



KANSAI UNIVERSITY



特集

先輩に聞く! キャンパスライフ入門!

みんなで一緒に考えよう。【関大誌上教室】

統一地方選挙を考える

【VIVA!学び場】システム理工学部

「環境デバイス物理研究室」

齊藤正 教授

【働く関大人】公務員／消防士

東大阪市消防局西消防署 松村穂高さん

【なるほど・ザ・関大!】

関西大学と村野藤吾

～キャンパスに見る 建築家・村野藤吾の軌跡～

【今月のシンクさんアクトくん 関大生の友の輪】

社会学部3年次生 辻旺一郎さん

新入生のためのお役立ちマップ

関西大学キャンパスガイド2015

2015年度 新任教員紹介

先輩に
聞く!

キャンパスライフ入門!

新入生の皆さん、入学おめでとうございます。今回は新入生の皆さん
をお願いしました。先輩の声を参考にして、ぜひ、自分なりの大学生活

に役立つ情報として、関大に通う先輩たちに、さまざまなアドバイ
スを満喫してください。

社会学部4年次生 井上 麻美さん

Q. 履修登録のポイントは?

A. 先輩からのアドバイスや、友人同士で時間割を
合わせて履修する、というのいいですが、やはり
自分が少しでも興味のある授業を履修するのが、授
業も課外活動も楽しめるコツ。授業の進め方や扱
内容、成績評価の方法などをシラバスで確認し、授
業についての情報を集めるとよいです。また語学の
授業については、各学部が行う履修相談会などで情
報を得ましょう。

Q. 第二外国語はどのように 決めればよいですか?

A. 自分に一番身近な言語を考えてください。その国・地
域のドラマや映画、音楽が大好きで、毎日欠かさず見たり
聞いたりしているのであれば、その国・地域の言語が一番
身近になると思います。外国語の授業は必修科目になるの
で、背伸びをし過ぎて単位取得が難しい...ということにな
らないように注意が必要です! 第三外国語については、グ
ローバルに言語を習得したい方は検討してみてくださいませ
ん。

Q. 高校との違いは何ですか? また、1年次生でやっておくべきことは?

A. 授業はもちろん、それ以外のことについても自分から働きかけないと、何も始まらない
こと。大学に来るのも、授業に出るのも自主性が大事。1年次生から習慣付けておくべきこ
とは、授業で配布された資料やプリント類はなくさないこと、ノートをきちんと取ることで
す。いろいろな学生を見ていて、先生の話した内容やちょっとしたことでもメモを残す[メ
モ魔]な学生は、授業時間も充実し、定期試験もしっかりこなしている印象が強いです。

Q. LA(ラーニング・アシスタント)とは?

A. 受講生の学習効果を高めるため、サポートを行う学生たちのこと。受講生が大学
で学ぶ姿勢や、レポート作成、プレゼンテーションなどのスキルを体得できるよ
う支援し、またグループワークでは一緒に考え、多様な考え方ができるようにアド
バイスを行います。学生一人一人をフォローをしながら、自分も考える力を養う、自
身を高めるにはLAは最適です。



化学生命工学部 3年次生 北野 拓也さん

Q. 履修登録のポイントは?(理工系学部生)

A. 理工系学部生は、3・4年次になると、実験レポートや学会のためのプ
レゼンテーション課題が増えてくるので、1・2年次ですできるだけ早く必
修科目と選択必修科目は履修しておくべきです。私の場合は、定期試験
の時間割がハードにならないように、一つの曜日に授業を集中させず、
月曜日から土曜日までバランスよく授業を入れていきます。

Q. 理工系学部生の研究室の選び方は?

A. 学科によって研究室に入るタイミングは違います。私は入学した時と
今とは、学びたいことが変わったので、これから先生や研究室の雰囲気
を見ながら、友人とも相談して決めていきたいと思っています。特に実験
の授業では、監督に就いてくださる先生と話ができる一番のチャンスで
す。積極的に質問したりして、情報を得ていきたいですね。

Q. 高校との授業時間の違いって?

A. 高校では50分間の授業だったと思いますが、大学では90分間の授業。集中力も
切れてしまうのでは...と心配もありまし
たが、連続で授業を入れないように工夫し
たり、休み時間を有効に使えば問題ありま
せん。万が一、集中力が切れてしまっ
たときは、とにかくノートはきちんと取っ
ておく!そして後から復習を必ず行います。

Q. 関西大学の良いところ、 理工系学部の良いところは?

A. 関西大学は施設やサービスがとても
整っています。自分があまり使わない施設
でも、知っているのといかないのでは、充
実度が違います。ぜひ大学の隅々まで足を
運んでください!また、理工系学部は学
生数がそれほど多くないからこそ、頼れる
友人をつくりやすいと思いますよ!授業
以外にも好きなこと、楽しいことを見つ
け、毎日のキャンパスライフを充実させま
しょう。



総合情報学部 3年次生 生駒 明子さん

Q. 履修登録のポイントは?

A. 必ずシラバスを見るようにしましょう。
シラバスは授業の計画や各回の授業内
容の概要、評価方法などが記されており、
履修科目を決める上で非常に参考になり
ます。また、少しでも興味を持った授業
は履修すべきです。自分と同じような興
味を持つ友達をつくり、一緒に授業を受
けるのもいいですね。

Q. 大学の試験概要と対策に ついて教えてください。

A. 論述式、マークシート、レポート提出、
持ち込み可能な試験など、試験の種類が
多彩で、1年で2回しか試験がないため、
とにかく出題範囲が広いです。なので、私
は試験に出そうな部分がある程度予想し
ながら勉強しています。その予想を立て
るためにも、毎回の授業に必ず出席して
内容を理解し、見直すことが大切です。

Q. キャンパス内でおすすめの 自習スポットはありますか?

A. 一人で自習するときは、高槻キャンパスE棟地階にあるスタディ・
ルームですね。静かに集中して勉強することができます。友人と一緒に
勉強するときは、同じE棟地階のコミュニティ・ルームや授業で使用
していない教室を利用します。

Q. 授業支援SA(スチューデントアシスタント)とは?

A. 教員の授業運営における軽微な用務の補助や、受講学生の相談に
対応する学生で、授業の教育効果と学生サービスの向上に努めてい
ます。私の活動内容は、1年次生が履修する「制作実習(映像基礎)」の
授業で、動画作成ソフトの使用や編集の方法など、より質の高い動画
作成に向けたアドバイスを行っています。授業では経験することがで
きない「教える技術」を身に付ける非常にいい機会だと思います。



人間健康学部 3年次生 中藤 征士さん

Q. 履修登録のポイントは?

A. オリエンテーション期間中は、多くのクラブやサークルが勧誘活動
を行っているので、興味がある団体の先輩から情報を得るようにしま
した。授業名や教員名だけでは分からない部分もあるので、どんなこ
とが学べるのかをしっかりと先輩に聞き、履修の流れを把握するよう
にしましょう。

Q. 課外活動との両立はできますか?

A. 全ての授業に遅刻せず出席し、先生の板書やレジュメの内容を把
握することです。そして少しでも空いた時間を使い、試験に向けた勉
強を積み重ねていくことが重要です。僕は学外の社会人ラグビーチ
ームに所属しています。さまざまな年齢層の方と話せるところは学が
とても多く、学内の団体では経験できない点です。

Q. 1年次生のときにやっておくべき ことはありますか?

A. 僕が所属する人間健康学部など、2
年次生からコースや専修を選択して専
門的な研究を行う学部もあるので、1年
次生での基礎的な授業でさまざまなこ
とに触れ、視野を広げるようにしまし
ょう。選択するコースを迷っている人も、1
年次生の授業で学習できる内容を知る
ことができます。

Q. キャンパスライフの アドバイスをお願いします。

A. 学業、課外活動、アルバイト、その他趣
味など、多くの目標を持って大学に入学
されると思いますが、大学生活は時間
がありそうであまりありません。まず
は「これは必ずやる!」ということを
1つか2つに絞って取り組み、時間
に余裕が出れば、その他のこと
にも手を伸ばすようにしましょう。



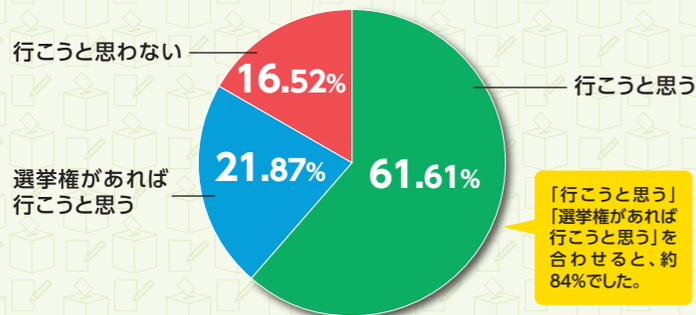
みんなで一緒に考えよう。関大誌上教室

統一地方選挙を考える

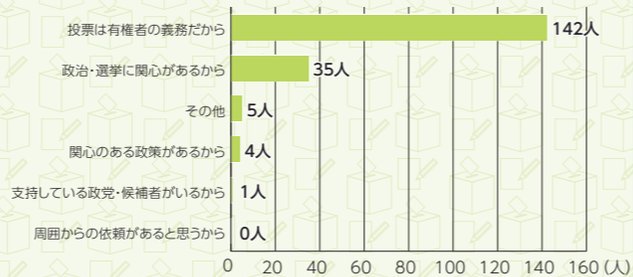
4月12日(日)・26日(日)は統一地方選挙の投票日です。近年投票率の低下、特に若年層の投票率の低下が話題になっていますが、関大生はどのくらい選挙について、関心を持っているのでしょうか。関大生の「選挙」への関心、また「統一地方選挙」についての知識について調査しました。

【アンケート期間:2月4日～2月19日 対象:関大生 回答者数:224人(男子114人 女子110人)】

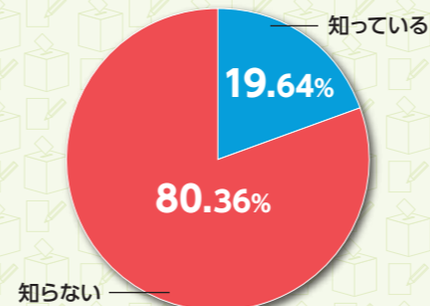
Q.あなたは4月に行われる統一地方選挙で投票に行こうと思いますか？



「行こうと思う・選挙権があれば行こうと思う」と回答した方は、なぜ選挙に行こうと思うのですか？

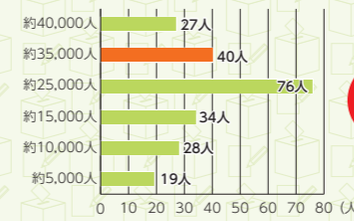


Q.なぜ統一地方選挙と呼ばれているかについて知っていますか？



統一地方選挙は、全国の地方自治体の首長および議会議員の選挙を、4年に1度の4月、全国的に統一して実施されるもので、今回の統一地方選挙で18回目を迎えます。都道府県の知事、市町村長および地方議会の議員の任期は全て4年とされているため、文字通り全国一斉の選挙となりますが、最近では首長の任期途中での辞任や死亡、議会の解散、市町村の合併などの事情により、少しずつ任期のズレが生じているため、統一地方選挙に参加する地方自治体は毎回減少している傾向にあります。

Q.現在全国には何人の地方議員がいますか？

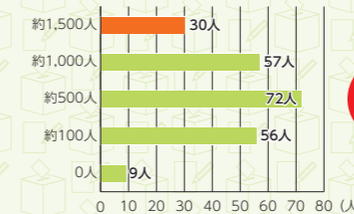


正解は

約35,000人(正解率17.9%)

内訳は…
都道府県議会議員が2,735人、
市区町村議会議員が32,218人
男女別に見てみると、
男性30,457人、女性3,925人、欠員571人
(平成24年3月31日現在)

Q.2011年4月の統一地方選挙では、約何人の議員が無投票で選ばれたと思いますか？



正解は

約1,500人(正解率13.4%)

内訳は…
県議会議員が263選挙区で410人、市議会議員が11選挙区で116人、町村議会議員が84選挙区で893人の無投票当選人が出ています。

Q.2011年4月に大阪府内で実施された統一地方選挙の平均投票率は約何%だったと思いますか？



正解は

約48%(正解率30.8%)

大阪の投票率が48.61%でしたので、全国の平均投票率48.15%と、あまり違いは出ませんでした。しかし、昨年12月に行われた衆議院選挙の投票率は過去最低の結果で52.66%ですので、統一地方選挙の投票率の低さが分かります。

大阪市議会議員の議員インターンシップに行きました！



法学部4年次生
中村美乃里さん

Q.なぜ、議員インターンシップに行こうと思ったのですか？

法学部の「現代政治論」の授業のおかげで、政治への苦手意識がなくなり、興味が湧いたので、友人の先輩から紹介してもらい、3年次の夏休みに2カ月間、議員インターンシップに行きました。

Q.実際にどのような活動をするのですか？

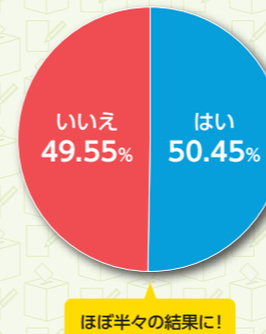
政治的な課題の研究や、プレゼンテーション、ディベートの仕方などの指導を受けたり、議会の見学や、地元の商店街の集まりに参加したりしました。インターン生だけで、投票喚起を呼び掛けるピラを作成したのですが、マーケティングを行い、「自分が投票しないと、自分の子

どもの声も反映されない。あなたの1票には、2人分の重みがある」と訴えたところ、ピラを手にとってもらえたときは、うれしかったです。

Q.議員インターンシップを通して、学んだことや成長したことを教えてください。

自分の考えを、効果的に相手に伝える論理的な話し方ができるようになったと思います。また、議員の仕事は地味で地道な作業も多く、マスメディアを通じた姿は一部分でしかないのだと気がきました。実際に、自分の目や耳で情報を得、経験することが大事です。たかが「1票」ですが、その「1票」のクオリティを上げることが大切だと感じました。

Q.あなたの1票で、政治が変わると思いますか？



◎「はい」と回答した方:理由を教えてください。

学部・学年	性別	理由
法3	女子	一人一人の一票の積み重ねで政治が変わるからこそ、国民に選挙権が与えられていると思うからです。
文1	女子	一票で結果が変わることもあるし、たとえ変わらなくても、その意見に賛成する人がどれくらいいるかなど、政治家への意思表示をすることができるから。
文3	女子	一人の一票が大事だと思うから。影響力より、投票すること自体が大切。
文4	女子	若い世代が選挙に関心を持っていることが分れば、政策も若い世代の票を得るためのものによって変わっていくかもしれないから。
情3	男子	みんなが徹底して投票しなければならぬ。私たちは当事者だ。他人事ではない。自分たちの未来は自分で切り開こう。
化生4	女子	逆に一票で政治が変わらなければ投票を行う意味がない。

◎「いいえ」と回答した方:理由を教えてください。

学部・学年	性別	理由
文1	女子	自分自身が選挙についても政治についてもよく理解していないから。一票の価値も分からない。
文2	女子	若い人の投票率が低く、若い人の意見が反映されにくいので、1人の意見だけではどうしようもないと思う。
文4	女子	「あなたの一票で、政治が変わる」と言われ続けているが、依然として変わらないから。
政策3	女子	有権者が投票を行うことで、自分の支持する政策が通るとは限らないし、あくまで政党の政策であるだけで、実際には国民の意見になっているとは限らないため、変わらないと思う。
安全3	女子	自分の一票だけでは変わらないと思います。みんなが票を入れたらと思える人がいれば変わる可能性もあると思います。
環都4	男子	報道によって世論が操作されるので自分がどんな一票を投じたところで大勢に変わりはないと考えるため。

(※アンケートの年次は2015年2月現在のものです)



OPINION OF PROFESSOR 総合情報学部 名取 良太教授

かつて統一地方選挙は、衆院選や参院選と同じくらい注目を集めていました。ところが近年では、度重なる国政選挙の実施によって中間選挙の意味合いが薄れたこと、無党派候補者の台頭によって政党間対立の構図が崩れたこと、そして実施選挙数自体が減少したこともあって関心が下がり、投票率も低下の一途をたどっています。また最近では、地方議員になりたい人の減少が問題視されています。Q&Aにもあるように、前回の統一選では約1500人の議員が無投票で当選し、今回はさらにそ

の人数が増えるとも言われています。選挙は民主主義の根幹を成すものですが、投票をする人だけでなく、投票される人も減少しているのが現代日本の実情なのです。こうした状況の背景には、自分の一票が役に立たないという政治的有効性感覚の低下があります。今回の調査でも50%の人が、自分の一票では政治は変わらないと回答していました。しかし、地方議会選挙では、わずかに数票の差で当選・落選が分かれることも珍しくありません。自分の一票が選挙結果を変える可能性が高いのです。

「政治を変える」ほど大きなことはできなくても、選挙結果を変えることはできるかもしれません。今回の統一地方選では、投票に行くだけでなく選挙結果にも注意を払い、一票の重要性を感じてみてはいかがでしょうか。

次号のテーマは…「関大生の防災意識を問う」

今年で阪神・淡路大震災から20年を迎えました。

さらに今年3月には、10年に1度開催される「国連防災世界会議」が仙台で開催されました。地震や台風など、自然災害が多い日本でどのような事前の備えをすればよいのでしょうか。次号(5月号)では、関大生の防災意識について調査します。

4月号「関大誌上教室」アンケートプレゼント当選者の発表について

今号の「関大誌上教室」アンケート「統一地方選挙を考える」にご協力いただいた皆さん、ありがとうございました。プレゼントの発表は、当選者のみ、インフォメーションシステム「個人伝言」で連絡します(3月20日に通知予定)。 「関大誌上教室」のアンケートは次号以降も行う予定ですので、ご協力をよろしくお願いいたします。



公務員 / 消防士

東大阪市消防局西消防署

松村 穂高さん

大阪府立八尾高等学校 出身
2014年 人間健康学部 卒業



子どものころに見た消防局の出初め式。
遠い日の憧れが今の自分を作りました。

消火活動、危険排除、救急支援が消防士・松村穂高さんの主な仕事です。緊急出動以外も、管轄地域のパトロール、立ち入り検査、時には学校や工場などでの消防訓練なども実施しています。

松村さんが消防士を目指したのは、子どものころ、東大阪市消防局の出初め式を見たことがきっかけでした。その時目にした消防士の勇姿に憧れを抱き「消防士になる」と決意したのだそうです。

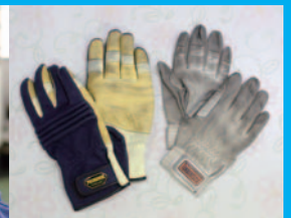
人間健康学部の1期生として関西大学に入学した当初、松村さんは体を動かすことについての研究をしようと考えていましたが、徐々に「人のために働くことがどうということなのか、しっかり学びたい」と思うようになり、福祉と健康コースへ進むことを決めました。

希望がかなない消防士になった松村さんは、ちょうど新しく納入されたばかりのはしご車の隊に配属され、火災の減少から出動件数自体は減少傾向にあるものの、常に気を緩めることなく非常時に備えていると言います。市民の安全を直接守る火災時などの緊急出動に使命感と責任を持っている松村さんですが、いずれは需要が増加している救急隊に所属し、多くの人命を助け、社会の役に立ちたいと考えているのだとか。

「どんな仕事でもそうですが、特に消防士には“情熱”が必要です。情熱と気持ちさえあればきっと極められるはず」。松村さんは消防士を目指す後輩たちに向かい、まさに情熱的にエールを送ってくれました。

ある日の
スケジュール

9:00	車両・資器材点検
10:00	パトロール
12:00	昼食・休憩
12:45	パトロール、事務処理
13:30	夕食・休憩
18:15	訓練
20:00	トレーニング、事務処理
23:00	仮眠 (30分)
6:00	朝食、事務処理
7:00~	引き継ぎ準備、引き継ぎ
9:00	



作業中のけがから手を守る革製の白い手袋と消火活動時などに着用する防火用の手袋。

FIREMAN

VIVA!!

学び易



システム理工学部

「環境デバイス物理研究室」

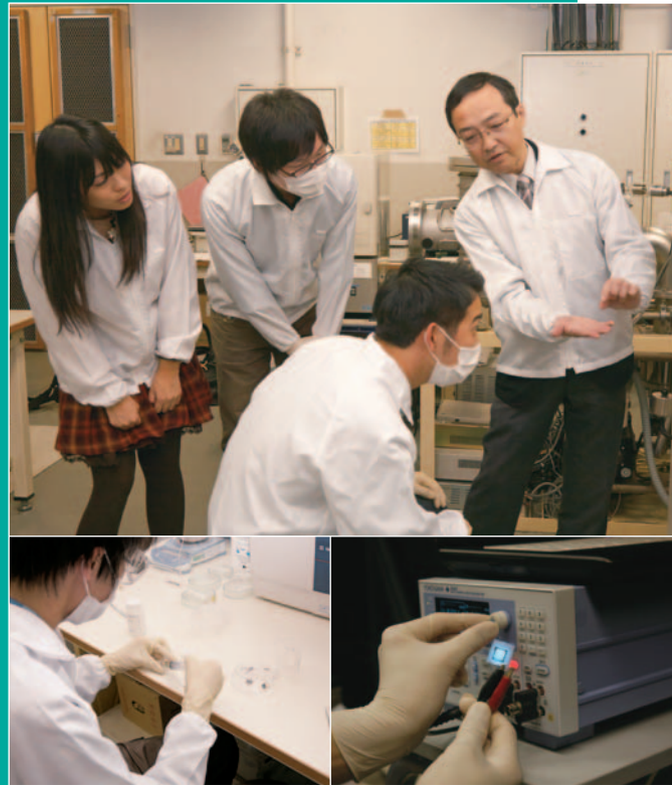
齊藤正 教授

物理学の基礎を応用に発展させ、研究・開発の取り組み方を習得。

環境デバイスを主題とし、個々の研究テーマを決定、探究。
その研究を通して、さまざまな事柄のプロセスを学びます。

齊藤正教授の環境デバイス物理研究室は、それまでに教室で学んできた物理の基礎を応用に進化させていく、実践的な学びの場です。ここでは、有毒な物質や希少元素を使わず、環境に有益な機能を持つデバイス、つまり「人や地球環境にやさしいデバイス」である「環境デバイス」に焦点を定めて研究しています。私たちの身近な例では現在、携帯電話には少量のヒ素を含んだデバイスが、タッチパネルや液晶パネルには希少元素インジウムが使われているとのこと。本研究室では、そういった物質を排除したデバイスを探求しており、環境デバイス実現に必要な物質の性質（=物性）を調査、入手可能な物質から欲しい特性を得るためのデバイス構造設計の研究、そして物性やデバイス特性をいかに測定するかの評価方法などの研究をしているそうです。具体的な研究テーマは主に、青色発光有機ELなどの「発光デバイス」、太陽光に感度を持たない紫外線センサーや透明太陽電池といった「受光デバイス」、色・反射率を制御する「光制御デバイス」や、他にも光触媒によるリグニンという木材に含まれる高分子の分解など。学生は齊藤教授からアドバイスを受けながら、自分でテーマを決め、調査・研究を進めます。答えがあるかどうか分からない未知の研究に取り組むことは研究に限らず、将来、何をやるにしても役立つ、その失敗も含めたさまざまな経験は社会に出るためのいわば強力な基礎固めなのだとか。

学生の研究に立ち会っていると、教授自身も理解できない不思議な現象に遭遇することがあり、それは予想外で、新しい研究テーマになり得るものもあるのだと言います。齊藤教授いわく、「自然は完璧なコンピューター」。いかに使いこなし、突き詰め、答えを導き出すか。それがこの研究室の一番の目標なのかもしれません。



原章徳さん(2015年理工学研究科博士課程前期課程修了 取材時はM2生)

半導体に興味があり、モノづくりをしたくて、この研究室に入りました。自分自身も経験したことで、成果が出なくても頑張してほしいですね。思わぬところでその失敗が役に立つこともあったりして、無駄はないのだと思います。



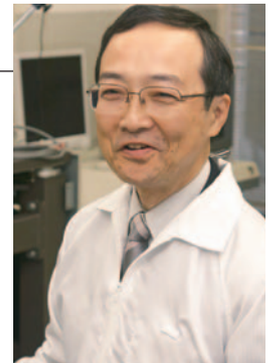
渡辺紗世さん(2015年卒業 取材時は4年次生)

研究室ではやりたいことができます。研究では行き詰まることもありますが、深く考える習慣が付き、計画的に進めることの重要性も実感しました。勉強は難しくても、将来役立つと思うので、大学ならでの苦勞を楽しんでほしいです。



システム理工学部
齊藤正 教授

実験装置も整い環境がそろっている上、テーマ設定も含めて自由度が高い研究室だからこそ、ひと暴れしたいという元気な人に来てほしい。おとなしく真面目もいいけれど、質問など臆せずに、失敗を恐れることなく、多少、無遠慮なくらいの積極性を持って研究に向かってもらいたいと思います。



なるほど・ザ・関大!

関西大学と村野藤吾

～キャンパスに見る 建築家・村野藤吾の軌跡～

1886(明治19)年11月4日、大阪控訴院長児島惟謙や、初代校長となる吉田一士ら12人の創設者によって設立され、
2016(平成28)年11月で130周年を迎える関西大学。

130年の歴史の中で、創設者の他にも関西大学と深いつながりのある人物がいます。

—建築家 故・村野藤吾。彼は、私たちが学び、育み、「考動」するキャンパスの生みの親と言っても過言ではありません。

今回は、彼が手掛けたキャンパスの建築作品の一部を紹介します。



第1学舎1号館(現存なし)*

今は新しく建て替えられ、村野建築の影は残っていません。
中央ホールの吹き抜けや長いスロープ、情緒ある中庭、これらが村野作品の味です。



総合体育館(現:千里山東体育館)*

体育の授業や課外活動でよく使われる東体育館。当時は早稲田大学に次ぐ、2番目の規模の体育館でした。



円神館 (ITセンター)*

建設当初は専門図書館でした。簡文館のような美しい円筒型で、壁面の色も白く軽やかな造りです。



村野藤吾氏 紹介*

1891(明治24)年、佐賀県唐津市に生まれた彼は、早稲田大学理工学部建築学科を卒業し、建築事務所に入所。1929(昭和4)年に村野建築事務所を開設しました。本格的に関西大学の設計を開始したのは1951(昭和26)年、彼が60歳の頃でした。その他、彼の代表作品として広島県の世界平和記念聖堂や、大阪市にある新歌舞伎座などが挙げられます。



特別講堂 (現:KUシンフォニーホール)*

特徴的な天井のデザイン。今もほとんど当時のまま残っています。



最後に…

今回、写真と共に取り上げた建築物は村野作品のほんの一部で、今は残っていない建物を含め、村野藤吾が30余年間に手掛けたキャンパス内の建築物は約40作品にも上ります。建築物に懸けた彼の情熱を感じてみてください。



簡文館*

現在は博物館がある簡文館。建設当時は図書館として使われていました。美しい円を描く見事な作品です。



外壁面の装飾*

当時の大学院ホール(現:以文館の場所に位置)の外壁面に施されたハトの装飾。建物ばかりでなく、細部にもこだわる、村野作品の魅力です。



第一中学校校舎

村野作品は、大学だけではなく、第一高等学校の校舎や、写真の第一中学校の校舎もそうです。扇形の校舎は見ものです。

※の写真は年史編集室蔵。



社会学部3年次生

辻 旺一郎さん

さまざまな経験ができるSCM。充実感が何よりの魅力です。

高校生までずっと野球に熱中していたという辻さんは、大学入学を機にそれまでと違うことを経験しようと、吹田クリエイティブムーブメンツ (SCM) に加入しました。SCMは「学生×地域」による“まちづくり”をテーマに関西大学の学生が地域を盛り上げるために結成。毎年、吹田市の協力を得て地域との交流を深めながら、年末開催のイベント“Mr & Miss Campus KANDAI”に向けて精力的に活動しています。予選会場は地元の本真寺、JR吹田駅近くの商店街で一定額以上のショッピングをした人への投票権付与と、活動拠点はあくまで吹田市内です。“Mr & Miss Campus KANDAI”のグランプリ候補者は地域イベントに参加するなどSCMの一員として共に地域の魅力を発信。学生の興味のあるものをツールとして、地域のイベントに参加、協力しながら地元・吹田をアピールし、盛り上げるお手伝いをしているそうです。

辻さんが語るSCMの魅力は、活動の中でいろいろな経験ができるということ。企画、音響、映像の制作や営業も全てメンバーが担当します。イベントで映像を多用したいと考えた2014年度は、外部にも協力を仰ぐつもりでしたが、メンバー皆の「自分たちの手で」という気持ちが強く、心配はあったものの、見事に自分たちだけで成し遂げました。吹田市や候補者のプロモーションビデオをはじめとしたその映像作品はYouTubeでも公開され、いずれも「ぜひ、見てほしい」ほどの自信作だと言います。

20数名をまとめる代表として、年末のイベントを大成功に導いた辻さんですが、当初は戸惑いもあり、それまでの代表のようにはできないのではと迷い、悩んだ末に「自分だけの代表像、自分ならではの代表像」をつくらうと考えるに至りました。「愚痴や弱音は吐いても決して辞めたいとは思わなかった自分と同じように、メンバーにもそう思ってもらえる団体をつくりたかった」のだそうです。

さまざまな経験ができる、オールマイティーに活動できる団体、SCM。「何かをしたい人、日々の生活に物足りなさを感じている人、人と違うことをしてみたいと思っている人」に参加してほしいです。SCMに入れば、学生の時にしかできない生活を送ることができます」と未来のメンバー候補を辻さんは歓迎しています。



吹田クリエイティブムーブメンツ (SCM)

代表、営業、企画、広報、それに候補者。まるで会社組織のような団体がSCMです。ここでのさまざまな経験は社会に出てからもきつと役に立つに違いありません。

今回は、辻さんからのご紹介で高井かなたさん(商3)が登場。お楽しみに!



Oichiro Tsuji

新入生のためのお役立ちマップ

関西大学キャンパスガイド

2015

千里山キャンパス

学部 法・文・経・商・社・政策・外・シス理・環部・化生

研究科 法学・文学・経済学・商学・社会学・理工学・外国語教育学・心理学・東アジア文化・ガバナンス

専門職大学院 法科・会計専門職・臨床心理専門職

学生センター (凧風館1F・新凧風館1F)

- 学生生活、課外活動、奨学金などについての各種相談
- ボランティア活動ピア・サポート活動についての各種相談

凧風館1Fには「コラボレーション commons」もあるよ!

ITセンター (円神館)

- パソコンでのウェブサイト閲覧、電子メール利用、レポート作成、印刷などがオープン利用可

◀ KU Wi-Fi

「kuwifi」という名前の電波が確認できるところで利用できます。詳しくはITセンターのウェブサイトを参照してください。

教務センター (第2学舎1号館1F)

- 履修相談
- 試験・成績に関する相談
- 教職課程履修、各種資格取得に関する相談
- 証明書の発行
- 住所などの変更手続き
- 学生証の再発行

※大学での履修登録は高校までの履修方法とは大きく異なります。履修ガイダンスなどに参加し、分からないことがあれば教務センターに問い合わせてください。

(法科大学院、臨床心理専門職大学院は尚文館専門職大学院事務グループへ)

総合図書館

- 210万冊を超える図書や雑誌の閲覧、貸出、複写
- 各種データベースや電子ジャーナルの利用
- 閲覧室の利用、他キャンパス図書館の資料取り寄せ

グループ学習のための図書ラーニング・commonsがオープン!

就職・進路のことならこちらにお任せ!

キャリアセンター (新関西大学会館北棟3F)

キャリアセンター 理工系事務室 (第4学舎1号館2F)

- 就職・進路に関する相談
- 就職情報資料の閲覧
- 進路選択・就職活動支援行事開催の案内

キャリアセンター 堺キャンパス分室 (A棟2F)

- 就職・進路に関する相談
- 就職情報資料の閲覧
- 進路選択・就職活動支援行事開催の案内

エクステンション・リードセンター 高槻ミュージックキャンパス分室 (西館3F)

- 就職・進路に関する相談
- 就職情報資料の閲覧
- 進路選択・就職活動支援行事開催の案内

保健管理センター (新関西大学会館北棟4F)

- 定期健康診断 (法令により受診が義務付けられています。必ず受診してください)
- 診療・健康相談
- 健康診断証明書の発行 (当該年度の定期健診の受診が原則)

※病気、けがをしたときは、健康保険証を持参してください。ただし、急な病気やけがの場合は、保険証は後日持参で受診可能。

専門職大学院 事務グループ (尚文館3F)

- 履修相談
- 試験・成績に関する相談
- 住所などの変更手続き
- 学生証の再発行

国際交流 イベントに参加して、海外からの留学生と友人になろう!

国際部 (新関西大学会館南棟3F)

- 留学・国際協力・国際交流に関する相談
- 各種海外留学派遣プログラム、ガイダンスなどの開催
- 留学・国際協力などに関する資料の配布・閲覧
- 外国人留学生の生活面に関する相談

エクステンション・リードセンター (第3学舎3号館2F)

- 各種資格取得に向けた講座の開催
- 国家試験受験対策講座の開催
- 就職関連講座の開催

※TOEFL®・TOEIC®テスト対策コースや公務員試験など幅広く講座を開催しています!

広報課 (関西大学会館1F)

「関西大学通信」は広報課で編集しています!

学務上の手続きや相談はこちらへ!

学務センター (第2学舎1号館1F)

- 履修相談
- 試験・成績に関する相談
- 教職課程履修、各種資格取得に関する相談
- 証明書の発行
- 住所などの変更手続き
- 学生証の再発行

千里山中央グラウンド

新凧風館

総合学生会館

メディアパーク 凧風館

第4学舎

第1学舎

尚文館

以文館

正門

千里山中央体育館

関西大学博物館

第2学舎

第3学舎

関西大学通信は広報課で編集しています!

体験学習エリア

「体験学習エリア」はグループ活動を学ぶ堺キャンパスならではの教育・研究施設です!

高槻キャンパス

総合情報学部

総合情報学研究所

関西大学アイスアリーナ

セミナーハウス高岳館

スタジオ棟 (C棟)

- PC・Mac・Unix教室はオープン利用できます

A棟 管理・研究棟

総合情報学部オフィス (A棟1F)

- 履修相談
- 定期試験に関する問い合わせ
- 教職課程履修や海外留学の相談
- 学生証の再発行、証明書の発行

情報演習棟 (K棟)

- 各ゼミ専用の演習室が57室と恵まれた研究環境です。

キャリアセンター 高槻キャンパス分室 (K棟1F)

- 就職・進路に関する相談
- 就職情報資料の閲覧
- 進路選択・就職活動支援行事開催の案内

エクステンション・リードセンター 高槻ミュージックキャンパス分室 (西館3F)

- 就職・進路に関する相談
- 就職情報資料の閲覧
- 進路選択・就職活動支援行事開催の案内

高槻ミュージックキャンパス

社会安全学部

社会安全研究所

西館

「社会安全」をテーマにした展示物を観覧できる「安全ミュージアム」もあるよ!

ミュージック保健センター (西館9F)

- 履修相談
- 定期試験に関する問い合わせ
- 教職課程履修や海外留学の相談
- 学生証の再発行、証明書の発行
- 学生生活、課外活動、奨学金などについての各種相談

ミュージックオフィス (西館2F)

- 履修相談
- 定期試験に関する問い合わせ
- 教職課程履修や海外留学の相談
- 学生証の再発行、証明書の発行
- 学生生活、課外活動、奨学金などについての各種相談

キャリアセンター 高槻ミュージックキャンパス分室 (西館3F)

- 就職・進路に関する相談
- 就職情報資料の閲覧
- 進路選択・就職活動支援行事開催の案内

エクステンション・リードセンター 高槻ミュージックキャンパス分室 (西館3F)

- 各種資格取得に向けた講座の開催
- 公務員講座の開催
- 就職関連講座の開催

高槻キャンパス 事務室 (A棟1F)

- 履修相談
- 定期試験に関する問い合わせ
- 教職課程履修や海外留学の相談
- 学生証の再発行、証明書の発行
- 学生生活、課外活動、奨学金などについての各種相談

堺キャンパス

人間健康学部

人間健康研究所

A棟

B棟

堺キャンパス保健室 (A棟1F)

- 履修相談
- 定期試験に関する問い合わせ
- 教職課程履修や海外留学の相談
- 学生証の再発行、証明書の発行
- 学生生活、課外活動、奨学金などについての各種相談

新入生歓迎特別行事を開催

新入生を対象にオリエンテーション期間を設け、ガイダンスやサポート、講演会など、各学部において歓迎行事を準備。積極的に参加しよう!

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部

魂バチコーン!!

【日時】4月2日(木)13:00~14:00

【場所】堺キャンパスB棟SB301教室

【講師】一般財団法人 児童虐待防止機構 理事長 島田妙子氏

総合情報学部

サークル紹介(新入生歓迎ステージ、ガイダンスブース)

【日時】4月3日(金)、4日(土)10:00~16:00

【場所】高槻キャンパス中央広場モニュメント周辺、B棟E棟5棟

社会学部

大学での学び

【日時】4月3日(金)9:30~

【場所】千里山キャンパス第2学舎4号館BIGホール100

【講師】関西大学東京センター長 関西大学名誉教授 竹内洋氏

政策創造学部

海外英語研修説明会~留学への第一歩~

【日時】4月2日(木)11:30~

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E401教室

外国語学部

スタディ・アブロード説明会:留学へ向けて

【日時】4月3日(金)10:30~12:00

【場所】千里山キャンパス第1学舎5号館E501教室

新入生交流会

【日時】4月4日(土)11:00~13:00~

【場所】千里山キャンパス岩崎記念館F401教室

人間健康学部</

2015年度 新任教員紹介

2015年4月から、関西大学の専任教職員となった
29人のプロフィール紹介と皆さんへのメッセージを
掲載します。

法学部



アワツジ ユウ
粟辻 悠 助教
【専門分野】ローマ法

- 趣味・特技など 将棋
- 学生に向けたメッセージ 知らないことにたくさん会ってください。



イタクラ ゲンイチロウ
板倉 徹一郎 准教授
【専門分野】現代イギリス小説・文化

- 趣味・特技など 読書、映画、フランス語
- 学生に向けたメッセージ Always look on the bright side of life!



オグラ タカシ
小倉 宗 准教授
【専門分野】日本近世史

- 趣味・特技など 旅行
- 学生に向けたメッセージ いろいろなことに挑戦し、視野を広げてください。



サワイ カズアキ
澤井 一彰 准教授
【専門分野】地中海史、オスマン帝国史、環境歴史学

- 趣味・特技など 旅と食べ・飲み歩き
- 学生に向けたメッセージ 広い世界に打って出て、今しかできないことに果敢に挑戦してください。



マツイ コウイチ
松井 幸一 助教
【専門分野】歴史地理学、村落地理学

- 趣味・特技など 散策、旅行
- 学生に向けたメッセージ 好きなことに全力で取り組み、充実した大学生活を送りましょう。

文学部



リチャード・ドノバン 助教
【専門分野】翻訳学、英米文学、メディア論

- 趣味・特技など 英語の俳句、ハイキング
- 学生に向けたメッセージ 文学で人間の心を見極めることができます。



カシハラ ヒロキ
柏原 宏紀 准教授
【専門分野】日本経済史

- 趣味・特技など 旅行(鉄道)
- 学生に向けたメッセージ 知識とともに知恵を身に付けていきましょう。



アサノ ノリユキ
浅野 宜之 教授
【専門分野】比較憲法、アジア法

- 趣味・特技など 書籍購入、剣道(下手の横好き)
- 学生に向けたメッセージ 世界の国々を訪れ、既成概念を壊してください。



イシダ シゲノリ
石田 成則 教授
【専門分野】社会保障、福祉政策、企業福祉

- 趣味・特技など ジョギング、水泳
- 学生に向けたメッセージ 知識を生かして将来のビジョンを語りましょう!



シマヅ モモコ
嶋津 百代 准教授
【専門分野】日本語教育学、談話分析

- 趣味・特技など 旅行、ウォーキング
- 学生に向けたメッセージ 人との出会いとつながりを大切に生きましょう。



ヤマダ マサル
山田 優 准教授
【専門分野】通訳翻訳学

- 趣味・特技など インターネット
- 学生に向けたメッセージ Stay Hungry, Stay Foolish.



ウエキ ミチコ
植木 美千子 助教
【専門分野】応用言語学、英語教育

- 趣味・特技など ウォーキング、読書
- 学生に向けたメッセージ 大学ではいかに「学び」を充実させるかが大切です。



ナカタ タツヤ
中田 達也 助教
【専門分野】第二言語習得、コンピュータ支援外国語学習

- 趣味・特技など 海外ドラマ、広島カープ
- 学生に向けたメッセージ 爽り多い学生生活となるようお祈りしております。

外国語学部

人間健康学部



ウラ カズオ
浦 和男 准教授
【専門分野】ユーモア学、比較文学、民俗文化論

- 趣味・特技など 古書店巡り、祭り見学
- 学生に向けたメッセージ ユーモア力を身に付け、視野を広げましょう。



タニシヨ ケイ
谷所 慶 准教授
【専門分野】スポーツ科学

- 趣味・特技など カヤック、スノーボード
- 学生に向けたメッセージ 学びと遊びは人生を豊かにします。



トコロ メグミ
所 めぐみ 准教授
【専門分野】地域福祉論、ソーシャルワーク、福祉教育

- 趣味・特技など つれあいとウォーキング
- 学生に向けたメッセージ Where there's a will, there's a way. 意志あるところに道あり。



ニノカワ トモユキ
西川 知亨 准教授
【専門分野】社会病理学、社会的相互作用論、社会学史

- 趣味・特技など 水泳、子育て
- 学生に向けたメッセージ 今および将来のための学問と遊びを。



ナカモト ヤスヒロ
中元 康裕 准教授
【専門分野】マクロ経済学

- 趣味・特技など スポーツ観戦
- 学生に向けたメッセージ 興味を持っているいろいろなことにチャレンジしてください。



イトウ タケシ
伊藤 健 准教授
【専門分野】ナノ・マイクロ科学、センサ工学

- 趣味・特技など サイクリング、ジョギング
- 学生に向けたメッセージ よく学び、よく遊び、卒業時に悔いの残らない学生生活を目指しましょう。



ル レンゴ
呂 仁国 准教授
【専門分野】トライボロジー、表面界面制御

- 趣味・特技など 写真、登山
- 学生に向けたメッセージ 世界に目を向けて、グローバル人材になりましょう。



サトウ トモヒロ
佐藤 知広 助教
【専門分野】金属材料、計算力学

- 趣味・特技など 旅行、街歩き
- 学生に向けたメッセージ 成長できる貴重な時間を、共に有意義に過ごしましょう。

総合情報学部

システム理工学部

システム理工学部



ホンダ シュウタ
本多 周太 助教
【専門分野】スピントロニクス、物性理論

- 趣味・特技など 映画・音楽鑑賞、旅行
- 学生に向けたメッセージ 失敗を恐れずいろいろなことに挑戦し、楽しんでください。



オオカゲ ヨシフミ
大影 佳史 教授
【専門分野】環境デザイン、建築計画・設計

- 趣味・特技など 楽器
- 学生に向けたメッセージ 共に頑張りましょう。



イシカワ トシユキ
石川 敏之 准教授
【専門分野】構造工学、維持管理工学、鋼構造学

- 趣味・特技など 子供とスポーツ
- 学生に向けたメッセージ 皆さんの成長が社会に大きく貢献します!



キノシタ タクヤ
木下 卓也 准教授
【専門分野】微粒子工学

- 趣味・特技など テニス、ライブ鑑賞
- 学生に向けたメッセージ 物事を深く考える力を付けましょう。



ハセガワ イサオ
長谷川 功 准教授
【専門分野】化学工学、移動現象学

- 趣味・特技など ウォーキング
- 学生に向けたメッセージ 大学生生活は自分の心意気次第。いろいろ呼吸しましょう。



カキノキ サチロウ
柿木 佐知朗 准教授
【専門分野】生体材料学、ペブチド・タンパク質工学

- 趣味・特技など 雑魚釣り
- 学生に向けたメッセージ 獅子奮迅し、個性を磨いてください。



ヤマナカ カズヤ
山中 一也 准教授
【専門分野】酵素工学、遺伝子工学、応用微生物学

- 趣味・特技など スキー、車いじり
- 学生に向けたメッセージ Play Hard, Study Hard.



ヒロハタ ヨウヘイ
廣畑 洋平 助教
【専門分野】腐食・防食、電気化学

- 趣味・特技など バasketボール、ダーツ
- 学生に向けたメッセージ 勉強と同じぐらい人間関係を大切にしてください。

環境都市工学部

化学生命工学部

学部・研究科トピックス

法学部 / 法学研究科

朱に交われば赤くなる!?

入学した当初は何かと学籍番号が近い人同士で仲良くなる機会が多いでしょう。仲良くなるだけならいいのですが、実は学籍番号の前後の人同士では授業の成績まで似通ってしまいます。学籍番号N番の人とN+1番の人の間で、テストの点数がどのように相関するのかを調べると、統計的に有意な正の相関が見られます。つまり、自分の番号の前後の人の点数が良ければ自分の点数も良いし、悪ければ自分の点数も悪い、という傾向があるのです。さて、あなたの周りはどんな人でしょうか…幸運を祈ります。(教学主任 坂本治也教授)

文学部 / 文学研究科 東アジア文化研究科

文学部の贈り物

入学おめでとう。文学部では、皆さんにたくさんの「贈り物」を用意しています。その一つが今年度から始まる新カリキュラムです。グローバル化が強調される現在、例えば外国語の能力を伸ばしたいと願う人は多いでしょう。そうした願いを実現する環境を文学部はお届けします。「学生」としてのこれからの4年間は皆さんが生涯で手にするおそらく最も自由な時間です。それが充実した貴重な日々となるか、それとも空虚に流れる時間に終わるかは、今日からの皆さん自身の取り組みに懸かっています。(学部長 藤田高夫教授)

経済学部 / 経済学研究科

新入生の皆さんへ

関西大学経済学部へのご入学おめでとうございます。皆さんは今、大学での生活に胸を膨らませていることと思います。大学での自由な時間を謳歌しつつも、それぞれの初志を忘れないようにしてください。経済学部のカリキュラムは、皆さんの将来の夢を実現するためのものです。海外での語学研修に加えて、現地の経済事情などを学ぶ「国際化プログラム」もその一つです。積極的に挑戦して、大学生活を有意義なものにしてください。(学部長 良永康平教授)

各学部・研究科のさまざまな活動や取り組みなど、トピックスや皆さんへのメッセージをお届けします。

商学部 / 商学研究科

商学部新入生の皆さんへ

ご入学おめでとうございます。皆さんは大学にどのようなイメージを持っていますか。実は、大学は「知識だけを習得するための場」ではありません(知識量の点では、最も聡明な学生ですら、最も安価なハードディスクにかないませんね)。大学は「考え抜き、表現し合い、自分の責任で行動する場」なのです。商学部に入学した皆さんが、個性あるカリキュラムを通じて、グローバル化やIT化が急速に進む現代を生き抜くための「商学」を学び、この目標を達成することを願っています。(副学部長 中邑光男教授)

社会学部 / 社会学研究科

人と社会が織りなす「なぞ」をひも解く旅立ち

社会学部のキーワードは「人間と社会」です。「人間と社会」が織りなす日常の問題、心の問題、メディアの問題、ビジネスの問題を科学的に解明していくためのカリキュラムが用意されています。皆さんの入学は、多彩なアプローチで「人間と社会」を探究する学びの旅立ちです。基礎的な科目から始め、学びのスキルを伸ばして、各自の研究テーマを追究します。このような旅路を学友や教員との関わりの中で進みながら、変動する社会で自分らしく生きていく力を育んでいきましょう。(副学部長 川崎友嗣教授)

政策創造学部 / ガバナンス研究科

政策創造学部に入学者の皆さんへ

入学おめでとうございます。急速にグローバル化が進む中、国際社会や地域社会が抱える問題は、ますます複雑化しています。故に社会のあらゆる場面で、多角的な視点から問題を捉え、事実を分析し、主体的に解決策を考えていく能力が必要とされています。皆さんが本学部のカリキュラムを通じて、多様な学術分野における専門的知見を深めていく中で、そうした能力を身に付けてもらいたいと考えています。「主体的に学び続ける姿勢」を大切に、充実した学生生活を過ごしてください。(副学部長 河崎信樹教授)

外国語学部 / 外国語教育学研究科

英語は機械が話してくれる!?

ノーベル物理学賞を受賞した益川敏英氏は、新聞のインタビューで次のように答えています。「20年もたてば、日本語で話せばすぐに翻訳してくれる器具が間違いなくできてはいるはず」。近い将来、日本語を話せば翻訳してくれる機械ができるのに、皆さんが大学で外国語を学ぶ意味は何でしょうか?おそらくそれは、皆さん一人一人が自分で出さなければいけない答えなのだと思います。人間にしかできないこと、21世紀を生きる私たちには、それが問われています。(李春喜教授)

人間健康学部 / 人間健康研究科

実践知を育むために

新入生の皆さん、入学おめでとうございます。本学部では、これまでの座学から一歩外に抜け出し、地域コミュニティーに目を向け、スポーツや福祉の活動を通して人と人のつながりや健康に関する幅広い知識を生身の体験から考えていく「実践」を重視した教育を行っています。毎年4月に実施されるオリエンテーションキャンプでは、先輩学生がサポーターとして参加しており、レクリエーション活動を通じた縦と横のつながりも学ぶことができます。ぜひ、参加して人間健康学部の実践教育を体験してください。(副学部長 岡田忠克教授)

総合情報学部 / 総合情報学研究科

新入生の皆さんへ

入学おめでとうございます。希望に満ちあふれた皆さんの大学生活がいよいよ始まりです。総合情報学部は、情報をキーワードにさまざまな問題に切り込むチャレンジ精神にあふれた学部です。多くの本を読み、考え、そして人とコミュニケーションを図って、基礎と実践の両面から課題に取り組むように心掛けてください。大学での時間は十分にありま。ぜひ、有意義な時間とるように努力してください。4年間の学びがグローバル時代を生きる皆さんにとって、人生の大きな糧となることを心から祈念しています。(学部長 上島紳一教授)

社会安全学部 / 社会安全研究科

社会安全学部新入生の皆さんへ

ご入学おめでとう。本学部は自然災害や社会災害を包括的に扱う、全国でも他に類を見ない新しい学部です。災害だけでなく実社会における事象は、さまざまな要因が複雑に絡み合うものです。従ってそこに潜む問題点を見だし、分析を行い、そして対策を立案するためには、当然単一の学問分野だけでなく、自然、社会、人間に関わる広範囲の学問体系を総合する必要があります。皆さんは今まさにこうした社会安全問題を学ぶ出発点に立っています。柔軟な思考と積極的な取り組みを期待しています。(学部長 小澤守教授)

専門職大学院トピックス

臨床心理専門職大学院

臨床心理士資格試験結果

平成26年度臨床心理士資格認定試験の合格者祝賀会を100周年記念会館内レストラン紫紺にて開催いたしました。今年度は本専門職大学院修了生29人が受験し、27名が合格(合格率93.1%)いたしました。開設以降、本専門職大学院の修了生は毎年極めて優秀な成績を収めています。合格祝賀会には合格者の皆さんをはじめ、理事長、学長、関西大学臨床心理士会会長、教職員など多数の参加があり、資格試験合格を心からお祝いいたしました。修了生たちにとっては、臨床心理士資格の取得後こそ、プロフェッショナルとしての本格的なスタートといえます。今後も誠実に働き、世のため人のために貢献できる人材へと成長していかれることを期待しています。(阿津川令子教授)

併設校トピックス

関西大学初等部

第5回 初等部研究発表会を開催しました

毎年2月第1週に開催している初等部の研究発表会。今年は、全国各地から約900人の方々にお申し込みいただき、2月7日に開催しました。学習指導要領の改訂や大学入試の大改革等に向け、国は具体的な動きをスタートさせていますが、本校の思考力育成の取り組みにとって、これは大きな追い風になります。「考え方を考える」学びをもとに、各教科等の学習はもちろん、生活や生き方に至るまで、さまざまな課題解決に主体的に向かう「関大っ子」を育てるため、さらに取り組みを充実させていきます。(初等部教頭 田中達也)



システム理工学部・環境都市工学部・化学生命工学部 / 理工学研究科

ご入学おめでとうございます

現代の社会は、さまざまなシステムによって支えられていますが、今、IoT (Internet of Things) の流れが起き、大きな変革を迫られています。そしてそれらが問われています。システム理工学部では、科学技術システムにおける高度で安全な「しくみ」作りを学びます。一方で、科学的な真理を探究しようとする姿勢を身に付けることが重要です。数学科、物理・応用物理学科、機械工学科あるいは電気電子情報工学科での勉強を通して、自分の可能性を見つめ、社会に役立つ新たな「しくみ」作り挑戦してください。(システム理工学部副学部長 田貴佳郎教授)

環境都市工学部の3学科は、人間生活と環境が調和した「まちづくり」の創造・再生を担う研究者や技術者の育成を目指しています。私たちの国土や資源は限られており、災害や資源枯渇などの環境変化に対応できる都市機能の構築や生活環境の維持が重要な課題となっています。新入生の皆さんは、これから入学される建築学科、都市システム工学科、エネルギー・環境工学科において、幅広い教養と専門的な知識を身に付け、都市や環境に関するさまざまな問題に対して、自ら創造的に考え、さらに行動できる社会人に成長されることを願っています。(環境都市工学部副学部長 山本秀樹教授)

化学生命工学部の化学・物質工学科と生命・生物工学科では、ナノテクノロジー、バイオテクノロジー、新素材、新規エネルギー、環境、医療などの幅広い分野で、社会に貢献できる「ものづくり」ができる人材の育成を目指しています。入学された皆さんには、理系の基礎から応用、専門分野はもちろん、幅広い教養も身に付けていただき、次世代を担える技術者・研究者になってほしいと考えています。皆さんの「若い時から」に期待しています。(化学生命工学部副学部長 池田勝彦教授)

2015年度春学期 学年暦 2015年度春学期の学年暦は以下の通りです。試験期間や休業期間などスケジュールを把握し、計画的に学生生活を送ってください。

月	学部	大学院	専門職大学院	留学生別科
4月	●学年始 春学期開始(1日) ●入学式(1日) ●新入生指導行事(1日～4日) ●春学期授業開始(6日)	●学年始 春学期開始(1日) ●入学式(2日) ●新入生指導行事(2日～4日) ●春学期授業開始(6日)	●学年始 春学期開始(1日) ●入学式(2日) ●オリエンテーション(2日～4日) ●春学期授業開始(6日)	●学年始 春学期開始(1日) ●春学期入学式(2日) ●オリエンテーション(1日～7日) ●春学期授業開始(8日)
6月	●大学昇格記念日(5日) ※授業日			●日本語科目試験(2日～3日) ●大学昇格記念日(5日) ※授業日 ●日本語科目試験成績発表(9日)
7月	●春学期授業終了(23日) ●春学期試験(24日～31日)	●春学期授業終了(23日) ●春学期試験(30日)	●春学期授業終了(18日)(法務) ●春学期試験(20日～31日)(法務) ●春学期授業終了(29日)(臨床心理) ●春学期授業終了(30日)(会計) ●春学期試験(30日～8月1日)(臨床心理) ●夏季休業(31日～9月20日)(会計)	●春学期授業終了(29日) ●春学期定期試験(30日～31日)
8月	●夏季休業(4日～9月20日)	●夏季休業(4日～9月20日)	●夏季休業(1日～9月20日)(法務) ●夏季休業(2日～9月20日)(臨床心理)	●夏季休業(1日～9月20日) ●春学期成績発表(6日) ●日本語集中演習(21日～9月3日)
9月	●春学期成績発表 ●春学期卒業式(18日) ●秋学期入学式(総合情報学部)(18日) ●新入生指導行事(総合情報学部)(18日) ●秋学期開始(21日) ●秋学期授業開始(24日)	●春学期成績発表 ●学位(修士・博士)記授与式(18日) ●秋学期入学式(文学研究科・理工学研究科・東アジア文化研究科)(18日) ●オリエンテーション(文学研究科・理工学研究科・外国語教育学研究科・東アジア文化研究科)(18日) ●秋学期開始(21日) ●秋学期授業開始(24日)	●春学期成績発表 ●学位記(9月期)授与式(18日) ●春学期終了(20日) ●秋学期開始(21日) ●オリエンテーション(24日～29日) ●秋学期授業開始(24日)	●日本語集中演習成績発表(9日) ●春学期修了式(11日) ●春学期終了(20日) ●秋学期開始(21日) ●オリエンテーション(24日～29日) ●秋学期入学式(25日)

※詳細はインフォメーションシステム等で確認してください。

関大トピックス

総合図書館ラーニング・コモンズを開設

4月6日(月)総合図書館1階に、「総合図書館ラーニング・コモンズ」をオープンします。この施設には、学生の主体的な学修を促進させるアクティブ・ラーニングの新たな拠点として以下4つのエリアを設置します。

- ①ワークショップ・エリア—ゼミナール、ガイダンス、イベントなどが行え、マイクや大型スクリーンも完備。
- ②ワーキング・エリア—個室のミーティングルームがあり、ゼミのプレゼンテーションの練習や、プロジェクターを利用してPC画面を見ながらのディスカッションも可能。
- ③ラーニング・エリア—電子黒板やホワイトボードを利用してさまざまなグループワークや情報収集に最適。
- ④ライティング・エリア—レポート、卒業論文、授業の発表資料など、日本語の文章作成について大学院生のTA(ティーチングアシスタント)から個別のアドバイスを提供。

また、ノートPC、プロジェクター、電子黒板などの貸出やコモンズ施設の利用予約、その他困ったことがあれば、コモンズ・カウンタースタッフが対応します。

情報収集から討論、発表準備までのプロセスを全て行うことができる新たな学びのスペースを、ぜひ活用してください。



ラーニング・エリアのイメージ図

エクステンション・リードセンターの「英語講座」

エクステンション・リードセンターでは、英語講座において、グローバル化社会に対応できる人材養成を目的として、「IELTS™」、「TOEFL®」、「TOEIC®」のテスト対策講座を開講しています。講座の特長としては、海外で受講する「海外滞在型集中プログラム*」や、海外とオンラインでつないで現地ネイティブ講師のレッスンを自宅にてリアルタイムで受講できる「TOEIC®テスト対策コース オンラインクラス」等も設置しており、従来の本学開講講座とのリンクにより、相乗効果を上げることが可能となる充実した制度設計となっている点です。

※海外滞在型集中プログラム

海外に滞在しながら対策講座を受講するクラスです。英語で暮らしながら実践を積み、かつ徹底したテスト対策を受講することで、英語力の総合的な底上げを図りながら、スコアアップを目指します。

- IELTS™テスト対策コース 海外滞在型クラス
(オーストラリア・シドニー)
- TOEFL®テスト対策コース 海外短期集中クラス
(フィリピン・セブ島)
- TOEIC®テスト対策コース 海外短期集中クラス
(フィリピン・セブ島)
- TOEIC®テスト対策コース プラス生活体験クラス
(フィジー)



※写真は平成26年度実施のものですが。

詳細は、エクステンション・リードセンターのウェブサイト(スマートフォン対応)および学内各所に配架している「講座案内2015」をご覧ください。
(<http://www.kansai-u.ac.jp/extension/>)

卒業生の西加奈子さんの小説『サラバ!』が「直木賞」を受賞

1月15日に、第152回芥川賞・直木賞(日本文学振興会主催)の選考会が開催され、関西大学法学部の卒業生である、西加奈子さんの小説『サラバ!』(小学館)が直木賞に選ばれました。

『サラバ!』は、西さんが作家としてデビューしてから10年目となる記念の作品。自身と同様、イラン・テヘランで生まれ、エジプトで育った主人公の少年が、両親の離婚により帰国し、個性的な姉や周囲との関わりの中で悩みながらも成長していく物語です。

西さんは関西大学を卒業後、フリーライターなどを経て、2004年『あおい』(小学館文庫)でデビューしました。05年の『さくら』(小学館文庫)が20万部を超えるベストセラーになり、08年『通天閣』(ちくま文庫)で第24回織田作之助賞、13年『ふくわらい』(朝日新聞出版)で河合準雄物語賞を受賞しています。

「作家としての10年を全てつぎ込んだ」という思いの込められた本作品、皆さんもぜひ読んでみてはいかがでしょうか。



関大人

よちまばなし

四方山話 ◆「年度末のゼミナールで…」

法学部 吉田栄司教授



この2月初旬の大学入試期間中に、相手方の事前日程調整を経て、堺市にある西日本最大規模の大阪刑務所に、人権教育の一環として、3・4年次古田憲法ゼミ生を引率した。刑務所は原則非公開であるため、刑務所長宛に参観願を提出し、その許可を受けての企画であった。ところで、法学部4年次生のゼミ卒業論文は、12月冬季休業直前に教務センターに提出させるため、毎年正月休みに私は、ゼミ卒業生の年賀状への返信と現役生約20人分25万字程の論文添削に忙殺される。1月初回授業

でそれを返却し、秋学期末試験終了直後を修正最終稿の提出期限とし、2月半ばまでに私は巻頭言を執筆し、全原稿に通しページ数を打ち、目次や奥付を作成し、3月と9月に実施してきた2年間4回のゼミ合宿の要綱や資料も収録し直し、全てを人数分コピーし、製本業者にそれを渡す。今年「第22期吉田ゼミ卒業論文集」と金文字で黒背表紙に打ち込まれるそれを、3月卒業式に卒業証書とともに彼らに渡す。その場で巻頭言を読み上げるのが恒例なのだが、毎年ウルウルしかかってしまう。

編集後記

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。毎月発行されるこの『関西大学通信』を参考に有意義な大学生活をお過ごしください。季節や時勢に関する特集記事や、大学内のイベントや知って得する情報を発信しています。今月号は新入生のために、「先輩に聞く!キャンパスライフ入門!」を特集しました。皆さんの先輩も動めています。関西大学の優れた施設や豊富なサービスを知るためにも、9~10ページのキャンパスマップを参考にあちこち歩き回ってみてはいかがでしょうか? (広報委員・システム理工学部准教授 山本健)

今月の表紙: 芝本千亜紀さん(人3)、吉田早織さん(人3)、坪木優太さん(人2)、中村理佐さん(人2)、大領克章さん(人4)、脇田凌甫さん(人4)、西尾勇哉さん(人2)、杉山智香さん(人3)、杉森友哉さん(人3)、神吉美穂さん(人3)、吉田卓史さん(人4)、中島大地さん(人2)



関西大学通信 “KANDAI STYLE”

発行日: 2015年3月20日(年9回発行)

発行: 関西大学広報委員会

〒564-8680 大阪府吹田市山手町3-3-35

電話: 06-6368-1121(大代表)