

ミャンマーのサイクロンに 遭遇して思うこと



後藤 健太

先日、ミャンマーの縫製産業調査のため、同国を訪問する機会を得た。ミャンマーの縫製産業はその最大の輸出産業部門であり、グローバルな生産と流通ネットワークに参加している数少ない産業部門である。その労働集約度の高さから資本蓄積が少なく、農外就業機会を増やしつつ安定した経済発展を望むミャンマーのような国には、工業化への足掛かりとしての縫製産業の役割は大きい。そのため同産業が今後、持続的な発展を実現できるかどうかは、ミャンマー全体の経済発展にとっても重要な意味を持つのである。

私はこれまでアジアの途上国を研究のフィールドにしてきたことから、多くのアジアの都市を訪問する機会に恵まれてきた。しかし、今回初めて滞在したミャンマーの最大都市ヤンゴンはその中でも最も美しい街の一つであるという印象を強く持った。街にはたくさんの樹木が青々と茂っており、その隙間から黄金に輝くバゴダが時折姿を見せるという風景はとてつもない幻想的で、「静謐」という言葉が脳裏をよぎったものだった。

そうしたなか、5月2日深夜から3日未明にかけて、巨大なサイクロンがミャンマーのエーヤワディー・デルタとヤンゴンを直撃し、多数の犠牲者を出すこととなった。サイクロン上陸当日の夕方に調査を終え、帰国を翌日に控えていた矢先の出来事だった。宿泊していたホテルではいくつかの部屋の窓ガラスが割れ、屋根の瓦が吹き飛ばすなどし、その猛威には恐怖を覚えた。また、サイクロン後のヤンゴンは、電柱や街路樹がことごとくなぎ



倒され、その下敷きになった建物が潰れるという状況で、さながら戦争で荒廃した都市の様相を呈していた。

その後無事帰国したものの、拡大する被害情報を受けては心を痛めている。現地での限定的な観察からは、電気や水道、道路や港湾といった基本インフラが壊滅的な打撃を受けており、その復旧には時間がかかることは間違いないと思われた。また、本格的な雨季を前にして、伝染病の蔓延などといった二次災害の懸念も高まっている。

さらに、より中・長期的な問題として心配なのは、今回訪問調査を行った主要縫製企業が大きな被害を受けたことで、輸出産業部門をリードしてきた同産業の成長が停滞・逆行するかもしれないということである。主要産業へのこうした打撃は、それに関わることで生計を立てている多くの勤勉なミャンマーの人びとの暮らしを簡単に破壊するインパクトを持っているのである。2003年7月以降実施されているアメリカによる厳しい経済制裁は、幼稚産業ともいえる同国の縫製産業を一度危機状況に陥れた。しかし、それでも何年かの苦勞の末、ようやく主要輸出先をずえるなどして徐々に成長軌道に戻りつつあった矢先のサイクロンであっただけに、残念でならない。

今回のミャンマー訪問では、こうした困難に直面するアジアの仲間に対して、同じアジアに生きる我々に何が出来るのか、ということ強く考えさせられた。地域の結びつきを深めているアジアの問題は、いまや全て我々の問題でもある。いずれにせよ、今回のサイクロン被害に遭ったミャンマーの人たちが立ち直り、自分たちの生活を取り戻す日が一日も早く来ることを願ってやまない。(経済学部准教授)

HEADLINE

2面 ソシオネットワーク戦略
研究センターが快挙

文部科学省が公募していた「人文学及び社会科学における共同研究拠点の整備の推進事業」に、ソシオネットワーク戦略研究センターが私立大学として初の採択。

49面 気をつけて！キャンパス
ライフの落とし穴

みなさんがキャンパスライフを送る上で特に注意してほしいことについて、本学の学生として自覚をもって行動してもらいたいとの願いを込めて特集した。

12面 関大 Trivia II

本紙第328号に引き続き、関西大学の逸話を紹介する。決して試験には出ないけれど、友だちに教えなくてはならない関大 Trivia の第二弾。

2面 認定留学制度を拡大
5面 夏休業中の施設利用

65面 特集
平成19年度学校法人関西大学
決算について

10面 第31回総合関関戦で本学が総合優勝



五月に四川省で起きた大地震は、日本にいる我々の心に今も衝撃を送り続けている。八万七千人に上る死者と行方不明者。地形変動による巨大な堰止湖とその決壊の恐怖。多くの人びとの生活があまりにも無残に奪われた様子が生々しい映像を通じて我々の前に示されたからである。▼その悲惨さと反比例するよう、外国のメディアや救助隊を受け入れ、情報を公開する中国政府の姿勢に国内外の評価も高まった。▼だが、一月月を経て、その姿勢は一変した。「易姓革命」に象徴されるように、中国では「徳」を失い、「天」から見放された指導者は政権を去らねばならない。そういう意味で、長い歴史の中で中国の政治にもある種の「民意」が反映されてきたといえよう。現政権は、メディアによって民衆の不満があらわれ、大きな力となることを怖れて規制を始めたのである。▼とはいえ、人びとの暮らしが元に戻ったわけではない。因縁深い隣国に住む我々は、自国の軍用機が中国の空を飛ぶか否かではなく、彼の国の国情を考慮に入れない「隣人」に対してどのような心配りができるかについて、こんなときこそ空気を読まねばならないのではないだろうか。(北波 道子)

生涯教育プログラム

関西大学地域アカデミー



関西大学では、来る九月二十九日(月)から十月三日(金)にかけて、JTBと共同事業による生涯教育プログラム「関西大学地域アカデミー」を開催する。これは、本学をはじめとする四大学の主催により、大学の研究成果や、地域の文化や伝統、自然、産業などを題材とした講義を行い、地域への交流を促進し、受講生同士の交流を促すことである。

本学では、文部科学省のプログラムを実施し、「古都飛鳥の歴史と文学」をテーマに、高松塚古墳の壁画発掘という世紀の大発見もたらした考古学、歴史学、地理学、

国文学のスタッフが総力をあけて「飛鳥学」の総合講座を提供する。千里山キャンパスでの講義は、明日香村にある関西大学鳥文化研究所・植田記念館に宿泊して行う史跡見学と現地講義を行う。スケジュールと講義内容は次のとおり。

九月二十九日・入学式と講義「飛鳥と関西大学」

九月三十日・「萬葉人の「あすか」」「持統天皇御製」「春過ぎて夏來たるらし」「歌再考」

十月一日・飛鳥寺・川原寺・橘寺の踏査と現地講義および「飛鳥の古代史」の講義

十月二日・「古代飛鳥の仏像・銅と土」としての講義と石舞台・高松塚踏査と現地講義

十月三日・千里山キャンパスにて「古代都城としての飛鳥」「京の存在」

鳥と藤原京をめぐる古代の「道」の各講義と卒業式(文学部)

9月29日から「飛鳥学」を文学部が開講

このたび、文部科学省が公認していた「人文学及び社会科学における共同研究拠点の整備の推進事業」に、関西大学「フシオネットワーク戦略研究センター」(センター長・鶴岡康雄総合情報学部教授)が採択された。

この事業は、国立私立大学を通じて共同研究の促進および研究者

私立大学として初の採択

ネットワークの構築、並びに学術資料等の共同利用の促進等、研究体制や研究基盤を強化するため、共同研究拠点の整備を私立大学等にも拡大することを目的として、今回、十四大学(十四拠点)が申請し、本学を含む五大学(五拠点)が採択された。

この整備事業に採択されたこと、本学がフシオネットネットワーク戦略という新しい学問分野の創設に取り組んできたこと、および、それによる豊富な学術データの蓄積、政策分析ツールの公開、国際的ネットワークの形成などが高く評価された結果である。

文部科学省 人文学及び社会科学における共同研究拠点の整備の推進事業

フシオネットネットワーク戦略研究センター

平成21年度 大学院(専門職大学院を除く)入学生の学費

区分/年度	21(M1)		22(M2)		21(D1)			22(D2)			23(D3)		
	入授業料	金料費											
法学、文学、経済学、商学、社会学、心理学研究科	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	
外国語教育学研究科	130,000	650,000	130,000	650,000	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	
総合情報学研究科	130,000	710,000	130,000	710,000	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	
理工学研究科	130,000	850,000	130,000	850,000	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	130,000	580,000	
合計	520,000	2,270,000	520,000	2,270,000	520,000	2,180,000	520,000	2,180,000	520,000	2,180,000	520,000	2,180,000	

大学院博士課程後期課程 学費を減額改定

平成21年度入学生から

区分/年度	21(M1)		22(M2)		21(D1)			22(D2)			23(D3)		
	入授業料	金料費											
法学、文学、心理学研究科	130,000	387,000	130,000	387,000	130,000	387,000	130,000	387,000	130,000	387,000	130,000	387,000	
外国語教育学研究科	130,000	434,000	130,000	434,000	130,000	434,000	130,000	434,000	130,000	434,000	130,000	434,000	
総合情報学研究科	130,000	474,000	130,000	474,000	130,000	474,000	130,000	474,000	130,000	474,000	130,000	474,000	
合計	390,000	1,205,000	390,000	1,205,000	390,000	1,205,000	390,000	1,205,000	390,000	1,205,000	390,000	1,205,000	

区分/年度	21(M1)		22(M2)		21(D1)			22(D2)			23(D3)		
	入授業料	金料費											
文学研究科	130,000	812,000	130,000	812,000	130,000	812,000	130,000	812,000	130,000	812,000	130,000	812,000	
外国語教育学研究科	130,000	910,000	130,000	910,000	130,000	910,000	130,000	910,000	130,000	910,000	130,000	910,000	
合計	260,000	1,722,000	260,000	1,722,000	260,000	1,722,000	260,000	1,722,000	260,000	1,722,000	260,000	1,722,000	

岩手・宮城内陸地震 被災地出身学生を支援

被災地の方々、また被害に遭われた方々に、心よりお見舞い申し上げます。

本学では、このたびの被災地、災害救助法、災害救助金の活用など、被災地出身の学生に対して、

この整備事業に採択されたこと、本学がフシオネットネットワーク戦略という新しい学問分野の創設に取り組んできたこと、および、それによる豊富な学術データの蓄積、政策分析ツールの公開、国際的ネットワークの形成などが高く評価された結果である。

新たに「中期外国語研修」

本学の認定留学制度は、これまで「外国の大学または大学院において所属学部または所属研究科に属する専門分野の学修を専ら行う」が対象となっていたが、新たに「交付金の活用などにより、中期外国語研修(以下「中期外国語研修」という)も対象となつた。詳しくは、学生生活課までお問い合わせください。

この整備事業に採択されたこと、本学がフシオネットネットワーク戦略という新しい学問分野の創設に取り組んできたこと、および、それによる豊富な学術データの蓄積、政策分析ツールの公開、国際的ネットワークの形成などが高く評価された結果である。

外国人による日本語弁論大会 李俊さんが福娘姿で出場

川越市市民会館(埼玉)で六月十四日に開催された「第四十九回外国人による日本語弁論大会」に、李俊さんが出場した。

同大会は、財団法人国際教育振興会などが主催し、外務省・文化庁などが後援する全国規模の日本語弁論大会で、今年からは二十九年、地域から百人の応募があり、予選審査を突破した十二人が出場した。

李さんは、昨年十二月に国際交流センターで開催した「第五回外国人留学生による日本語スピーチコンテスト」で大賞を受賞した際のスピーチにちなみ、福娘姿をかけて今大会に挑戦した。当日は、一昨年、今宵、神社の福娘として着任した際に感じた日本・日本人との交流を、流暢な日本語とあややかな福娘の衣装で披露した。

なお、当日の模様は八月三日(日)午後十時よりNHK教育テレビにて放映予定。

六月十六日死去、六十三歳。昭和四十二年奈良教育大学(英語専攻)卒業。五十二年神戸市外国語大学大学院修士課程修了。平成十一年日本語教育研究機構専任。二十年退職。専門は英語教育政策、教授理論。

河合忠「かわい、ただひと元外国語教育研究機構教授」

平成二十年六月十六日死去、六十三歳。昭和四十二年奈良教育大学(英語専攻)卒業。五十二年神戸市外国語大学大学院修士課程修了。平成十一年日本語教育研究機構専任。二十年退職。専門は英語教育政策、教授理論。

この期間内において原則として三月以内であることが必要である。ただし、この条件を満たしていれば、上述の期間内に留学を開始すること、あるいは期間満了後に帰国する期間内において原則として三月以内であること、また、三学期留学期間内において原則として三月以内であること、また、三学期留学期間内において原則として三月以内であること、

認定留学制度を拡大

この整備事業に採択されたこと、本学がフシオネットネットワーク戦略という新しい学問分野の創設に取り組んできたこと、および、それによる豊富な学術データの蓄積、政策分析ツールの公開、国際的ネットワークの形成などが高く評価された結果である。

トピックス

◆公立高校と初の大連携

本学は、これまで入学志願者の多い私立高校を対象に「高大接続パイロット校」として協定を締結し、高校との連携に積極的に取り組んできた。本学としては初めて公立高校である二ツ橋高校、向陽高校、西乙訓高校(いずれも京都府立、概して公立)との協定を締結した。これにより、全ての学生がICカードを利用する活動が可能となる。今後の活用方法以外の多様な利用方法を検討し、活用を促す一層広げていく。

◆「すいたE.C.O」活動報告

この整備事業に採択されたこと、本学がフシオネットネットワーク戦略という新しい学問分野の創設に取り組んできたこと、および、それによる豊富な学術データの蓄積、政策分析ツールの公開、国際的ネットワークの形成などが高く評価された結果である。

この整備事業に採択されたこと、本学がフシオネットネットワーク戦略という新しい学問分野の創設に取り組んできたこと、および、それによる豊富な学術データの蓄積、政策分析ツールの公開、国際的ネットワークの形成などが高く評価された結果である。

(1) 麻薬・覚せい剤等乱用は、「ダメ。ゼッタイ。」

今日、薬物乱用問題は全世界的な広がりを見せ、人間の生命はもとより、社会や国の安全や安定を脅かすなど、人類が抱える最も深刻な社会問題となっています。また、覚せい剤、シンナーに限らず、大麻、MDMA（錠剤型合成麻薬）、マジックマッシュルーム、違法・脱法ドラッグなど、乱用薬物の多様化が進み、なおかつ乱用者の低年齢化が進んでいるという憂慮すべき状況となっています。

関西大学では、平成18年7月に合成薬物（違法・脱法ドラッグ）を服用した学生が死亡する事件が発生したことを大変重く受け止め、再発防止に向けた学生への指導・啓発活動を積極的に進めてまいりました。しかしながら、19年2月には覚せい剤所持により本学学生が逮捕される事件が起こり、さらに20年5月と6月に大麻取締法違反容疑により本学学生が逮捕される事件が起きたことは、大変遺憾であり、また残念でなりません。大学としても抜本的な対策を講じていく所存です。二度とこのような思わしい犯罪が起こらないよう学生のみならずの自覚と自己規律に基づき、良識ある行動を強く求めます。

薬物乱用の防止は、薬物を乱用する一部の人のためのものではありません。大切なのは、乱用者以外の多数の人びとによって薬物乱用を許さない社会環境づくりをすることです。薬物乱用は一回でも「ダメ。ゼッタイ。」です。そして薬物所持・乱用は犯罪です。このことを忘れまいようにしてください。**【薬物の所持・乱用は、れっきとした犯罪です。法律で厳しく禁止されており、違反すれば重い罰を受けることになります。】**

(2) 喫煙マナーを守り、モラルの向上に努めよう！

平成14年8月に健康増進法が施行されてから、病院や銀行等の公共の場において喫煙指定場所が整備され分煙化が進んでいます。また、公共の場だけではなく、多数の人が利用する施設でも分煙化や全面禁煙化が進められているのは周知のとおりです。

関西大学においては、15年4月から千里山、高槻の両キャンパスともに屋外は指定された喫煙場所以外を禁煙とし、屋内は全面禁煙となっています。しかしながら、キャンパス内における分煙は徹底されず、歩きタバコやポイ捨てなどが続いているのが現状です。また最近では学内に限らず、大学前通りやその周辺においても歩きタバコをしている学生が多く見受けられ、近隣住民からの苦情が多く寄せられています。

本学では、受動喫煙の防止とキャンパス内での分煙に向けた取り組みを推進し、喫煙マナーを守り、モラルの向上に努めるよう学生・教職員をはじめすべての関係者に対しても喫煙マナーの向上を強く訴える運動を行っています。



喫煙マナー・モラルを守りましょう

- (1) 歩きタバコ禁止
- (2) たばこのポイ捨て禁止
- (3) 屋外では「喫煙場所」のみで喫煙

(3) 悪徳商法・カルト宗教団体に気をつけよう

<悪徳商法に注意>
悪徳商法を未然に防止するためには、何よりも悪徳商法の手口を知ることが被害防止の第一歩です。アポイントメントセールス、キャッチセールス、マルチ・マルチマがい商法、デートイベントなどの悪徳商法は、時代とともに変遷しています。甘い言葉や楽しんで儲かるといった話には、特に要注意です。

<注意点>

- ①▶ 知らない人がサークル関係者のような素振りや親しく声を掛けてきたら要注意
- ②▶ 話の内容が怪しいと思ったらキツパリ断り、曖昧な態度をとらない
- ③▶ 名前や住所・電話番号・メールアドレスなどの個人情報は一切明かさない
- ④▶ 「だまされた」「やっぱり必要なかった！」と思ったときには、クーリングオフ制度を活用

万一被害にあったときは、直ちに最寄りの消費者センターまたは学生生活課、高槻キャンパスオフィスに連絡・相談してください。

<カルト宗教団体からの勧誘に注意>
カルト宗教とは、若者を洗脳して献金や募金活動をさせたり、巧妙なマインドコントロールにより反社会的な活動を行っている宗教団体を装った団体のことをいいます。これらの団体は、不安感や孤独感で落ち込み、悩んでいる学生の心の隙間や現代社会の問題などを全面に出し、真剣に物事を考える学生の心の隙間に入り込んで美辞麗句で誘い、詳細を知らせず入信させ、反社会的な活動を行わせるよう洗脳するのが特徴です。

宗教を信ずる人、親切な人を全て疑ってかかれということではありません。しかし、もし相手が「危険な宗教」へみなさんを誘い込もうとしているのであればそれを事前に察知し、回避しなくてはなりません。

学生のみならず、日常の生活の中でこのような不審な勧誘等があった場合は個人情報や安易に提供せず、また「自分は勧誘されても引つからない」と自分を過信しないで、常に慎重かつ冷静に行動するよう心掛けてください。

気をつけて！ キャンパスライフの落とし穴

定期試験が終了すれば、みなさんが待ちに待った夏休みに入ります。約2カ月間にわたる長期の休暇を目前に控え、研修や研究、レジャーや旅行の計画を練ったり、クラブ・サークルの合宿に備えたり、またこれらの資金作りのためにアルバイトを考えている人も多いことでしょう。ここでは、楽しい夏休みの間にトラブルに巻き込まれないよう、生活面の諸注意とともに、関西大学の学生として自覚をもった行動をお願いしたいという意味を込めて特集を組みました。

(4) 通学に関するマナー・モラル

- ① **関大前駅から大学正門までの通学路**は自転車、自動車とともに歩行者で溢れかえっています。特に朝の通学時、昼休み、授業の合間や夕刻・夜間の帰宅時はますます歩くことさえ困難な状況です。また、地域住民の方からは「関大生が道路をふさぐように広がって歩いている」、「注意すれば睨まれる」といった声が寄せられています。お互いが気持ちよく通行できるように、右側通行行動など最低限のマナーは守りましょう。大学前通りは関大生だけの道ではありません。
- ② **学内の教育環境の維持・整備、周辺地域の生活環境の保全、自動車・モーターバイクによる事故の防止**などを目的として、本学は自動車・モーターバイク通学を全面禁止しています（大学業務等で必要不可欠な車両、身体障害者の利用など特に許可を得たものは除きます）。また、自転車通学については、キャンパス内に自転車専用の駐輪場を設置していますので、必ず駐輪場を利用してください。なお、駐輪する場合は盗難防止のためにも施錠の確認をするようにしてください。
- ③ **最近阪急千里線において「関大生と思われる学生の電車内のマナーが悪い」という苦情が寄せられています。**車内での飲食、大きな声で喋る、携帯電話の利用、通路に荷物を置くなどの行為は混雑する電車内では多くの人の迷惑となり、不快な思いをさせています。電車内は公共の場であり、あなた自身が快適に過ごしている一方で、不快な思いをしている方がいるかもしれないという意識を持つよう心がけ、誰もが電車を快適に過ごせるよう心掛けてください。

「常に慎重・冷静な行動を」学生センター所長 笹倉淳史

学生センターでは、体育会、文化会、学術研究会、同好会・サークル等の課外活動支援をはじめ、奨学金や学生寮、アルバイト等の福利・厚生に関する学生支援を担当しています。その他にも、学内外で怪我した場合の保険、悪徳商法、カルト宗教、アルバイトや下宿先でのトラブル等といった学生生活に関するあらゆる相談を受け付けたり、学生のみならずのマナー・モラルに関わる苦情対応も行っています。そこで、今回はキャンパスライフを送る上で、特に注意してほしい点について一言述べたいと思います。

(1) 「マナー・モラル」あなたは大丈夫?!

最近、本学学生のマナー・モラルに関する苦情が各方面から多数寄せられており、大変残念でなりません。今回上記に特集している喫煙や通学、駐輪のマナー・モラルをはじめ、携帯電話や飲酒に関するマナー・モラルなどの苦情が特に多く寄せられています。また、ブログやSNS等への軽率な書き込みは思わぬ誤解やトラブルを生みやすく、両親や他人・学校をも巻き込み大きな社会問題となる場合もあります。学生のみならず、関西大学の学生である前に、地域社会を構成する一員でもあります。このことを一人ひとりがかっちり自覚し、社会人としてのマナー・モラルを遵守するよう心掛けてください。また、一部の関大生による反社会的な行為であっても、「関大生の行為」として認識されます。関西大学の学生として自覚を持ち、良識のある行動をとるとともに、お互いが注意しあうことのできるキャンパス環境を創造していきましょう。

(2) 夏休みは特に注意!!

夏休み（夏季休業期間）中は学生のみならずには、クラブ、サークルやアルバイト活動をはじめ、国内外への研修・旅行など活動の範囲が今まで以上に広がり、日常生活からの開放感とそれに伴う気の緩みが相まって、心に隙間が生じやすくなります。今回特集している麻薬・覚せい剤等の薬物をはじめ、カルト宗教や悪徳商法など、みなさんの身の周りには多くの危険が潜んでいます。こういった心の隙間を狙った甘い誘惑は、あなたも親切な人間であるかのように、言葉巧みに近づき、いつの間にか落とし穴にはめられてしまうのです。「自分は勧誘されても引つからない」と過信しないで、常に慎重かつ冷静に行動するよう心掛けてください。

今回特に上記2点について忠告を行いましたが、これ以外にも大学生活において注意しなければならない事項はたくさんあります。トラブルを未然に防ぐことはもちろんですが、万一、トラブルに遭遇したら、一人で悩まずにすみやかに学生センターに連絡し、解決の糸口をみつけてください。関西大学での4年間、勉学に励むことはもちろんのこと、友人との語り、課外活動やアルバイト、また旅行等を通じてさまざまな人々と出会うことと思います。関西大学のすべての学生が有意義な「関大ライフ」を送ることができると祈ります。 (商学部教授)

薬物事件再発防止に向けて

本学では、学生の大麻取締法違反容疑による逮捕を受け、5月21日付で「薬物事件再発防止対策本部」を設置しました。同対策本部の危機管理最高責任者に森本理事長、同総括責任者に河田学長、また同責任者に芝副学長が就任し、全学的に有効かつ適切な再発防止対策を企画・立案し、実行に移しています。

喫煙マナー・モラル向上は身近な運動から 夜間パトロールの際には学生証の提示を

薬物事件再発防止対策本部では、活動の一環として啓発ビラの配布や講演会の開催だけでなく、6月11日からは夜間のキャンパス内の保安のために警備員によるパトロールを強化しています。学生諸君は警備員から学生証提示の請求があれば、指示に従ってください。また7月1日からは学生の身近なところから、喫煙マナー・モラルの向上をめざした運動を始めています。教職員が一体となって、学生への呼びかけから、注意喚起や指導を行います。

薬物事件の再発防止に向けて、大学が取り組んでいる状況は下表のとおりです。

- 5.15▶ インフォメーションシステム（学生・教職員の専用サイト）に大学からのメッセージを掲出
- 5.15▶ キャンパス内各所の掲示板に告示文を掲出
- 5.15▶ 関西大学ホームページに「本学学生の逮捕報道について」を掲出
- 5.16▶ 関西大学ホームページに学長メッセージ（「学生の大麻所持による逮捕に関して」）を掲出
- 5.16▶ 学内外の関係先に対し、理事長・学長の連名によるお詫び文書を郵送
- 5.18▶ 教育後援会総会に来学した在学生父母に対し、理事長・学長の連名によるお詫び文書を配付
- 5.20▶ 体育会主務会議および文化会渉内会議において注意を喚起
- 5.21▶ 薬物事件再発防止対策本部を設置
- 5.21▶ 専任教員に対し、担当授業時における指導を要請
- 5.22▶ 第1回薬物事件再発防止対策本部会議（以後、「対策本部会議」という）を開催
- 5.22▶ 関西大学ホームページに理事長・学長の連名による「大麻取締法違反容疑による本学学生の逮捕について」を掲出
- 5.22▶ 関西大学ホームページに「【在学生のみならず】薬物事件再発防止にむけて」を掲出
- 5.22▶ 学術研究会渉内会議において注意を喚起
- 5.23▶ 学生・教職員有志により啓発ビラを配布



5月23日から4日間(26日、27日、29日)、学生と教職員の有志33人(午前17人、午後16人)は、千里山キャンパスの正門と100周年記念会館前で薬物防止に関する啓発ビラを配布しました。また高槻キャンパスでも同様に、1日2回、管理棟付近で啓発ビラを配布しました。

- 5.23▶ 啓発ビデオを上映(12:10、14:30、16:10の1日3回、総合学生会館「演風館」階学生ラウンジで実施) *5.24、5.26、5.27、5.28、5.29、5.30、5.31にも実施
- 5.23▶ キャリアセンター主催の合同企業研究会において、参加企業に対し状況説明 *以後、開催の都度説明
- 5.24▶ 「スポーツ系クラブ顧問・監督連絡会」において注意を喚起
- 5.26▶ 第2回対策本部会議を開催
- 5.26▶ 学生・教職員を対象とする「薬物事件再発防止に関するメール相談・提案窓口」をインフォメーションシステムに開設
- 5.26▶ 同好会（登録団体）に対して注意を喚起
- 5.28▶ 第1回「麻薬・覚せい剤等薬物乱用防止」に関する講演会を開催



5月28日、第1回の「麻薬・覚せい剤等薬物乱用防止」に関する講演会を開催しました。初回の講師は、保健管理センター所長の飯田紀彦社会学部教授です。当日は河田学長と芝副学長から大麻事件についての注意事項を説明した後、講演が行われました。その後、千里山キャンパスでは6月6日、26日の2回、講演会を開催しました。

- 6.3▶ 第3回対策本部会議を開催
- 6.9▶ 第4回対策本部会議を開催（以後、毎週月曜日に開催）
- 6.13▶ 高槻キャンパスで「麻薬・覚せい剤等薬物乱用防止」に関する講演会を開催（高槻キャンパスでは、6月24日に同様の講演会を開催しました）
- 6.26▶ 「6.26国際麻薬乱用撲滅デー」に学生が参加し、難波・高島屋前においてビラ配布
- 7.1▶ 喫煙マナー・モラルの向上をめざして、学内巡回を開始(11日までの火、木、金曜日)
- 7.3▶ 水谷修先生による「麻薬・覚せい剤等薬物乱用防止」に関する講演会を開催

7月3日、水谷修先生の講演会を開催しました。会場の第2学舎BIGホール100は、学生・教職員および一般の来場者約2,000人が聴講しました。講演要旨は、次のとおりです。

「さらば、哀しみの青春・・・ NOという勇気をもとう」

— 水谷 修先生の講演会



「私は夜眠ることを許されない人間です」今から18年前、横浜市立港高校、生徒数800人の全国最大の公立夜間高校。入学してきた生徒の半数が夜の世界に身を沈める。学校の中をバイクが走り回り、学校の中で覚醒剤・シンナーが売られる。3,000万円の泥棒をやった子もいます。そんな学校に赴任してから、夜眠れない生活が始まりました。「夜回り」です。深夜に中学生や高校生らしき若者がいたら声をかけ、ひとりでも多くの若者が昼の世界に戻るよう取り組んできました。私、そういう生活を17年間繰り広げてきた人間です。今から4年前に「夜回り先生」という本を書いて、メールアドレスや電話番号を公開してからは、無限に続く相談に答えてきました。リストカット、自殺、レイプ、薬物の相談など47万件のメール、かかっていた子どもたちは16万人です。ひとりも死なせないぞと思ってやってきました。でも97人の尊い命を失いました。40人は薬物、ドラッグによって、57人は殺人・事故・病死。私はそんな夜の世界を生き抜いてきた人間です。君たちの住む星の世界には美しいものがたくさんある。一家団圓、あつたがい家族。でも私の住む夜の世界は、真っ暗闇の世界です。一見きらびやかに魅力的に見える夜の世界も太陽の下で見れば、汚れた本当の世界が見えてきます。いま、その夜の世界が着々と君たちの間に入りつつあります。この1年間を振り返って、みなさんの家庭は、温かい優しい美しい言葉が、追い詰めるような厳しい言葉、どつちが多かったですか。人にはそれぞれ個性・適性がある。君たちは無限の可能性をもった存在です。その子だけが持っている可能性にその子が気づき、自分から伸ばして花咲かせることを助けるように、ゆっくり育ててやる、それが本当の教育だと思っています。でも、家庭というのは、君たちにとって何より心の安らぐ場であるはずなのに、イライラしている。はじめ、不登校・ひきこもり、心の病・自殺、薬物乱用を含めた非行犯罪、私はこの背景にすべてイライラがあると思っています。バブル経済崩壊後の長い不況中で、社会全体がもつてくぐいらだち、家庭でかけがえのない妻や子どもに対する暴力事件や幼児虐待も増えています。君たちのような大学生なら立役っており、さほど気にならないかもしれないが、

中学生・高校生は、それが重い鎖になる。背景にわれわれの作ってしまった今の社会の攻撃性があるのです。薬物やシンナーに溺れることで、若者は今の社会から逃避しようとするのです。君たちも薬物のことについて、今まで見聞きしたことがあるでしょう。薬物（ドラッグ）というのは、依存性薬物（やると止められなくなる薬）そして、法律によってそれを使うことが禁止または制限されている薬のことです。あへん取締法、麻薬及び向精神薬取締法、大麻取締法、覚醒剤取締法、毒物及び劇物取締法の5つの法律によって禁止されています。日本は薬物に対して海外に例のないほど厳しく制限されているのです。医者から処方された薬を他人に譲った場合でも、立派な犯罪です。薬は毒をもって毒を制するものです。ですから薬剤師が管理・指導することになっているのです。薬物による症状としては、無気力になる。妄想、幻聴、幻覚です。シンナーは、脳と骨を溶かしていく、非常に怖いものです。薬物を使っていると耐性ができて、麻酔が効かなくなる。出産の時に麻酔が効かなくなったらどうなるでしょう。薬物（ドラッグ）をやっている、行き過ぎてくころは、病院が刑務所か土の中です。あなたの愛する人が、大麻やシンナーをやっていたらどうしますか。要の力は決して薬物には勝てません。病気が愛の力で治りますか。私たちの命は、私たちがただのものではありません。さまざまな人の「生きてほしい」という願いを受けて託された命なのです。だから、生き抜いて次につながなくてはなりません。決して薬物の長い不況中で、誘われても勇気をもって断りましょう。そして、自分の心の中にある美しい花の種を大きく咲かせてください。

貸借対照表

平成20年3月31日 (単位 円)			
資産の部			
科 目	本年度末	前年度末	増 減
固定資産			
有形固定資産	161,554,538,645	154,303,460,289	7,251,078,356
土地	88,251,986,078	85,397,437,984	2,854,548,094
建物	9,122,251,687	9,113,196,320	9,055,367
構築物	50,008,600,764	48,713,222,934	1,295,377,830
構築物用機器備品	7,926,329,380	7,454,832,925	471,496,455
その他の機器備品	8,172,351,802	7,734,181,621	438,170,181
図書	400,356,541	420,444,800	△ 19,088,259
車輜	11,905,447,767	11,619,790,421	285,657,346
建設仮勘定	1,507,937	2,309,263	△ 801,326
建設仮勘定	175,140,000	309,459,700	△ 134,319,700
その他の固定資産			
電話加入権	73,302,552,567	68,936,022,305	4,366,530,262
施設利用権	18,495,561	18,495,561	0
敷金・保証金	174,139,881	196,246,108	△ 22,106,227
有価証券	51,373,000	51,373,000	0
長期貸付金	4,248,862,601	3,448,817,601	800,045,000
退職給付引当特定資産	4,369,857,184	4,366,582,628	3,274,556
関西大学退職年金引当特定資産	6,985,601,076	7,193,882,904	△ 208,281,828
関西大学退職年金引当特定資産	817,584,854	749,693,007	67,891,847
減価償却引当特定資産	28,000,000,000	28,000,000,000	0
キャンパス整備資金引当特定資産	1,061,000,000	1,151,000,000	△ 90,000,000
情報基盤等整備資金引当特定資産	400,000,000	400,000,000	0
理工学部整備実用資金引当特定資産	0	192,000,000	△ 192,000,000
理工学部整備実用資金引当特定資産	22,000,000	22,000,000	0
高学施設整備資金引当特定資産	200,000,000	50,000,000	150,000,000
高学施設整備資金引当特定資産	7,500,000,000	5,000,000,000	2,500,000,000
第3号基本金引当特定資産	17,579,816,711	16,130,809,315	1,448,877,396
総合情報学部E棟/教室棟備入返済資金特定預金	83,821,699	168,878,985	△ 85,056,286
危険対応資金引当特定資産	800,000,000	600,000,000	200,000,000
I化推進引当特定資産	1,000,000,000	1,000,000,000	0
流動資産			
現金・預金	22,842,732,855	25,740,701,696	△ 2,897,968,841
未収入金	19,977,004,716	22,655,612,928	△ 2,678,608,212
未収入金	1,647,493,240	1,418,088,054	229,405,186
貯蔵品	2,565,157	2,029,012	536,145
短期貸付金	730,000	610,000	120,000
有価証券	999,301,000	1,495,311,000	△ 496,010,000
修学旅行費等預り資産	171,942,322	172,982,212	△ 1,039,890
修学旅行費等預り資産	41,425,802	44,235,614	△ 2,809,812
その他の流動資産	2,570,618	1,832,876	737,742
資産の部合計			
	184,397,271,500	180,044,161,985	4,353,109,515

負債の部			
科 目	本年度末	前年度末	増 減
固定負債			
長期借入金	12,144,345,930	13,025,905,911	△ 881,559,981
退職給付引当金	4,341,160,000	714,260,000	3,626,900,000
関西大学退職年金引当金	6,985,601,076	7,193,882,904	△ 208,281,828
その他の固定負債	817,584,854	749,693,007	67,891,847
流動負債			
短期借入金	8,799,168,881	9,129,366,418	△ 330,197,537
未収入金	741,260,000	811,660,000	△ 70,400,000
未収入金	1,523,805,616	1,472,036,937	51,768,679
前受金	6,027,001,657	6,402,445,551	△ 375,443,894
修学旅行費等預り金	41,425,802	44,235,614	△ 2,809,812
その他の預り金	465,975,808	398,989,316	66,986,492
負債の部合計			
	20,943,514,811	22,155,362,329	△ 1,211,847,518

基本金の部			
科 目	本年度末	前年度末	増 減
第1号基本金	145,535,766,452	138,660,798,304	6,874,968,148
第2号基本金	9,151,000,000	6,993,000,000	2,158,000,000
第3号基本金	17,579,816,711	16,130,809,315	1,448,877,396
第4号基本金	2,553,000,000	2,415,000,000	138,000,000
基本金の部合計			
	174,819,583,163	164,199,737,619	10,619,845,544

消費収支差額の部			
科 目	本年度末	前年度末	増 減
翌年度繰越消費支出超過額	△ 11,365,826,474	△ 6,310,937,963	△ 5,054,888,511
消費収支差額の部合計	△ 11,365,826,474	△ 6,310,937,963	△ 5,054,888,511
負債の部・基本金の部及び消費収支差額の部合計			
	184,397,271,500	180,044,161,985	4,353,109,515

注 記

1 重要な会計方針

(1)引当金の計上基準
 ① 退職給付引当金…債権の回収不能に備えるため、個別に見積もった徴収不能の引当金を計上している。
 ② 退職給付引当金…退職給付引当金の計上については、退職給付引当金の計上を基礎として、私立大学退職年金財団に対する掛金の累計額と交付金の累計額との差額を加減した金額を計上している。
 ③ 退職給付引当金…退職給付引当金の計上については、退職給付引当金の計上を基礎として、私立大学退職年金財団に対する掛金の累計額と交付金の累計額との差額を加減した金額を計上している。
 ④ 退職給付引当金…退職給付引当金の計上については、退職給付引当金の計上を基礎として、私立大学退職年金財団に対する掛金の累計額と交付金の累計額との差額を加減した金額を計上している。
 ⑤ 退職給付引当金…退職給付引当金の計上については、退職給付引当金の計上を基礎として、私立大学退職年金財団に対する掛金の累計額と交付金の累計額との差額を加減した金額を計上している。
 ⑥ 退職給付引当金…退職給付引当金の計上については、退職給付引当金の計上を基礎として、私立大学退職年金財団に対する掛金の累計額と交付金の累計額との差額を加減した金額を計上している。

(2)偶発債務
 関西大学法科大学院特別教育ローンにおいて、金融機関に対し、27,238,749円の債務保証を行っている。
 (3)所有権移転外ファイナンス・リース取引
 通常の賃貸借取引に係るリースに準じて会計処理を行っている所有権移転外ファイナンス・リースは以下のとおりである。
 リース資産の種類 リース料額 未經過リース料期末残高
 教育研究用機器備品 1,088,070,357円 715,406,829円
 車輜 14,817,600円 11,652,160円
 計 1,102,887,957円 727,058,989円

(4)後発事実
 学校法人関西大学と学校法人福武学園は、平成19年3月15日付けの合併基本契約書並びに両学校の理事会及び評議員会決議に基づき、平成20年1月15日付けで文部科学大臣の認可を得、平成20年4月1日をもって本法人を存続法人とする合併を行った。
 学校法人福武学園は平成20年4月1日をもって解散法人となしたため、本法人が学校法人福武学園の権利義務一切を承継し、同一人が設置する北陽高等学校は、その名称を関西大学北陽高等学校に変更することとなった。
 なお、合併に伴い承継する学校法人福武学園の平成20年3月31日現在の貸借対照表は、以下のとおりである。

資産の部		負債の部	
科 目	金額	科 目	金額
固定資産	2,973,184,860	固定負債	222,909,876
有形固定資産	2,383,661,992	退職給付引当金	222,909,876
土地	1,988,260,950	退職給付引当金	133,156,749
建物	310,753,601	未収入金	3,827,762
構築物	77,072,770	前受金	98,400,000
構築物用機器備品	7,024,995	預り金	30,928,967
その他の機器備品	178,204,888	負債の部合計	356,066,625
図書	1	基本金の部	
車輜	589,522,368	科 目	金額
建設仮勘定	361,500	第1号基本金	4,034,384,071
電話加入権	222,909,876	第3号基本金	178,044,888
長期貸付金	1,200,000	第4号基本金	89,000,000
退職給付引当特定資産	222,909,876	第3号基本金引当特定資産	4,301,788,959
退職給付引当特定資産	186,616,000	基本金の部合計	4,301,788,959
退職給付引当特定資産	36,293,876	消費収支差額の部	
退職給付引当特定資産	178,204,888	科 目	金額
現金預金	212,550,940	翌年度繰越消費支出超過額	△ 1,457,133,848
未収入金	14,985,992	消費収支差額の部合計	△ 1,457,133,848
未収入金	14,985,992	負債の部・基本金の部及び消費収支差額の部合計	3,200,721,736
未収入金	14,985,992		

学校法人 関西大学 平成19年度決算について

関西大学北陽高等学校の誕生

学校法人 関西大学 平成19年度決算について

関西大学北陽高等学校の誕生

資金収支計算書

平成19年4月1日から平成20年3月31日まで (単位 円)							
収入の部							
科 目	予算	決算	差異	科 目	予算	決算	
収入の部							
学生生徒等納付金収入	32,601,569,000	32,810,628,650	△ 209,059,650	事業収入	673,623,000	741,267,409	△ 67,644,409
授業料収入	24,146,267,000	24,301,065,650	△ 154,798,650	補助活動収入	403,310,000	396,775,903	6,534,097
入学金収入	2,606,290,000	2,620,940,000	△ 14,650,000	附属事業収入	10,133,000	8,115,024	2,017,976
実験・実習料収入	806,103,000	810,708,500	△ 4,605,500	受託事業収入	260,180,000	336,376,482	△ 76,196,482
教育充実費収入	4,935,759,000	4,970,294,500	△ 34,535,500	雑収入	877,548,000	1,255,579,702	△ 378,031,702
施設費収入	107,150,000	107,620,000	△ 470,000	雑収入	763,352,000	1,010,533,960	△ 247,181,960
手数料収入	2,462,718,000	3,113,426,677	△ 650,708,677	雑収入	114,196,000	245,045,742	△ 130,849,742
入学検定料収入	2,433,490,000	3,080,648,000	△ 647,158,000	雑収入	6,127,940,000	6,020,266,337	107,673,663
試験料収入	1,471,000	986,000	485,000	雑収入	2,832,049,000	2,800,732,000	31,317,000
証明手数料収入	14,903,000	15,186,600	744,400	雑収入	2,490,010,000	2,436,160,000	53,850,000
大学入試センター試験	5,885,000	8,502,377	△ 2,617,377	雑収入	107,775,000	106,154,000	△ 1,379,000
実施手数料収入	6,969,000	9,131,700	△ 2,162,700	雑収入	600,106,000	591,614,500	8,491,500
その他の手数料収入	442,200,000	649,306,324	△ 207,106,324	雑収入	98,000,000	83,605,837	14,394,163
特別寄付金収入	442,200,000	649,306,324	△ 207,106,324	雑収入	4,052,192,000	3,902,812,041	149,379,959
雑収入	2,462,718,000	3,113,426,677	△ 650,708,677	雑収入	3,502,098,000	3,347,400,429	154,697,571
雑収入	2,433,490,000	3,080,648,000	△ 647,158,000	雑収入	550,094,000	555,411,612	△ 5,317,612
雑収入	1,471,000	986,000	485,000	雑収入	1,105,080,000	1,180,884,909	△ 75,804,909
雑収入	14,903,000	15,186,600	744,400	雑収入	62,664,000	54,445,340	8,218,660
雑収入	6,969,000	9,131,700	△ 2,162,700	雑収入	5,953,000	34,476,079	△ 28,523,079
雑収入	4,935,759,000	4,970,294,500	△ 34,535,500	雑収入	357,449,000	349,675,568	7,773,432
雑収入	107,150,000	107,620,000	△ 470,000	雑収入	2,302,000	8,996,354	△ 6,694,354
雑収入	2,462,718,000	3,113,426,677	△ 650,708,677	雑収入	1,000,000	1,286,027	△ 286,027
雑収入	2,433,490,000	3,080,648,000	△ 647,158,000	雑収入	342,000	427,824	△ 85,824
雑収入	1,471,000	986,000	485,000	雑収入	300,000	566,096	△ 266,096
雑収入	14,903,000	15,186,600	744,400	雑収入	10,000,000	23,273,148	△ 13,273,148
雑収入	6,969,000	9,131,700	△ 2,162,700	雑収入	452,908,000	414,460,916	38,447,084
雑収入	4,935,759,000	4,970,294,500	△ 34,535,500	雑収入	174,000	0	174,000
雑収入	107,150,000	107,620,000	△ 470,000	雑収入	222,000	329,595	△ 107,595
雑収入	2,462,718,000	3,113,426,677	△ 650,708,677	雑収入	1,200,000	2,425,204	△ 1,225,204
雑収入	2,433,490,000	3,080,648,000	△ 647,158,000	雑収入	1,000,000	2,709,588	△ 1,709,588
雑収入	1,471,000	986,000	485,000	雑収入	99,811,000	132,835,117	△ 33,024,117
雑収入	14,903,000	15,186,600	744,400	雑収入	109,855,000	154,978,053	△ 45,123,053
雑収入	6,969,000	9,131,700	△ 2,162,700	雑収入	6,689,000	4,689,000	2,000,000
雑収入	4,935,759,000	4,970,294,500	△ 34,535,500	雑収入	4,689,000	4,689,000	0
雑収入	107,150,000	107,620,000	△ 470,000	雑収入	4,689,000	4,689,000	0
雑収入	2,462,718,000	3,113,426,677	△ 650,708,677	雑収入	673,623,000	741,267,409	△ 67,644,409
雑収入	2,433,490,000	3,080,648,000	△ 647,158,000	雑収入	403,310,000	396,775,903	6,534,097
雑収入	1,471,000	986,000	485,000	雑収入	10,133,000	8,115,024	2,017,976
雑収入	14,903,000	15,186,600	744,400	雑収入	260,18		

アサーション・ファシリテーション講座で 日常のコミュニケーションを見直しませんか？

ボランティアセンターでは、コミュニケーションに関する講座、アサーション(自己表現)トレーニング講座とファシリテーショントレーニング講座を開講しております。

アサーション(自己表現)トレーニング講座では、自分のこととコミュニケーションをとる相手のこと、両方を大切にすることを基本として、自分の考え、気持ちを率直に、その場にながら表現する方



法を身につけるためのトレーニングです。
日時 九月十六日から十九日(全五回)
毎週金曜日 十八時十分～十九時十分(全五回)
ファシリテーショントレーニング講座では、グループ活動が円滑に行われるよ

うに、中立的な立場から支援を行う技術を学びます。この講座では、個人だけでなく、団体、仲間を大切にしながら、活動を進めることを重視しています。司会、進行、クラブのまとめ役等を任されている人や興味のある人は、ぜひ参加してください。
日時 十月九日から毎週木曜日 十八時十分～十九時十分(全三回)
両講座は理論を学ぶと

にも、実践を通して技術を身につける体験型の講座になっています。楽しくコミュニケーション技術を学んでみませんか？
両講座とも受講料は無料です。
務室)

ボランティアセンターで、定員二十人です。申し込みの日程は、ボスターやウェブサイトで等周知されます。
日時 七月二十日(日) 十一時～

で、実践を通して技術を身につける体験型の講座になっています。楽しくコミュニケーション技術を学んでみませんか？
両講座とも受講料は無料です。
務室)

ボランティアセンターで、定員二十人です。申し込みの日程は、ボスターやウェブサイトで等周知されます。
日時 七月二十日(日) 十一時～



第31回総関関戦 本学が 総合優勝 20勝12敗4分

6月19日から21日の間、千里山キャンパスほかで開催された総関関戦において、本学が20勝12敗4分で、総合優勝を飾った。通算成績は16勝14敗。
今大会は前哨戦で7勝8敗と負け数が先行するという苦しいスタートであったが、初日に野球、サッカー、バスケットボールで逆転。2日目以降もアイスホッケー、ハンドボール、レスリングなどが圧倒的な強さを見せた。3日目の9勝3敗2分は、ここ数年では驚異的な数字であった。

勝敗表

前哨戦			
スキー競技	×	陸上競技	×
航空	×	重量挙げ	○
ボクシング	○	弓道	○
アイススケート	○	ヨット	○
自動車	○	ソフトテニス	×
水上競技	×	ゴルフ	×
馬術	○	バドミントン	△
アメリカンフットボール	×	ラグビー	×
1日目(6月19日)			
卓球	△	バレーボール男子	×
硬式野球	○	少林寺拳法(演武)	—
バスケットボール男女	○	サッカー	○
2日目(6月20日)			
ラクロス男女(公開競技)	—	アイスホッケー	○
3日目(6月21日)			
テニス	△	合気道(演武)	—
射撃	○	相撲	×
漕艇	×	空手道	○
陸上ホッケー	×	準硬式野球	○
ハンドボール男女	○	古武道(演武)	—
なぎなた(演武)	—	フェンシング	○
器械体操	△	レスリング	○
アーチェリー	○	剣道	○
	○		○



このプログラムは、国の基幹的科学研究費である科学研究費補助金による最先端の研究の成果を、小学五年生および中高生を対象にわかりやすく紹介し、「見る」「聞く」「触れる」ことで、学術と日常の関わりや科学(学術)がもつ意味に対する理解を深める機会を提供するものである。
本学では、独立行政法人日本学術振興会から採択を受けて、そのためのプログラムが実施される。
日時 七月二十日(日) 十一時～

学生、教職員一体となって 地球温暖化対策に 取り組もう

地球温暖化を防ぐために社会はさまざまな取り組みを進められているが、本学では前号(第三百五十四号)でも紹介したように、温室効果ガス(二酸化炭素等)の排出量を減らすと、大学自体をEcoキャンパスと位置づけ、地球環境負荷の低減に貢献できるキャンパスをめざしている。
また環境基本法では毎年六月を「環境月間」とし、家

地球温暖化を防ぐために社会はさまざまな取り組みを進められているが、本学では前号(第三百五十四号)でも紹介したように、温室効果ガス(二酸化炭素等)の排出量を減らすと、大学自体をEcoキャンパスと位置づけ、地球環境負荷の低減に貢献できるキャンパスをめざしている。
また環境基本法では毎年六月を「環境月間」とし、家

地球温暖化を防ぐために社会はさまざまな取り組みを進められているが、本学では前号(第三百五十四号)でも紹介したように、温室効果ガス(二酸化炭素等)の排出量を減らすと、大学自体をEcoキャンパスと位置づけ、地球環境負荷の低減に貢献できるキャンパスをめざしている。
また環境基本法では毎年六月を「環境月間」とし、家

地球温暖化を防ぐために社会はさまざまな取り組みを進められているが、本学では前号(第三百五十四号)でも紹介したように、温室効果ガス(二酸化炭素等)の排出量を減らすと、大学自体をEcoキャンパスと位置づけ、地球環境負荷の低減に貢献できるキャンパスをめざしている。
また環境基本法では毎年六月を「環境月間」とし、家

地球温暖化を防ぐために社会はさまざまな取り組みを進められているが、本学では前号(第三百五十四号)でも紹介したように、温室効果ガス(二酸化炭素等)の排出量を減らすと、大学自体をEcoキャンパスと位置づけ、地球環境負荷の低減に貢献できるキャンパスをめざしている。
また環境基本法では毎年六月を「環境月間」とし、家

「ひらめき☆ときめきサイエンス KAKENHI」プログラムを実施

このプログラムは、国の基幹的科学研究費である科学研究費補助金による最先端の研究の成果を、小学五年生および中高生を対象にわかりやすく紹介し、「見る」「聞く」「触れる」ことで、学術と日常の関わりや科学(学術)がもつ意味に対する理解を深める機会を提供するものである。
本学では、独立行政法人日本学術振興会から採択を受けて、そのためのプログラムが実施される。
日時 七月二十日(日) 十一時～

空手道部・梶川さん 野球部・田辺さん レスリング部・梶本さん 世界大会に出場

空手道部 六月八日、天理大学で行われた第五十二回全日本学生空手道選手権大会において、梶川潤美さん(文一)が、女子個人形の部で優勝した。本大会における形勢は、空手道部初

学的美化賞、研究奨励賞等表彰 関西大学科学技術振興会

本学における研究活動や産業界に紹介し、新産業創出など科学技術の発展に寄与すること、ならびに大学と会員企業の発展向上を目的として活動している関西大学科学技術振興会(寺内俊太郎会長)では、会員企業および学内研究員の優れた研究活動の成果や顕著な功績が認められる学産連携活動など、知的財産の創造、活用に対する表彰制度を設けている。
平成十九年度に推薦依頼および募集した次の各賞に

本学における研究活動や産業界に紹介し、新産業創出など科学技術の発展に寄与すること、ならびに大学と会員企業の発展向上を目的として活動している関西大学科学技術振興会(寺内俊太郎会長)では、会員企業および学内研究員の優れた研究活動の成果や顕著な功績が認められる学産連携活動など、知的財産の創造、活用に対する表彰制度を設けている。
平成十九年度に推薦依頼および募集した次の各賞に

空手道部 六月八日、天理大学で行われた第五十二回全日本学生空手道選手権大会において、梶川潤美さん(文一)が、女子個人形の部で優勝した。本大会における形勢は、空手道部初

空手道部 六月八日、天理大学で行われた第五十二回全日本学生空手道選手権大会において、梶川潤美さん(文一)が、女子個人形の部で優勝した。本大会における形勢は、空手道部初

空手道部 六月八日、天理大学で行われた第五十二回全日本学生空手道選手権大会において、梶川潤美さん(文一)が、女子個人形の部で優勝した。本大会における形勢は、空手道部初

空手道部 六月八日、天理大学で行われた第五十二回全日本学生空手道選手権大会において、梶川潤美さん(文一)が、女子個人形の部で優勝した。本大会における形勢は、空手道部初

夏期集中・後期開講講座受付中

エクステンション・リードセンターでは「夏期集中講座」と「後期開講講座」の受講申込を受け付けています。各講座・コースとも、定員になり次第締め切りますので、早めに申し込んでください。



- 情報処理講座
 - パソコン検定4級・3級
 - Excelバリエーション
 - 司法講座
 - 法科大学院入試対策
 - 実践答案練習
 - 公務員講座
 - 公務員試験
 - 教養1st
 - 文章理解資料解釈対策
 - 国Ⅱ・地方上級対策
 - 教の処理 専門得意点アップ1
 - 国Ⅰ対策
 - 刑法
 - 心理職対策
 - 上級
 - 社会保険労務士講座
 - 会計職講座
 - 簿記検定
 - 3級対策
 - 2級対策
 - 公認会計士入門
 - 税理士
 - 簿記論、財務諸表論
 - 簿記バック
 - 簿記バック
 - 【実力養成期】
 - 【実力養成期】
 - 英語講座
 - TOEIC®テスト対策
 - TOEFL®テスト対策
 - 1級対策

博物館なんでも相談会



関西大学博物館では、八月一日(金)と二日(土)の十時から十時の間「博物館なんでも相談会」を開催する。

相談会では、歴史や民俗、自然史などの分野で持ち込まれた「お宝」の鑑定や、夏休みの自由研究の相談などを行います。

山ギンバス内を探検したり、川原石に絵を描いたり、博物館を会場に体験を重視したイベントを行う。

八月一日(土) 十時からは、拍木の音も高らかに、昭和の

8月1・2日に開催

紙芝居やお宝鑑定も

吹田市民講座(後期)

多彩な4コース 受講生を募集

本学と吹田市教育局委員会は、関西大学吹田市民講座(後期講座)を四コース、二十テーマで共催します。

会場は、金曜日は南里の千里山ギンバス第二学舎、四三〇二教室、土曜日は四三〇二教室、広く一般社会人の受講を歓迎します。

▲経済・商学
▲法律・政治
▲社会の変化と法
▲環境問題
▲国際化を再考する

九月十六日・十月十四日の毎金曜日(いずれも十時～十二時十分)

九月十七日・十月十五日の毎土曜日(いずれも十時～十二時十分)

経済政治研究所 公開講座を開講

今回は、政策クリッドコンピュータ実験センターが現在研究を進めている「コンピュートを用いた社会シミュレーション」による政策立案支援システムについて実例を交えて紹介し、

日時 七月十六日(水) 十五時～十六時二十分

会場 千里山ギンバス 児童館(二六六教室)

「夏休みの良い思い出に」

森田真広(2007年度相談会スタッフ)

昨年、私はスタッフとして「なんでも相談会」に初めて参加しました。私の担当は「石とにらめっこ」で、石に顔などの絵を描いて作品を完成させる企画でした。最初、私は次から次へと来る子供たちの多さに驚かされました。しかも、ほとんどの子供たちが「できない」と言っていて、私たちが頼りきってしまっていたが、しだいに作業に慣れ、余白がでてくる。そこから子供たちと楽しく作業することができました。子供たちが嬉しそうに自分の作品を持って帰る姿を見て、これからは「なんでも相談会」が、夏休みの良い思い出になっていけばいいと思います。(大学院文学研究科M2)

三研究所合同シンポジウム

この度、三研究所(東西学術研究所、経済・政治研究所、法学研究所)合同で「アジアが結ぶ東西世界」をテーマにシンポジウムを開催する。このシンポジウムは、三研究所の視点から、東アジアからヨーロッパに至る東西世界の歴史において、アジアをテーマにシンポジウムを開催する。このシンポジウムは、三研究所の視点から、東アジアからヨーロッパに至る東西世界の歴史において、アジアをテーマにシンポジウムを開催する。

講師	題目(予定)
新江 栄 北京大学歴史系教授	イスラーム化以前の中央アジア—東西交渉史上の役割—
官 紀子 京都大学人文科学研究所助教授	地図に描かれたアジア、地図を描いたアジア
Dutta Arindam マサチューセッツ工科大学准教授	Deities and Deities: Landscapes of the Imperial Picturesque
羽田 正 東京大学東洋文化研究所教授	環インド洋世界とヨーロッパ人
総合討論	

「東京センター公開講座」開催

開催日	題目・講師
10/4(土)	「風景の近代—フェルメールの二面性」 蜷川順子(関西大学文学部教授)
10/11(土)	「偽りの風景—ヤン・ポトの失墜と復活」 幸福 輝(国立西洋美術館シニア・キュレーター)
10/18(土)	「遠近法の東西—山水画と風景画」 佐々木健一(日本大学文学部教授)
10/25(土)	「植民地期アフリカにおける『風景』の形成—John Thomas Bainesを中心に—」 北川勝彦(関西大学経済学部教授)
	「地理風景の発見—近代における東洋地理学の学問化—」 渡邊欣雄(首都大学東京都市教養学部教授)
	「アレキサンダー・フォン・フンボルトが見た中南米の風景—探検から科学的調査へ—」 野間晴雄(関西大学文学部教授)
	「南イタリアの風景の再発見」 陣内秀信(法政大学アサイ工学部教授)
	「<脱中心化>と<再中心化>—風景経験のダイナミズム」 木岡伸夫(関西大学文学部教授)
	「近代和風住宅と園景」 土屋和男(常葉大学東海大学造形学部准教授)

法学研究所主催・法学部共催

児島惟謙没後百年記念シンポジウム

東京センターにおいて「近代との出会い—風景からのアプローチ—」をテーマに公開講座を開催する。

日時 十月四日(土) 十三時～十八時

会場 千里山ギンバス第二学舎 号館千里ホール

定員 二百人

申し込み、問い合わせ先 東京センター ☎03-2111-6700

活用 図書館間の相互利用制度

本学には現在、二百万冊の資料が所蔵されている。しかし、国内外で刊行される膨大な資料を全て収集することは不可能である。そこで、図書館間で、自館で所蔵していない資料を他館と協力をし、利用者の提供できるよう図書館間の相互利用制度を設けている。求める資料が本学にない場合でも、この制度を利用して他の図書館の蔵書を利用することができ

新刊の扉

○政策創造学部教授
「白石真澄流 すっぴんお仕事術」
平成二十五年六月五日、明治書院、定価二百六十円(税込)

関大通信 第355号

平成20年(2008年)7月11日
大阪府吹田市山手町3-3-35
http://www.kansai-u.ac.jp/
次号は10月10日発行の予定です

関大 Trivial II

trivialとは、英語で「つまらない、取るに足らない」の意味

ここでは、関西大学のいくつかの逸話を紹介します。決して、試験に出たりしないけれど、もっと友だちに教えたくなるようなお話です。ちなみに、「この特集は本紙第328号(平成17年7月15日発行)の副題である」。「へえ〜」

第一のTrivial

千里山キャンパスに現存する最も古い建物は、「文化財」である。

千里山キャンパスが吹田の地に誕生したのは1922(大正11)年のこと。最初に建ったのは予科校舎で、その後、学生の集会室であるクラブハウスや大学本館などが次々と建設されますが、これらの建物はすでに姿を消しており、現在、博物館や年史資料展示室などの入っている「簡文館」が、千里山キャンパスに残る最も古い建物となっています。そして、この「簡文館」こそが、昨年(平成19年)、文化庁から国の登録有形文化財として指定を受けた建物なのです。関西大学では初めての登録有形文化財です。

「簡文館」は1928(昭和3)年に大学図書館として建てられました。現在の博物館第1展示室は「簡文館」が図書館であったころ、閲覧室として使用されていましたが、昭和初期に建てられた大学図書館の雰囲気は、今もなお高い天井や梁、壁の意匠などに色濃く残っています。

「簡文館」では1955(昭和30)年に大規模な増築工事が行われました。現在、博物館の第2展示室となっている円形建物がこのとき建てられた所ですが、この増築建物の設計を担当したのは、のち1967(昭和42)年に文化勲章を受章する建築家・村野藤吾氏です。村野氏は、旧そごう百貨店大阪本店や新歌舞伎座など、数多くの建物を設計しており、なかでも広島の世界平

和記念聖堂は、戦後の建築物として初めて重要文化財に指定されました。「簡文館」が登録有形文化財に選ばれたのは、昭和初期の大学図書館の雰囲気や、建築家・村野藤吾氏作品であるからですが、関西大学のキャンパスには「簡文館」以外にも「ITセンター」や茶道部の「茶室」、第一中学校の「円形校舎」など、村野作品がいくつも残っています。村野作品の特徴は、円形の構造や曲線を多用したディテールなどにありますが、こうした建物を訪ねてキャンパスを巡ってみると、新たな発見があって楽しいかもしれません。



簡文館

第二のTrivial

阪急「関大前」駅もとの名称は「大学前」駅だった。

まずは、この写真をご覧ください▶

これは「関大前」駅が「大学前」駅と呼ばれていたころの駅舎の写真です。

阪急千里線の前身は、1921(大正10)年4月に十三-豊津間で営業運転を開始した北大阪電気鉄道です。同年10月に豊津から千里山まで延長されますが、このとき「大学前」という駅が設置されました。

「大学前」駅は現在、ボウリング場の前にあるコンビニ付近に位置していました。「大学前」駅の一つ淡路寄りには「花壇町」という駅でしたが、この駅があったのは関西大学幼稚園の前あたりです。当時は電車の編成が短かったため、駅と駅の距離も短かったのです。

「大学前」駅は、1944(昭和19)年から本土空襲の際の輸送対策として行われた駅の統廃合により一時閉鎖されましたが、1946(昭和21)年には業務を再開しています。しかし、1964(昭和39)年に駅間距離の見直しが行われた結果、「大学前」駅と「花壇町」駅が統合され、両駅の間地点に現在の「関大前」駅が設置されました。

ちなみに、「大学前」駅と合併した「花壇町」駅は、もともと「千里山花壇」駅として誕生しましたが、以後、「千里山遊園」「千里山厚生園」「千里山遊園」「女子学院前」「花壇町」と、87年間に6回も名前が変わっています。駅名改称には、その時々事情がありましたが、時代の流れに弄ばれた駅名は「関大前」駅になって、ようやく落ち着いたのです。



「大学前」駅



「花壇町」駅

第三のTrivial

総合図書館は昔、グラウンドだった。

今から86年前の1922(大正11)年6月5日、関西大学は大学令に基づく大学(旧制)となりました。すでにそれ以前から「関西大学」の名称は使っていましたが、法的には専門学校の扱いであり、この認可によって名実ともに帝国大学と肩を並べる大学になったのです。現在、6月5日を「昇格記念日」という本学独自の祝日しているのは、こうした理由があるからです。

悲願であった大学昇格を果たした当時の大学関係者は、吹田に新しく千里山学舎を設け、校舎や施設を次々と建設しました。その1つが400メートルのトラックをもつグラウンドです。1926(大正15)年に完成したグラウンドは当時、東洋一と称され、ここから昭和初期に一世を風靡した名アスリートたちが数多く誕生しました。

時が流れ、まもなく創立100周年を迎えようとする1983(昭和58)年、このグラウンドの南半分のエリアで建設工事の槌音が響き始めました。170万冊の図書収容能力と最先端のコンピュータ設備を有する総合図書館・情報処理センター(現ITセンター)の建設が始まったのです。

それから1年半後、関西大学スポーツ栄光のあゆみの中で重要な役割を果たしたグラウンドは、日本一(当時)といわれる総合図書館へと姿を変えました。教育・研究のためとはいえ、かつてオリンピックのメダリストまで輩出したグラウンドの栄光の記憶を未来へ紡ぐため、総合図書館正面階段の左手に1つの記念碑が建てられました。

「見上げれば紺碧の空があった 地上には世界に奮闘とする意志と希望があった」という格調高いフレーズで始まるこの記念碑を改めてご覧いただき、グラウンドの歴史に想いをはせてもらいたいです。



昭和4年ごろの千里山学舎



グラウンド南半分に建設中の総合図書館・情報処理センター(昭和59年)

Trivial 番外編

関西大学で使われているトイレットペーパーの原料は、試験の答案用紙である。

エコロール



これらの文書は、いまでもリサイクル紙として溶解処理されていましたが、この5月からは、オリジナルトイレットペーパーとしてみなさんのお役に立っています。

その名も「KUエコロール」。

千里山キャンパスや関西大学北陽高等学校などの学舎・校舎で、使用されています。

関西大学では、環境に配慮し、試験問題や答案用紙、会議資料など、大学が排出する機密文書約5,000キロをトイレットペーパーとして再利用しています。

(笹本 幸祐)



編集後記

夏期休暇になると、普段の緊張感が一気に緩み、安易な好奇心から数々の誘惑に負け、マルチ商法や薬物中毒、HIV感染、中絶など不幸な結果に陥る危険性が高まったり、また、自分だけではないか自分くらいならという甘えから、マナーやモラルが低下しがちである。わが国では自殺者が一日に八十人を超え、他人の命を軽視した凶悪犯罪も連日のように報道され、海外では自然災害等も多くの人命が失われている。当然ながら、学生諸君には、犯罪や災害の主人公はもろろん、関係者・被害者にもなってしまう。どうにか、関大生であるという強い自覚・モラル意識のもとに有意義な休暇を過ごして、秋にはより成長した顔で戻ってきてくれることを願う。



今月の表紙

後藤 健太(ごとう けんた) 准教授
専門は経済発展論。東南アジアを中心に開発問題の研究を行っている。最近の研究関心はグローバル生産体制における途上国の産業高度化に関する諸問題にある。怪しい現地語(ベトナム語)を操り、地場市場に出没する。