会」出場
- P5 香港城市大学から短期留学生在が来日
- P6 ウインドアンサンブル「チャリティコンサート」出演
- P7 建築文化研究部 「異業種交流会」参加
- P8 活躍する卒業生/「留学生歓迎会」開催

大学院進学のおすすめ

「大学院」について考えてみよう



みなさんは卒業後の進路について、真剣に考えたことがありますか？
 “就職活動はまだ先だから…” “就職するか進学するか迷っている…”
 などさまざまだと思います。

自分がめざす将来像に一步でも近づくために、
 今のうちから将来の自分をイメージすることはとても大切。
 今回は卒業後の進路で疑問が多い「大学院」についてまとめました。



1 大学院ってどんなところ？

大学院は、学部で学んだ基礎をもとに各自の専門分野の高度な知識や技術を身に着ける「場所」。卒業研究よりも深く掘り下げて研究を行うので、高度な専門知識や技術を習得するほか、自分で計画を立てて研究を進めたり、学会発表を行うことで「自ら考えて行

動する力」が養えます。社会や産業界からも大学院修了生を求める傾向が強くなっています。何より“研究(探究)する楽しさ”は大学院における醍醐味と言えます。研究室の見学や質問などを先生や先輩学生に気軽にたずねてみてください。

2 大学院生は、就職活動で有利になるの？

社会や産業界は、より高度な学識や技術力を持つ人材を強く求めているため、大学院生には多くの企業から求人があります。なかには、採用者の多くを大学院修了者が占めるといった大手企業も

あります。専門性が高く、培った経験や知識・技術の積み重ねがあるので、高齢になっても働け、大学院修了者には高額所得者が多いという傾向もあります。



■ 主な就職先 (過去3年間)

工学研究科

(株)NTTドコモ、大阪ガス(株)、大阪府庁、(株)資生堂、大成建設(株)、大和ハウス工業(株)、西日本旅客鉄道(株)、パナソニック(株)、(株)日立製作所、本田技研工業(株)、(株)村田製作所

情報科学研究科

(株)インターネットイニシアティブ、NECソリューションイノベータ(株)、NTTコミュニケーションズ(株)、(株)カプコン、京セラ(株)、(株)コロプラ、ドコモ・システムズ(株)、(株)日立システムズ、富士通(株)、三菱電機(株)

知的財産研究科

アイシン・エイ・ダブリュ(株)、コナミ(株)、(株)総合車両製作所、大和ハウス工業(株)、特許業務法人いしい特許事務所、ニチアス(株)、日本郵便(株)、(株)パトライト、ミドリ安全(株)

大学院生向け奨学金採用スケジュール

(予定:2019年度入学生対象) A 申請書類の交付 B 出願説明会 C 申請書類の提出 D 採否通知 E 本採用手続き

| 奨学金の名称 | 2017年度 | | | 2018年度 | | | | |
|------------------------------|--------|----|----|--------|----|----|----|----|
| | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 |
| 入学前予約採用型給付奨学金(学部4年次対象) | | | A | | C | | | |
| 入学前予約採用型給付奨学金(学部3年次対象)※専門職のみ | | | | | | | D | |
| グローバル人材奨励給付奨学金 | | | | | | | | |
| 特待奨学金 | | | | 面接 | | | | |
| 日本学生支援機構奨学金(博士後期課程含む) | | | | | | | | |

3

大学院へ進学したいけれど、経済的な負担が心配・・・



奨学金制度を利用することで、経済的な負担を大きく軽減することができます。本学には、大学独自の奨学金制度のほか、日本学生支援機構奨学金をはじめとする学外の奨学団体まで、さまざまな奨学金制度があり、大学院生のみなさんをバックアップしています。本学では、学内進学者向けの給付制奨学金も充実しており「大学院入学

前予約採用型給付奨学金」では、採用資格を満たす方全員に2年間で最低67万円以上が給付されます。さらにTOEICスコアを550点以上有していれば20万円が給付されます。詳しくは各キャンパス事務室にご相談ください。

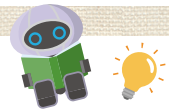
【2019年度入学生対象】学内進学者に限定。いずれも給付制奨学金。外国人留学生は除く

| 奨学金の種類 区分 | 大学院 入学前予約採用型給付奨学金 | | 大学院 グローバル人材奨励給付奨学金 | | 大学院 特待奨学金 | |
|--------------|---|---|---|---------|---|----------------------------|
| | 博士前期課程 | 専門職学位課程 | 博士前期課程 | 専門職学位課程 | 博士前期課程 | 専門職学位課程 |
| 給付額 (年額) | 【学科内成績最上位者】 (1年次時)57万5千円 (2年次時)50万円 【学科内成績最上位以外の者】 (1年次時)37万5千円 (2年次時)30万円 | 【学科内成績最上位者】 (1年次時)60万円 (2年次時)50万円 【学科内成績最上位以外の者】 (1年次時)40万円 (2年次時)30万円 | 20万円 | | 年間授業料の 全額相当額 (100万円) | 年間授業料の 全額相当額 (120万円) |
| 採用資格 | 本大学院所定の入試(※1)により合格した学生で、 学業・人物ともに優秀と認められる者 | | 本学の学内進学者および学内進学した 在学生で、出願時にTOEICスコア 550点以上を有する者(※3) | | 学部3年次までの成績が極めて優秀で、 経済的理由のため就学が困難と認められる者で、 TOEICスコア450点以上を有する者(※3) | |
| 採用定員 | 採用資格を有する者 | | 採用資格を有する者 | | 原則、各学科1人 | |
| 給付期間 | 2年間 (継続審査無し) | | 1年間 (在学時1回限り) | | 2年間 (1年次末に継続審査あり) | |
| 出願について | 入試出願時に合わせて出願(※2) | | 4月に説明会を実施 | | 不要 | |

※1 所定の入試は、博士前期課程は学内進学者入学選考、専門職学位課程は学内進学者入学選考または、早期進学による所定の入試を示す。
 ※2 専門職学位課程の早期進学者については、説明会を10月に実施予定。
 ※3 スコアレポートを提出できる者。
 ◆上記のほか、テラサキ奨学金(工学研究科電気電子・機械工学専攻電気電子工学コース)のみ対象があります。

4

各研究科で活躍する大学院生から皆さんへ



工学研究科 電気電子・機械工学専攻
博士前期課程 2年次

内定先 バナソニック株式会社

大学院に進学して良かった点は多面的にかつ深く学べるところです。大学院では実験やモノづくりを通じて体系的・専門的に学びを修められ、技術者としての基本を習得できます。また海外留学や国際学会に参加する機会も多く、世界を舞台に活動するための知見を広げられました。これらの経験のおかげで就職面接にも自信を持って臨むことができました。



情報科学研究科 情報科学専攻
博士前期課程 2年次

内定先 NTTコムウェア株式会社

大学院の魅力の一つとして、国際的な活動に対する支援の充実が挙げられます。私は半年間スイスの企業で、インターンとして働く経験をさせて頂きました。言語・文化の異なる地で結果を求められる環境は、私に多くの成長と気づきを与えてくれました。新たな挑戦が人を大きく成長させます。それを教えてくれたのが大学院での研究です。



知的財産研究科 知的財産専攻
専門職学位課程 2年次

内定先 東レエンジニアリング株式会社

大学院は学部で学んだ法律の知識をベースに、特許出願などの実務や知的財産を活用した経営戦略など、高い専門性を実践的に学ぶ場があることが魅力です。私は経営戦略に力を入れて取り組み、そこで学んだ知識を就職活動で高く評価していただきました。
 大学院では親身になって支えて下さる先生方や、それぞれに夢を持った仲間たちと目標に向かって努力できる環境があります。是非、大学院を目指してください。



ロボティクス&デザイン工学研究科
ロボティクス&デザイン工学専攻
博士前期課程 2年次

内定先 住友林業株式会社

建築の分野では、専門的な知識と技術を身につけている大学院生を優先して求める企業が大半です。そのため、私はより深く建築デザインを学びたいと思い大学院に進学することを決めました。大学院では、建築・インテリア・プロダクト・ビジュアルデザインなどの多分野の仲間と共に学ぶことで、ひとつの分野に偏らない、幅広い知識を身につけることができました。先生方や切磋琢磨できる仲間と共に、資格取得や学会コンペ、設計競技入選、海外留学などを経験し、社会で生かせる「専門性」と、自ら学ぼうとする「探究心」を身につけることができました。

F 給付(日本学生支援機構は初回振込)



「ソサイチ世界大会」出場!!

6月20日から26日にスペインで開催された「ソサイチ世界大会」で知的財産学部3回生の大嶋拓朗君が日本代表として出場しました!!

ソサイチは南米発祥の7人制サッカーの競技名称です。仲間を育むことを目的としたアマチュアプレイヤー向けサッカーで、ポルトガル語で「社会・社会的・共同体」等を意味する「SOCIETY(ソサイチと発音)」が名称の由来です。

大嶋君は小学校1年生から10年以上のサッカー経験があり、大学では部活動に所属せず社会人クラブに所属し活動をしています。そして、大学に入ってからソサイチの魅力に取りつかれ、本格的に競技を始めました。ルールはサッカーとほとんど同じであるためすぐに実力が開花し、持ち味である身長を生かしたセットプレーや守備力が高く評価され、ソサイチの日本代表にまで上り詰めました。

日本の国旗を背負ってフィールドに立った大嶋君は「ソサイチはサッカーやフットサルと違う魅力がたくさんあるので、今後はソサイチをもっと多くの方に知ってもらうため、普及活動の幅を広げていきたい」と熱い想いを語ってくれました。世界の舞台で活躍が期待される大嶋君に応援をお願いします。



後列、左から2人目が大嶋くん



海外選手と好戦!!



一般社団法人日本知財学会から大学初となる 産業功労賞を受賞!

6月27日、我が国の知財人材育成に貢献した団体として本学が一般社団法人日本知財学会から「産業功労賞」を受賞しました。大学が同賞を受賞したのは今回が初めてです。政策研究大学院大学(東京都港区)で開催された表彰式には、知的財産研究科知的財産専攻幹事の杉浦淳教授が出席しました。

同賞は知財を生かしたビジネスや社会における知財支援活動、知財人材の育成施策などの観点で顕著な業績があった団体へ贈られます。

本学は国内唯一の知的財産学部・研究科として、イノベーションを支援するために必要な知的財産に関する知識・技能を備えるとともに、法律的素養、国際的な視野及びビジネス感覚をもった高度な“オールラウンド知財人材”を養成するという高い教育目標を掲げ、それを実現するための教育課程を立案・実施してきました。また、昼夜開講制度、長期履修制度、遠隔学習のためのメディア授業など、留学生や社会人学生などさまざまなタイプの学生が教育サービスを受けることができる先進的な学修環境を積極的に整備して知財教育を推進してきました。

さらに、特許技術などの知的財産を新たなビジネス開拓に繋げることを目的とした中小企業との連携活動による学生プロジェクトを長年にわたり実施。知的財産に関するセミナーを多数開催することに加えて、国内社会人を対象に知的財産に関する無料のオンライン講座を開設して数千人の視聴者に授業を提供するなどの知財リテラシーの向上にも幅広く取り組んでおり、これらの活動や成果が高く評価され、今回の受賞に至りました。



表彰を受ける杉浦教授(右)



「産業功労賞」
表彰盾

「茶屋町の地域活動に梅田キャンパス学生らが貢献

5月12、13日に茶屋町一帯で開催された「チャリウッド2018」、6月1日に開催された「1000000人のキャンドルナイト@OSAKA CITY 茶屋町スロウデイ2018」に梅田キャンパスの学生らが参加し、地域のイベントを積極的に盛り上げました。どちらも茶屋町では毎年恒例のイベントで、昨年度より梅田キャンパス構内も会場のひとつとなっています。

「チャリウッド2018」では学部の研究成果を広く知ってもらうことを目的としたワークショップを梅田キャンパス1階にて開催し、大きな盛り上がりを見せました。「1000000人のキャンドルナイト」では空間デザイン学科の学生を中心としたキャンドルアートをキャンパスの周りに展開、多くの人々に癒しの空間を提供しました。

普段学んでいるキャンパスを舞台に、多くの来場者へ日頃の成果を発表できるということもあり、取り組む学生たちの表情は真剣そのものでした。今後の活動へのとても良い刺激になったようです。



「チャリウッド2018」のワークショップ



「1000000人のキャンドルナイト」
のキャンドルアート



香港城市大学から短期留学生が来日

情報科学部では、5月21日から約2週間、中国・香港城市大学から4人の短期留学生を受け入れました。短期留学生は、慣れない日本語に苦戦しながらも本学部の専門科目や日本語の授業などを受講しました。その際、本学学生がサポーターとして、授業内容を英語で教えるなど友好的な場面が数多く見られました。

また、短期留学生と本学学生とで大阪観光を行い、『くいだおれ大阪の食文化』であるお好み焼きや短期留学生の希望によりお寿司やラーメンなどの食も楽しんでいました。学生間には、昔からの親友であったかのような信頼関係が築かれ、強い友情の絆が芽生えたようです。

9月には本学学生4人が香港城市大学へ約2週間の短期留学に出発します。



本学学生がサポーターとして授業内容を教えている様子



強い友情の絆が芽生えました



お好み焼き屋の前で記念撮影



「学生の社会的責任を強化するための啓発講演会」を開催しました!

6月28日に学生課主催「学生の社会的責任を強化するための啓発講演会」を大宮キャンパスで開催しました。梅田キャンパス・枚方キャンパスはテレビ会議システムによる中継で実施し、合計170人を超える学生、教職員に参加いただきました。

講演者として公安調査庁 調査第一部第二課 情報分析官 青木達雄氏を迎え、講演内容は「オウム真理教にみるカルト集団の実態について」として実施。パワーポイントを利用して過去の事例を交え、わかりやすくご説明いただきました。SNSを利用して一般の人と接点を持ち、ヨガ教室や占いなどを装った勧誘活動により、若年層を中心に近年においても年間100人ほどの信者が増えている現状に、学生たちは驚きを隠せない様子でした。

オウム真理教のようなカルト集団の勧誘は学生たちの身近な日常生活に迫る大きな問題です。本講演会は会場に集まった学生たちにとって、その危険性について正しい理解を深める、非常に有意義な機会となりました。



熱心に聞き入る学生たち



体操部部員の支援募金活動にご協力ください!!

2016年10月、体育会体操部の練習中に大きな事故が発生しました。その事故では情報科学部情報ネットワーク学科3年の西尾直馬さんが大怪我を負い、現在は大学を休学して懸命なリハビリ活動を行っています。

西尾さんは復学して卒業することを目標としており、その一助となるべく体育会・文化会本部の学生が中心となり、これまで募金活動を行ってきました。2018年6月時点で皆様にご支援頂いた募金は508,246円となりました。多大なるご支援ありがとうございました!

今後も学生達が募金活動を継続していく予定ですので、皆様の温かいご協力をよろしくお願いいたします。



ご協力ありがとうございます!



募金を呼びかける学生達

学生相談室 だより

本との出会い

「自分が読みたい本」を探してみよう

学生相談室カウンセラー 大谷 真弓

「お勧めの本を教えてください。」

心理学の授業を担当していると、学生の皆さんからそう聞かれることがあります。心理学に興味を持ってきて、とても嬉しいです。心理学の本をどんどん読んでもらいたいです。それで、「どんな本がお勧めかなあ」と色々な本を思い浮かべて考えるのですが、「どんな分野に興味があるのかな?」「何で今、お勧めの本を聞きたいのかな?」「どんなことを考えている人なのかな?」と色々想像しつつも、なかなか本が決まりません。

そして、いつも同じ結論に達します。「お勧めの本は、今、あなたが一番読みたい本です」。読みたい本が分からないから紹介して欲しいんじゃないか、と言われそうですが、いくら良い本であっても、読むのが苦痛な本はあなたにとって本当に良い本でしょうか? 「もっと知りたい」「面白い」と思って読むから、本の内容が吸収されて身になるんですね。皆さんには、ぜひ「自分が読みたい本」を探し、あなたにとって良い本に出会って欲しいと思います。

良い出会いがありますように。

健康な「こころ」

学生相談室カウンセラー 淀 直子

「いつも明るく前向きに、ポジティブ・シンキングでいけたらいいな」と思う人は多いのではないのでしょうか。喜んだり楽しんだりできることは「こころ」が健康であることすし、「こころ」の栄養になります。けれども、うまくいかなかったり失敗したり何かを(誰かを)失ったりした時に、その現実を受けとめ、悲しみや寂しさや悔いなどを体験することもまた健康な「こころ」です。そうした気持ちをもちこたえた体験は「こころ」を豊かにしてくれますし、人の痛みがわかって人を思いやることができます。

「こころ」のつらさや痛みにもちこたえることが難しいと、私たちは不機嫌になって攻撃的になり、また少し被害的になることもあります。やけ食いをしたり(成人の人は)やけ酒をあおったり、あるいは妙な過信をもって過活動になることもあります。これらは、つらさや痛みを感じないように自分の「こころ」から遠ざけようとする手段で、ある程度は誰しも経験することです。このようになった時は、「今、不安定でこうなっているな」とふり返ってみましょう。冷静な気持ちを取り戻すことができるかもしれません。

ウインドアンサンブル チャリティ コンサートに出演！

文化会ウインドアンサンブルは5月19日、ライオンズクラブ主催のチャリティジャズコンサートに出演しました。このコンサートは今年で2回目の開催となり、乳がん検診率が低い大阪市在住の女性の方々にマンモグラフィー検査を無料で受診いただくことを今回の目的としています。

コンサートには大学生および社会人の計4バンドが参加し、文化会ウインドアンサンブルは大阪工業大学を代表して最初に登場しました。マーチ・ワンダフル・ヴォヤージュ、ニューヨーク・ニューヨーク、スペイン、「糸」(中島みゆき)の4曲を演奏し、会場を大いに盛り上げました。

同部は7月のサマーコンサートを経て、8月に2年連続の金賞と初めての関西大会への出場権をかけて大阪府吹奏楽コンクールに出場します。応援よろしくをお願いします！



インタビューを受ける
部長の月川海人くん
(P3)

気持ちを込めた
大会奏

「FISU 世界大学スポーツクライミング選手権大会2018」に出場、ベスト10

6月19日から23日にスロバキア共和国で開かれた「FISU 世界大学スポーツクライミング選手権大会2018」のボルダリング部門でクライミングスポーツ部の岡本李大君(P2)がベスト10という大きな成果を残しました！

ボルダリングは、高さ5m、幅6m位の比較的低いクライミングウォールに取り付けたホールドで構成される課題(コース)で行います。ロープを使わないため、安全確保のため落下しても怪我をしないように下にマットを敷いて登ります。登る距離が短い分、ルートはスタートから難易度が高く、瞬発力とテクニックが重視されます。いかに少ない回数で、終了点のホールドや途中のゾーンポイントのホールドに到達できるかが見所となります。今大会は日本人選手が優勝するなど称賛の拍手の雨が降り注ぎました。岡本君は「今回はベスト10という結果でしたが、次の大会では必ず決勝ラウンド(ベスト6以上進出)に進めるように頑張ります」と今大会を振り返りました。今後ますますの活躍を期待します！



最前列、左から2人目が岡本くん

「第41回鳥人間コンテスト2018」に出場決定！

開催日時 〈滑空機部門〉2018年7月28日(土)

〈人カプロペラ機部門〉2018年7月29日(日)

琵琶湖で開催される「第41回鳥人間コンテスト2018」(主催:読売テレビ)の人カプロペラ機部門に本学人力飛行機プロジェクトチームの出場が決定しました!出場チームの中で唯一無二の1枚ブレードプロペラ機にご注目ください。また、梅田キャンパスを中心に活動している本学OBチーム「Umeda Lab.」も同大会の滑空機部門へ出場を決めました!

皆さんの熱い応援を追い風に、両チームの挑戦が始まります!



学園祭のご案内

大宮キャンパス城北祭

開催日時

2018年10月26日(金)~28日(日)

〈城北祭実行委員会HP〉

<http://shirokitapost.wixsite.com/sirokitasai>

〈Twitter〉

@shirokita_fes

今年もアーティストライブや声優トークショー、吉本お笑いライブなどのゲスト関連イベントを企画しています。また、毎年大人気のお化け屋敷や模擬店、様々な教室展示など、学園祭を盛り上げるイベントをたくさん用意しております。ぜひご家族、ご友人をお誘い合わせのうえ、お越しください。

(最新情報は城北祭実行委員会のホームページ、twitterにて随時更新していきます。今年もどうぞご期待ください!)

梅田キャンパス茶屋町祭

開催日時

2018年11月3日(土・祝)文化の日

〈茶屋町祭実行委員会HP〉

<https://chayamachipost.wixsite.com/mysite>

今年で2年目を迎える梅田キャンパス学園祭「茶屋町祭」は、今年もゲストイベントや豪華景品を用意したイベントを用意しています。また、「茶屋町」という地域と連携した梅田キャンパスならではのイベントも企画中です!皆様のご来場をお待ちしています!!

枚方キャンパス北山祭

開催日時

2018年11月3日(土・祝)文化の日

〈北山祭実行委員会HP〉

<https://www.oitkitayamasai.net/>

年に一度の大イベント!! 200店舗を超える大規模なフリーマーケット、豪華賞品を用意したビンゴ大会など、今年も盛り上がること間違いなしです!

また、ステージイベントでは、吉本お笑い芸人もやってきます。

北山祭実行委員は皆様のご来場を心よりお待ちしております。

建築文化研究部 異業種交流会に参加！

5月12日、一般社団法人枚方青年会議所・枚方青年会議所シニアクラブが主催の異業種交流会に本学の建築文化研究部が参加し、「枚方市の良いところ、好きなところ」「枚方への夢」などについて、同部の中村厚太さんと吉武洋輔くんがプレゼン発表を行いました。昔、宿場町として栄えていた枚方宿に目を向け、伝統的な意匠が多く使われた古民家の有効活用、図書館や美術館のような時間消費型施設の建設など、建築的な視点から枚方市に活気をもたらすためのアイデアを発表しました。

同部は2016年に大阪市旭区の「旭区ボランティア・市民活動センター」の一部改修工事を担い、今後も地域貢献活動を積極的に行っていきます。ぜひご注目ください。



枚方市への思いを語る
中村くん(ステージ左上)と
吉武くん(同右)

体育会フレッシュマンセミナー！

2018年度「体育会フレッシュマンセミナー」が6月16日、大宮キャンパスで開催され、55人の新入生と先輩学生、教職員、計85人が参加しました。専門講師による「スポーツトレーニング講演」、管理栄養士による「栄養指導」とスポーツトレーナーによる「トレーニング基礎講座」などの講習を受講し、「アスリートのための身体作り」に注目したレクリエーションなど、魅力満載の行事に参加しました。

アスリートとしての「心技体」の心得を学び、クラブの垣根を越えた交流を通じて互いに切磋琢磨する、各クラブの活躍に期待します！



伝統の学内レガッタを開催！

5月19日 漕艇部主催「第56回 学長杯争奪学内レガッタ」が開催され、研究室やクラブ生をはじめ28名(7チーム)の学生・教職員が参加しました。

当日は、強風のため河川上でのレースはやむなく中止となりましたが、漕艇部員が普段のトレーニングで使用する「エルゴメーター」を使い、急遽「エルゴレース」を開催しました。

参加者は、慣れない動作に戸惑いながらも、徐々に感覚をつかみエルゴレースに挑みました。男女別で行ったレースは、男子の部で漕艇部も驚くタイムを叩きだす参加者がいたり、白熱したレースで大盛況に終わり、競技を通じて、学生と教職員との絆も強くなる、大変思い出深いイベントとなりました。



Club pick up!

硬式野球部が2018年春季リーグ戦で 3季ぶりに2位に躍進

「神宮へ」という目標を掲げ挑んだ2018年春季リーグ戦は、8勝4敗、勝ち点4の第2位で全日程を終えました。優勝した奈良学園大学に惜しくも敗れ、他の4校から勝ち点を奪取したものの、あと一歩のところまで優勝を逃す悔しい結果となりました。

リーグ戦終了後、近畿学生野球連盟から今季の表彰選手が発表され、三塁手の田中浩平君(P3)がベストナイン、投手の宇都憲佑君(P2)が敢闘賞に輝き、2人を含めた計6人が6月22日～24日に開催された、大学野球関西オールスター5リーグ対抗戦に出場しました。

今季リーグ戦では、本学の応援団とウインドアンサンブルがタッグを組み、試合に挑む硬式野球部員をエールと演奏で後押ししてくれました。

試合終盤で逆転勝利する試合が多く、応援してくれる方々の思いが加わり、さらに硬式野球部の力になっていることは間違いないです。

悲願の1部リーグ優勝、全日本大学野球選手権・明治神宮大会の出場を目指す硬式野球部ナインに今後も大注目です！



応援団とウインドアンサンブルが
応援を盛り上げました！



気迫のこもったプレー！

活躍する卒業生

パナソニックホームズ株式会社 川辺 雅之さん(1989年 工学部 経営工学科卒業)



私は、家業の後継ぎという道から、父の「今後は情報システムの時代が来る」という一言で大阪工業大学工学部経営工学科への進学を決めました。大学生活では勉強もさることながら体育会剣道部での部活に明け暮れました。

部活では、当時の師範、監督から目配り、気配り、そして「実理一致」(「理論だけ知っても行動が一致しない」とできていないのと同じ)の意)について指導いただきました。人の話を素直に聞き、なぜその話をするのか、そしてその事に対して実践できているか、このような考え方を私は部活を通じて身につけることができました。

現在、私はパナソニックホームズ株式会社の情報企

画部に所属しています。ここでは、販売増と業務生産性向上・リードタイム短縮を目的として、全社の基幹システムならびにアプリケーションの開発を行っており、責任者という立場で取り組んでいます。仕事において、学生時代の部活での学びが私の基盤となっています。

私は、森文男師範(工大スポーツ振興課所属)に指導を頂きつつ、現在、工大体育会剣道部監督として学生の指導に携わっています。社会の幹部候補生となる後輩の成長への関与を通じて、ともに自身の殻を破り更に成長すべく勤武両道に精進しています。後輩の活躍ならびに母校の発展を心より願っています。

>>> PROFILE

1989年 大阪工業大学 工学部 経営工学科卒業

同年 4月 ナショナル住宅産業(株)[現:パナソニックホームズ(株)]に入社

建設部門に配属。その後、情報企画部に異動し、現在、同部システム開発課課長。

工大体育会剣道部では、1995年にコーチ、2009年に監督に就任し、現在に至る。



これからよろしくお祈りします!

今年度新たに21名の外国人留学生が入学!

4月25日、大宮キャンパスにて2018年度外国人留学生歓迎会を開催しました。

今年度は編入生も含め新たに21名の外国人留学生が入学生、新入生を歓迎するべく先輩留学生をはじめ教員等90名が一堂に会して盛大に開催されました。

先輩留学生と教員は新入生を囲んで親睦を深めたほか、先輩留学生を代表して留学生友好会部長のラワンディ パリーくん(E3)から「これからは、より多くの出会いをとおして自分の可能性を広げ、共に有意義な大学生活をつくっていきましょう。」と新入生たちに激励と歓迎の言葉を贈りました。

また、留学生の仲をより深めるために国際友好部とE.S.S.による日本の歴史や文化と大阪工業大学にまつわるクイズ大会が行われたほか、文化会茶道部による茶会が開かれ日本文化を学ぶ大変有意義な場となりました。

ウェルフェアニュース
WelfareNews

～図書館食堂 レストラン白馬・お弁当販売～

大宮キャンパスの食堂と言えば、中央食堂の利用が多いと思いますが、図書館にも5階に「レストラン白馬」という食堂があります。

現在スタッフ8名で他の食堂にはない定食を考え、ソースやタレも自分たちで吟味し調合、手作りしています。ご注文後、料理を席までお持ちします。お昼休みの時間、のんびりゆっくりと食事を楽しんでいただきたいと思っています。熱々の鉄板料理を日替わりで「本日のおすすめ増量セール」として実施するなど日々皆さんに喜んでいただくためにスタッフ一同頑張っています。皆さんのご来店をお待ちしております。

お弁当販売はお母さんのお弁当を目指し低価格、無添加、1食で満腹になってほしいとご飯も満タンで10種類以上を6号館1階で販売しています。



鉄板であつあつ本格的
チーズハンバーグ



カレー



煮込ハンバーグ弁当



鶏マヨ弁当

工大流就職支援③⑥

～就職NEWS～

2019年3月卒業予定の大卒求人倍率は1.88倍となり、前年から0.1ポイント上昇しました。0.1ポイントを人数に換算すると5.8万人分の求人が増えたこととなります(リクルートワークス研究所調べ)。一般的に求人倍率が1.60倍を超えると「売り手市場」と呼ばれており、ここ5年間はその状態が続いています。このような雇用環境ですので、本学で実施する企業説明会への企業の参加申込み後も後を絶たず、会場等の関係で申し込まれたすべての企業をご案内できない状況です。年間約700社の企業に学内の説明会にお越しいただき、また、お越しいただいた企業に約4割の学生が内定をいただいています。この説明会は本学の就職支援行事の柱のひとつとなっており、今年度も既に学部4年生、大学院2年生が延べ約3700人参加し、現在活発に就活を行っています。

また、学部4年生等の支援行事と並行して、学部3年生・大学院1年生を対象とした就職支援行事も本格的にスタートしました。今年も就職ガイダンスや就職模擬テスト講座、面接練習などさまざまな行事が目白押しです。就職活動では「解禁日までいかに準備しておくか」が重要なポイントですので、就職ガイダンス等の行事には是非参加してください。