

2015 7月

OIT Website  
<http://www.oit.ac.jp>

およど

ひとことメッセージ

自分の足で情報を集めて  
 思索し、自分の手を動かさ  
 ながら考えよう。頭だけ  
 なく手と足の先までを使い  
 切れば、結果が未熟でも、  
 あなたは充足感で満たさ  
 れます。



工学部 建築学科 教授  
 寺地 洋之 (専攻: 建築設計)

常翔学園3大学体育会  
 課外活動団体交流戦



CONTENTS

- ① 大学院進学のおすすめ
- ② 硬式野球部が近畿学生野球 春季 I 部リーグで準優勝!
- ③ ロボカップジャパンオープン2015で優勝!
- ④ ボランティア活動特集
- ⑤ 香港城市大学の学生が情報科学部に短期留学
- ⑥
- ⑦ 3大学体育会交流戦を実施
- ⑧ 新入生ふれあいキャンプを実施

# 大学院進学のおすすめ

# 「大学院」について考えてみよう

皆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少しでも近づくために、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？

近年の科学技術が著しく進歩しているのは、既にご存じでしょう。それだけに今、社会はより高い専門知識や技術を持つ人材を強く求めており、その役割を担う大学院は、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修得するほか、

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。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、大学院生の皆さんをバックアップしています。

また、大学院進学を希望する学部生を対象に、学部在学中に奨学生の募集・選考を行い、早期に採用内定を決定する制度もあります。詳しくは学生課・情報科学部事務室にご相談ください。

### ■主な奨学金制度

#### 大学院学内奨学金

対象	区分	奨学金の種類	金額	人数	期間
工学研究科 情報科学研究科	給付	学内一般奨学金・テラサキ奨学金	年間授業料の半額	在籍者数の1/3以内 (学内奨学生の合計)	1年間 (再出願可)
		特待奨学金*	年間授業料の全額		標準修業年限
知的財産研究科	給付	学内一般奨学金	年間授業料(教育充実費含む)の1/3	在籍者数の1/2以内 (学内奨学生の合計)	1年間 (再出願可)
		特待奨学金*	年間授業料(教育充実費含む)の全額		標準修業年限

※ 特待奨学金については、各専攻からの推薦により選考・採用します。

#### 日本学生支援機構奨学金

対象	区分	奨学金の種類	金額	期間
全研究科	貸与	第一種奨学金 <無利子>	(月額) 博士前期課程 5万・8.8万円 博士後期課程 8万・12.2万円 専門職学位課程 5万・8.8万円 より選択可(貸与期間中の月額変更可)	標準修業年限
		第二種奨学金 <有利子>	(月額) 5・8・10・13・15万円 より選択可(貸与期間中の月額変更可)	
		入学時特別増額 貸与奨学金 <有利子>	10・20・30・40・50万円より選択可	初回交付時に基本月額に増額

### ■研究活動奨励金制度

大学院生の研究活動を奨励するため、学会などで研究発表を行う場合、申請によって旅費などの一部が支給される制度です(年間5万円を限度に交付)。また、学会での研究発表推進のため、海外での国際会議で研究発表する大学院生に、審査のうえ経費の一部を援助しています。

### ■TA(ティーチング・アシスタント)制度

大学教育の充実と大学院生の教育トレーニングの機会提供を目的とする制度です。所定の給与を支給することにより、大学院生の経済的支援を行っています。学部の授業科目のうち実験・実習または演習の補助に従事し、指導や教育方法を学ぶことを積極的に推し進めています。

## ③ 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〕 関西電力(株)、大阪ガス(株)、清水建設(株)、大成建設(株)、(株)奥村組、大和ハウス工業(株)、(株)日本設計、復建調査設計(株)、西日本旅客鉄道(株)、三菱電機(株)、(株)日立製作所、パナソニック(株)、京セラ(株)、日産自動車(株)、本田技研工業(株)、スズキ(株)、ダイハツ工業(株)、アイシン・エイ・ダブリュ(株)、日立造船(株)、ヤマザキマザック(株)
- 〔情報科学研究科〕 (株)日本総合研究所、ソフトバンク(株)、(株)スクウェア・エニックス、ローム(株)、京セラドキュメントソリューションズ(株)、NECソリューションイノベータ(株)、三菱電機マイコン機器ソフトウェア(株)、(株)NTTデータMSE、(株)富士通ビー・エス・シー、三菱スペース・ソフトウェア(株)
- 〔知的財産研究科〕 富士通(株)、オムロン(株)、日本電産(株)、ローム(株)、倉敷紡績(株)、日東工業(株)、ナカバヤシ(株)、原謙三国際特許事務所、深見特許事務所、大槻国際特許事務所



## 各研究科で活躍する大学院生からみなさんへ

本学では高度な研究の場で、多くの大学院生が専門性を培っています。  
現役大学院生に、大学院に進学した理由や現在の学びについて語ってもらいました。



工学研究科  
応用化学専攻  
博士前期課程2年次

中山 沙織さん

### 指導教員との面談で進学を決意

私が大学院進学を決めたのは、研究室配属が決まった3年次の3月でした。当時はすでに就職活動を始めていたのですが、希望する職種に就くには大学院へ進学し、より専門性の高い知識を身につけなければならないと感じていました。その時に現在の指導教員との面談があり、大学院進学を勧められ、進学を決意しました。現在は所属する研究室で、高分子の微粒子を用いて吸着剤などへの応用を念頭に、気泡表面に吸着して安定化された泡の研究を行っています。

研究活動では、国内外の学会で発表する機会もたくさんあり、多くの人と議論することができ、とても貴重な経験をすることができました。大学院では講義や自らの研究に加え、後輩の指導とたいへんですが、すべてを両立することができる大きな自信につながると感じています。今後は、専門的な知識を生かせる職業で活躍したいと思っています。



情報科学研究科  
情報科学専攻  
博士前期課程2年次

赤松 克馬さん

### 知識が深まり自分に大きな自信

大学院への進学は、学部の時から自分にとって身近なものでした。なぜなら、ゼミの大学院の先輩がすごく優秀で憧れていたためです。最終的には指導教員の勧めや就活での方向性に迷っていたこともあって大学院の世界に飛び込むことに決めました。研究はプロジェクトマップです。人の視線を推定して投影を工夫することにより立体的な表現を効果的に演出するというもの。学部では学問に対してあまり自信が持てなかった時もありましたが、大学院では長いスパンで研究することにより、知識が深まり自分なりのビジョンが持てるのが一番の魅力です。

将来は自分にしかできない仕事やアイデアを出せる仕事、国際的に活躍できる仕事などで活躍したいです。英語力をつけるために、英語のラジオ放送も毎朝聴いています。



知的財産研究科  
知的財産専攻  
専門職学位課程2年次

井上 恵仁さん

### 目標を明確に。貴重な時間を生かそう!

私が専門職大学院へ進学するきっかけとなったのは、ある企業への就職試験でした。

自分が大学で学んだ知的財産について深く問われた時に、的確に答えることができず、もう一度基礎から勉強したいと思い進学しました。大学院では学部で勉強したことを基礎に授業が進められるので、授業についていくため予習や復習は図書館を活用しています。専門職大学院だから知財の知識だけを専門的に勉強すればいいのではなく、英語やパソコンなどの幅広い知識があってこそ、知財の知識が何倍も生きてきます。目先の科目を優秀な成績で修めることも大事ですが、将来の目標と、そのためにすべきことを明確にしたうえで勉強していくことを忘れないように心掛けています。

私は将来、知財における戦略を立案し世の中に役立つ人材になるという目標があります。2年間という限られた時間をどう使うかは自分次第。後輩の皆さんには貴重な時間を有意義に生かしてほしいと思います。

## 「ロボカップジャパンオープン2015」で優勝!!

5月2日～4日、福井県産業会館にて開催された「ロボカップジャパンオープン2015」に工学部と情報科学部の学生合同チーム「O.I.T.Trial」が出演し、ロボカップ@ホーム部門で見事優勝しました!

ロボカップ@ホーム部門は、キッチンやリビングルームといった日常生活の場での人間との共同作業を追及する競技です。工学部のロボット「ASAHI」と情報科学部のロボット「昴」は、ロボットが人を追従する技術、ロボットが場所を覚え、その覚えた場所へ食べ物<sup>すばる</sup>を届ける技術など6つのタスクを競い合いました。

今年から新たな大学が参加するなど、年々競争の激しさが増す中、本学チームのこれからの活躍、さらに連覇が期待されます。



記憶した場所へ飲み物を届けるロボット「ASAHI」



表彰式の様子

## 「鳥人間コンテスト2015」に出場決定!!

7月25日、26日に琵琶湖(彦根市松原水泳場)で開催される「鳥人間コンテスト2015」(主催:読売テレビ)に本学の「人力飛行機プロジェクト」チームが、4年連続となる今年も参戦することになりました。

「人力プロペラ機ディスタンス部門」(飛行距離競技)に出場する本学チームは、人力飛行機で世界初の1枚ブレードプロペラを特長とし、主翼の精度向上、軽量化など大幅な進化を遂げました。パイロットを務めるのは、昨年に引き続き体育会航空部OBの酒井一真さん(2006年3月卒)です。酒井さんは、学生時代に自家用操縦士のライセンスを取得し全国大会に2回の出場経験を持っています。また、現在は実業団自転車レースに参戦するなど、飛行に関する豊富な知識と自慢の脚力を駆使して入賞を目指します。

昨年は、悪天候により参加11チーム中5チームが飛んだ後に大会が中止となりましたが、我々が人力飛行機プロジェクトは飛行距離1406.17mで2位の記録となり審査員特別賞を受賞しました。今年

は更に新しいメンバーを加え大きく羽ばたいてくれることを期待して、ぜひ応援よろしくお願いします。



みんなの想いを乗せて、大空へ

# ボランティア活動特集

～あなたもボランティア活動に参加してみませんか？～

## 「つながりまつり」ボランティア活動に参加

5月30日に、大阪市立城北小学校で行われた地域イベント「つながりまつり」にボランティアスタッフとして本学から18名が参加しました。ボランティア・Link、ボランティア教育研究会の部員に加えて一般学生もたくさん参加し、イベントを盛り上げました。

工大生は「プラバン」コーナーの運営を任せられ、初対面ながらもスタッフみんなで協力し、上手く仕事を分担しながら、地域の子供たちと触れ合いました。

参加したボランティア・Link部長の土井晃君(M3)は「暑い中での作業で大変だったけれど、オープントスターの中でプラスチックシートが縮むのを見て「すごい!!!」と驚いている子供たちを見ると、こちらも嬉しくなりました。学科の壁を越えて、初対面の工大生同士協力し合って、楽しく活動することができました。」と振り返ってくれました。皆さんもちょっとした空き時間を見つけて、地域のボランティア活動に参加してみませんか？



「プラバン」完成!

## アイリスパトロール隊が旭警察主催の「防犯キャンペーン」に参加

昨年、本学女子学生で組織する防犯パトロール隊「大阪工業大学アイリスパトロール隊」が発足し、防犯キャンペーン実施や他大学パトロール隊との情報交換などの活動に取り組んでおり、5月27日に地下鉄千林大宮駅にて、旭警察が主催する女性の犯罪被害防止を呼びかける街頭キャンペーンに参加しました。仕事帰りの女性や帰宅する女子学生などに啓発のチラシが入ったポケットティッシュを配り、特に女性が薄着になるこの時期を狙った犯罪に注意し、日ごろから防犯意識を高めてもらうように呼びかけました。

参加した学生からは「私たちの活動で、少しでも犯罪が減ってほしい」や「自分自身も防犯意識を高め、またこういった活動に参加したい」などの声が聞かれました。アイリスパトロール隊のますますの活躍に期待しています!



防犯キャンペーンの様子

## クリーンプロジェクト始動♪

大宮キャンパスのゴミ箱が4月からリニューアルしました。

これは、「クリーンキャンパス」を目指そうと、本学の課外活動団体ボランティア・Linkの呼びかけで実現しました。ゴミ箱に分別を呼びかけるステッカー「ストップ👉そのゴミ分別できてますか?」が貼ってありますが、この標語も本学の学生に意見を出してもらい人気投票のうえ決定しました。

もちろん、学内のクリーンプロジェクトはゴミ箱のリニューアルだけでは終わりません。4月13日～6月9日まで、お昼休みの学内清掃、キャンパス内や大学周辺バス停のタバコのポイ捨て本数調査、1時限目前の正門での挨拶運動など、多くの活動に様々な課外活動団体が参加してくれました。タバコのポイ捨て調査結果は、ボランティア・Linkによって掲示中ですが、最寄りのバス停に毎日200本近いタバコがポイ捨てされていることにショックを受けました。

ゴミを拾っていて地域の方に「ありがとう」と声をかけられたり、朝に大きな声で「おはよう」と挨拶をしたら、気持ちがいいと思いませんか?大阪工業大学はクリーンキャンパスを目指して、皆さんの心にも爽やかな風を吹かせることを目指したいと思います。まずは一人ひとりができる小さなことから始めてみませんか?



硬式野球部の挨拶運動の様子

## 地域クリーンキャンペーンに参加しよう!

本学では地域貢献を目的として大学周辺地域の清掃ボランティア活動「地域クリーンキャンペーン」に取り組んでいます。参加者にはポイントカードを渡し、ポイントを達成した人にアチーブメントシートを発行しています。みんなで協力して清掃活動を行い、気持ちいい町づくりに貢献してみませんか?皆さんの積極的な参加をお待ちしています。

### ■日時

毎週月曜日～金曜日(授業期間のみ)  
【大宮】①12:40～13:10 ②16:40～17:10  
【枚方】9:00～17:00の自由な時間で30分間

### ■参加方法

大宮キャンパスの方は、参加日を事前に学生課で予約ください。  
清掃グッズは大宮は学生課、枚方は情報科学部事務室に用意してありますので手ぶらでOK♪

### ■その他

8回参加 →アチーブメントシート1枚発行

### アチーブメントシートって何?!

行事に参加・協力して大学や地域に貢献した学生に対して本学から発行されるボランティア活動証明書です。このシートの取得は就職活動でエントリーシートに記入するなど自己PRに活用できます。また、一定枚数以上取得した人は学長表彰(善行賞)の対象になります。



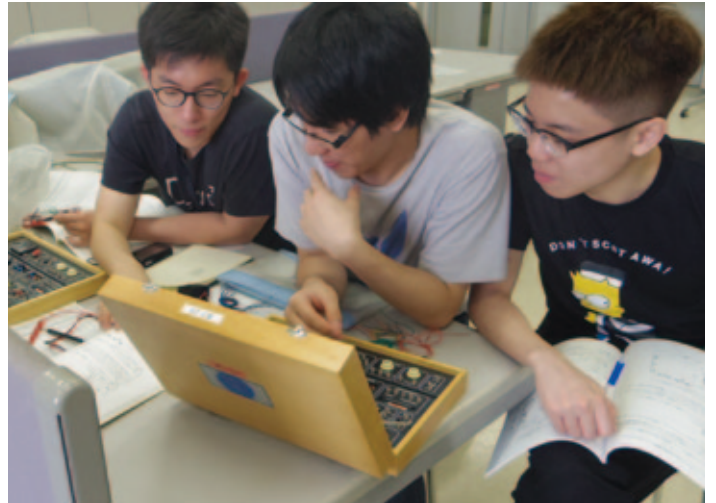


## 香港城市大学の学生が情報科学部に短期留学 -工大生も8月に香港へ-

香港城市大学(CCCU)からの短期留学生4人が、6月1日から2週間、情報科学部で短期留学生として学びました。6月1日には、大島学部長、真貝国際交流センター長や留学生担当教員、世話係の学生が参加して、盛大に歓迎パーティーも開かれました。

4人は、さっそく初日から情報関連科目や日本語の授業に積極的に参加したほか、休日を利用して京都や大阪など各地を研修で訪れました。日本語はまだ少ししか話せなかったようですが、情報科学部の学生とは英語でコミュニケーションし交流を深めました。

香港城市大学とは10年以上にわたり交流を続けており、双方の学生が約2週間の短期留学をしています。情報科学部からは4人の学生が8月から香港城市大学で学ぶことになっており、香港学生の滞在中は授業のサポートをしながら、友好関係を深めるとともに国際感覚の体得にも意欲的です。また、今回の滞在に先立ち5月には同大学のスタディーツアーとして49人の学生・教職員が情報科学部を訪問するなど、関係はますます発展。日本と香港の草の根文化大使として、若い学生たちに大きな期待が膨らみます。



香港城市大学学生

## 伝統の学内レガッタを開催!!

5月16日、漕艇部主催「第53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37名(10チーム)の学生・教職員が参加しました。

初出場の学生は、初めて乗るレガッタを楽しそうに漕ぎ、艇から降りた後も興奮冷めやらぬ様子でした。大会では、現役漕艇部員も驚く好タイムが飛び出すなど、例年にも増して熱戦が繰り広げられました。優勝したのは、学生チーム「ジェイコム専門家」、二位には職員チーム「(真)職員」が入賞しました。

学生たちにとって普段触れることのないレガッタを体験する貴重な場となり、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。



優勝クルーの「ジェイコム専門家」チーム

### カウンセラーのひとり言 **今、いのちがあなたを生きている** カウンセラー 神代 末人

タイトルを読むと、不思議な感じがしませんか。「あなたがいのちを生きている」という文章の方がしっくり来そうですね。実はこのタイトル、京都の東本願寺というお寺に掲げられている看板からそのまま引用したものです。僕自身、見てすぐは「変な標語だなあ」と思ったのですが、何度か通りがかるうち、すごい言葉なのかもしれないという思いが強まってきました。この文章では、「いのち」が主語になって、「生きている」とされているのが最大のポイントだと思います。私たちは普段、「自分」が生きているんだと思いがちですが、それがここでは逆になっているのです。

思えば、私たちは自分で選んで生まれて来たものではありません。何か計り知れない巡り合わせの中で偶然いのちを授かった、というのが実際のところではないでしょうか。何度も看板を目にするうち、「ああ、「いのち」というものがたまたま自分の形をとって生きているのか」と、何か謙虚さのような、支えられているような気持ちが起こってきました。

思い出して書いているうち、「うまくいかないことの多い日々でもやけにならずにやっていかないとあ」とまた思ってきました。誰しも、つい自分が中心!と考えがちですね。

### 心理学アラカルト **ヤマアラシのジレンマ** カウンセラー 淀 直子

「ヤマアラシのジレンマ」という言葉を知っていますか。ショウペンハウアーの寓話から生まれた人間関係を表わす考えです。ヤマアラシが寒さに震えて、お互い温め合おうと身を近づける。けれども体には無数の棘があって、近づけば近づくほどお互いを傷つけてしまう。離れると寒くてたまらない。そこで近づいたり離れたりと試行錯誤を繰り返し、お互いを傷つけず温め合うことのできる距離を発見する、というものです。

人は一人では寂しくて温もりを求めます。でも傷つくこともあって、近づくと離れるかというジレンマに悩みます。例えば、人がどう

思っているか不安で近づかないようにしたり、恋人同士、会いたくて会うけど会うたびに喧嘩をしまったり…。

ほどほどによい距離を見つけるのは難しいですね。お互いの棘を見て理解したり、傷つきを思いやったり、ヤマアラシが棘を寝かせることができるように自分の棘の寝かし方を考えてみたりしながら、試行錯誤していくことが必要なのでしょう。言葉でいうのは簡単ですが、実際は難しいものです。苦悩し考え体験し、また思いめぐらして、少しずつほどよい関係ができて温もりが感じられるようになるのかもしれない。

## 硬式野球部が近畿学生野球春季I部リーグで準優勝!

II部に低迷していた硬式野球部が5季ぶりにI部リーグへ戻ってきました。

昨秋就任した田中恵三監督のもと、新体制に生まれ変わった硬式野球部は、星野佑太主将(P4)を中心に「I部リーグ戦優勝」、「全日本大学野球選手権大会出場」という目標を掲げスタートしました。昨春完成した「OITスタジアム」も後押しとなり、平日の夜間練習もできるようになったことで走・攻・守すべてにおいてレベルアップを図ることができました。

万全を期して臨んだ春季I部リーグでは、7勝2敗で迎えた今季最終カードの大阪教育大学戦で、1敗して迎えた第二戦目に、吉田匡宏君(P3)のサヨナラヒットで勝利。



サヨナラ勝ちして喜ぶナイン



エースとして力投する山下君

その勢いを維持したまま迎えた第三戦目。勝てば62年振りのリーグ戦優勝に望みをつなぐ大一番では、3回表に中原海晴君(U4)がレフト前ヒットを放ち先取点を挙げ、隙をみせない試合運びで最後はエースの山下駿君(P4)が試合を締めくくり、3対1で勝ち点をもぎ取りました。惜しくも優勝は奈良学園大学に譲ってしまいましたが、最終成績は9勝3敗、勝ち点4で堂々の準優勝に輝きました。

リーグ戦終了後に、近畿学生野球連盟から今季の表彰選手が発表され、今季の大躍進を称えられるかのように内田晟太郎君(IS4)が首位打者とベストナイン(一塁手部門)に、外野手部門で西田悠祐君(P3)

がベストナインに輝きました。また、山下君、内田君、西田君、工藤恵介君(P3)は、近畿学生野球連盟の代表チーム30名の中に選出され、田中恵三監督がコーチとしてベンチに入り、6月26日～28日に亘り開催された「第22回大学野球関西オールスター5リーグ対抗戦」で「OITスピリット」を胸に代表チームとして貢献してくれました。

今季の悔しさを糧として、8月に開催される秋季I部リーグ戦では、今度こそ「I部リーグ戦優勝」を勝ち取ってくれることと思います。皆さん、I部リーグで躍進する硬式野球部へのご声援をよろしくお願いいたします。



勝利を導くバッティングをした内田君

## 2015年度学祭イベント案内

### 大宮キャンパス 城北祭

10月  
23日～25日  
開催!!

今年の大宮キャンパスの学園祭「城北祭」は、2015年10月23日～25日に開催されます。今年のテーマは「Dream Fes 2015」です。

工大生によるダンスパフォーマンスや音楽系クラブのライブはもちろん、ビンゴ大会、のど自慢大会、吉本お笑いライブ、ヒーローショーや声優トークショーなど華やかなステージを予定しています。そのほか工大ならではのロボットや鉄道模型を楽しめる体験コーナー、趣向を凝らした教室展示や模擬店が出展します。さまざまなイベント盛りだくさんで皆様のご来場をお待ちしています。

工大生が一体となって、子供から大人までが楽しめるワクワクする学園祭をみんなで楽しみましょう!



猛者は相撲大会に集まれ!



中庭で大盛況のライブ

詳しくは、下記の連絡先までお問い合わせください。

〔城北祭実行委員会〕

〔E-mail〕 [shirokita\\_post@yahoo.co.jp](mailto:shirokita_post@yahoo.co.jp)

〔TEL〕 06-6953-8770

### 枚方キャンパス 北山祭

11月3日  
開催!!

#### 年に一度の大イベント!!

11月3日(火・文化の日)に枚方キャンパスで「北山祭」を開催します。

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!

今年もステージイベントには、吉本お笑い芸人がやってきます。昨年は、人気番組「ごぶごぶ」の収録撮影として、「ダウンタウン」の浜田雅功さんと「ロンドンブーツ1号2号」の田村淳さんにも参加していただき、大いに盛り上がりました。

今年も昨年以上の盛り上がりを目指し、準備を進めています。私たちの「北山祭」に皆様のご来場を心よりお待ちしております。



昨年、大反響だったヒーローショー



ステージイベントで賑わうキャンパス

〔北山祭実行委員会〕

〔E-mail〕 [kitayamasai.oit@gmail.com](mailto:kitayamasai.oit@gmail.com)



## 新入生歓迎イベントを開催しました!

### 新入生歓迎フェスティバル (大宮キャンパス)

4月1日～4日、大宮キャンパスにおいて城北祭実行委員会・文化会本部・体育会本部・応援団が主催した「新入生歓迎フェスティバル」が開催されました。

このイベントは文化会・体育会・プロジェクト団体等が10号館前人工芝や東中庭に勢ぞろいし、新入生からクラブの質問や相談を受け付けるとともに、各クラブの活動内容等をPRする恒例イベントです。ステージでは音楽系クラブの演奏やストリートダンス部のパフォーマンスを披露し、新入生を魅了しました。

先輩学生の熱心な勧誘に新入生も引き込まれ、今年もたくさんの新入生が思い思いにブースで質問をぶつけていました。新入生には、クラブやプロジェクトに加入して充実した大学生活を送ってほしいと思います。



たくさんの新入生が集まりました

### 「桜春祭」・「球技祭」を開催 (枚方キャンパス)

枚方キャンパスで活動している課外活動団体を、新入生に紹介するイベント「桜春祭」が、4月15日に開催されました。エントランスホールに各団体のブースを設置し、一堂に集結しました。新入生参加型のブースやパフォーマンス披露など、今年も大いに盛り上がりました。

また、6月13日には球技祭が開催され、学生のはつらつとした姿が見受けられました。

今後の枚方キャンパスのさらなる飛躍に期待です。



新入生勧誘で賑わうロビー



熱戦を繰り広げる球技祭

### 常翔学園3大学体育会 課外活動団体交流戦を実施!

6月6日～7日、常翔学園グループに所属する体育会系課外活動団体が一堂に会し、総勢47団体が2日間にかき、延べ約1,500人(大阪工業大学25団体、摂南大学19団体、広島国際大学3団体〔※各大学体育会本部および役員を含む〕)が参加しました。

初日に大宮キャンパス総合体育館アリーナで懇親会を行い、2日目は、各競技に分かれて合同練習や試合を実施しました。懇親会では3大学の学生がお互い積極的に話しかけ交流を深め、各大学の体育会本部長による交流戦に対する意気込みを発表しました。また、ステージでは、常翔学園中高ダンス部と本学ストリートダンス部によるパフォーマンスも行い、会場を大いに盛り上げてくれました。2日目の交流戦では、各会場で日頃の練習の成果を発揮する激しい試合が繰り広げられました。また、試合後は合同練習会を実施する競技もあり、非常に充実した2日間でした。



懇親会集合写真



## Club pick up!

### 文化会クラブ

### 電子工学研究部等 マルチコプタープロジェクト

文化会の電子工学研究部、機械工学研究部、空間デザイン研究部、漫画研究部を中心に、マルチコプターを制作するプロジェクトが今年から始まりました。本プロジェクトは、マルチコプターの制作を通して文化会の各クラブが協力して作品を作ることを目標として立ち上げられました。

マルチコプターは最近ニュースなどで話題になっているドローンと呼ばれる物の一種です。今年4月の新入生歓迎フェスティバルでは機体の試作品を展示し、さらに10月の城北祭(学園祭)では進化させて展示する予定です。マルチコプターを用いて応用化学研究部の淀川水質調査を行うなど、他クラブとコラボをすることにより、クラブ間の交流を促進することを目指して日々取り組んでいます。ぜひ応援してください。



さらに進化!

## 「新入生ふれあいキャンプ ～I CAN～」を実施!

4月18、19日の2日間、奈良県吉野郡吉野町の宮滝野外学校で「新入生ふれあいキャンプ ～I CAN～」を実施し、新入生や上級生リーダーなど106人が参加しました。

1日目は昼食の簡単クッキングからスタートし、友達作りのトレーニングゲーム「ハートアクティビティ」、夕食は飯盒炊さんでお米を炊きながらのカレー作り、夜はグループごとに出し物を考えて発表する



みんなで頑張ったハートアクティビティ

「パフォーマンスナイト」を楽しみました。2日目は、コマ地図を頼りに「吉野宮滝ウォークラリー」に出かけ、約1時間半のウォーキングの後に自分たちで作った「いなり寿司」を食べました。

グループごとにプログラムを通して人との関わり方を学んだり、徐々に打ち解けあいながら友人を増やし、楽しく充実したキャンプとなりました。



みんな仲良くなりました!

## 外国人留学生歓迎会を開催

～中国、台湾、インドネシア、サウジアラビアなどから30人が仲間入り～

4月28日、大宮キャンパスにて2015年度外国人留学生歓迎会が開催されました。

会場では、新入生たちは積極的に先輩留学生や教職員と交流を行い、期待に満ちた大学生活に臨もうとする姿勢を見せました。本学留学生友好会会長の陳狷君(M3)は在学留学生を代表し、「これからの大学生活は、より多くの出会いを通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。」と新入留学生たちに激励と歓迎の言葉を贈りました。

また、国際友好部による日本や大阪工業大学に関連するクイズ大会や文化会茶道部による茶会も開催され、日本の文化についても学ぶことができ、大変有意義な場になりました。



大阪工業大学へようこそ!

### 常翔ウェルフェア★ニュース

## 「皆さんの笑顔集まる食堂に！」

日本でここだけのオリジナル企画  
～おめでとうランチ～

皆さんの活躍を、他の学生の方にも知ってもらい、一緒にお祝いしたいの思いから、学園関係者の皆様にもご協力をいただき、「おめでとうランチ」が誕生しました。

おかげさまで、多くの反響をいただいています。

自薦、他薦は問いません。審査あり。是非、ふるって応募してください!!  
今後も、学食では安全・安心のサービス提供を心がけ、学生さんにとりまして、身近でずっと思い出に残るような母校の楽しい学食、第2のふるさどを目指して頑張ります。



## 就職 NEWS Vol.21

### 工大流就職支援

リクルートワークス研究所によると2016年3月卒業予定の大卒求人倍率は1.73倍と、前年の1.61倍より0.12ポイント上昇した。景気回復や企業業績の好調を反映して、企業が積極的な採用姿勢を示している。本学においても、学内で行う合同企業説明会や単独企業説明会には、多くの企業から参加申し込みがあり、毎年約700社もの企業が学内で説明会を実施している。参加企業には多くのOB・OGが在籍し活躍しているので、工大生に対する採用意欲は非常に高い。説明会参加企業への就職内定率も年々上昇し、OB・OGが多い工大ならではの強力な就職支援と言える。

そんな中、学部3年生・大学院1年生を対象とした就職支援行事が本格的にスタートした。来年3月1日の就職活動解禁に向けて、就職ガイダンスや就職テスト講座などさまざまな行事が目白押しだ。就職課には就活中の4年生に加え3年生が続々と訪れ、一気ににぎやかになった。これからもどんどん就職課を訪ねてほしい。就職課スタッフは、学生全員が準備万端で3月1日のスタートラインに立てるよう、工大流就職支援の核である“Face to Face”の支援を全力で展開していく。