

記事 Pick Up

- 学園祭特集 ————— ②③
- ものづくりを体験しよう ————— ④
- TEAM REGALIAレポート ————— ⑤
- ロボカップ世界大会で優勝 ————— ⑥
- 剣道部が創部50周年 ————— ⑦
- 薬物キャラバンカーが来学 ————— ⑧

ひとことメッセージ

日本の常識・世界の常識が通用しない中国。これから賃金上昇やら、高齢化社会への突入とか、処理が進まない環境汚染とか、世界の常識とおりの激変があるかもしれません。



知的財産学部 知的財産学科 教授
村上 幸造(専攻:中国語学)

およど



城北祭実行委員会(上)と北山祭実行委員会



城北祭 大宮 キャンパス

SHIROKITA FESTIVAL

10.28(金) 29(土) 30(日)

城北祭実行委員会 委員長 金沢隆一(D3)



今年度の城北祭のテーマは「CHORD～伝えたいモノ～」です。CHORDには、感情の共有という意味があり、楽しいことを教室展示や模擬店に参加するクラブや来場者と共有したいと思い、このテーマに決定しました。また、今年は音楽に関するイベントをたくさん開催します。アーティストライブや音楽系クラブのライブ、さらに「のど自慢大会」では、学生に歌ってもらい、皆で楽しもうという企画になっており、大会後は来場者も自由に歌う時間も設けております。ご来場お待ちしております。

<http://shirokitasai.jimdo.com/>

城北祭連絡先 TEL.06-6953-8770
06-6953-8850(期間中のみ)

ひとつになって、みんなの思いを伝えよう

城北祭の今年のテーマは「CHORD～伝えたいモノ～」です。委員長のメッセージにもあるように、それには実行委員会の並々ならぬ願いが込められています。恒例となった「吉本お笑いライブ」など、今年は注目イベントが例年になく盛りだくさんです。さらに、模擬店の出店数も大幅アップし、一味違った城北祭を楽しめるに違いありません。ぜひご来場ください。



SHIROKITA FESTIVAL schedule

※都合により変更となる場合があります。

企画名	場所	日時
体育祭・ソフトボール大会	淀川河川敷第3・4・5グラウンド(雨天中止)	10/28(金) 9:00~18:00
体操部アクロバットショー	東中庭	10/28(金) 11:00~12:00
のど自慢大会	東中庭特設ステージ	10/28(金) 13:30~16:00
半田健人トークショー	東中庭特設ステージ	10/29(土) 10:45~11:30
よさこいソーラン	東中庭	10/29(土) 13:00~14:00
着物ふるんていあ	東中庭特設ステージ	10/29(土) 14:30~15:30
大学対抗ロボットバトルin大工大	7号館1階ピロティ	10/30(日) 10:00~16:30
吉本お笑いライブ	東中庭特設ステージ	10/30(日) 11:00~12:00
演武祭	東中庭/雨天時:7号館1階ピロティ	10/30(日) 14:25~16:30
アーティストライブ	東中庭特設ステージ	10/30(日) 16:30~18:00
教室展示	1・6・7・8号館、ルラーシュ・淀ピスタ	10/28(金)29(土)30(日) 10:00~18:00
模擬店	東中庭周辺	(最終日は17:00まで)
フリーマーケット(29・30日のみ)	1号館1階自転車駐輪場	

北山祭 11.3 木・祝 枚方 キャンパス

KITAYAMA FESTIVAL

北山祭実行委員会 委員長 山本隆博(IC2)



今年度のテーマは「逢喜」です。今一度出会えた喜びを感じてもらいたいと思い、大切な人や友人、家族に普段言えない想いを来場者の皆さんに書いていただき、寄せ書きを作るというイベントを企画しました。これをきっかけに、今の自分の環境を見つめ直し、何かに気づいて頂けたらと思います。その他にも、スタンプラリーや各種楽しいイベントを開催していますのでぜひご参加ください。

<http://www.is.oit.ac.jp/~club/~kitayamasai/>

北山祭連絡先 TEL.090-6733-3977

喜びを感じてほしい

今年の北山祭のテーマは「逢喜」です。友達や家族と一緒にいる喜びを感じられる楽しいイベントを多数企画しています。

情報科学部の研究内容を学生と先生の分かりやすい解説付きで体験できる「Oh! ITカーニバル」や、枚方キャンパスを埋め尽くすほどの店舗数の「フリーマーケット」、ジャグリング・ビンゴ大会等の毎年大好評のパフォーマンスに加えて、新企画の仮装コンテストが行われる「ステージイベント」、「模擬店」、「サークル団体の展示会」など、今年も熱い北山祭に注目です!





注目!

吉本お笑いライブ



南海キャンディーズ



かまいたち



桜 稲垣早希

恒例となった吉本お笑いライブ。最終日の10月30日、大宮キャンパス東中庭特設ステージに吉本お笑い芸人がやってきます。今年は「南海キャンディーズ」「かまいたち」「桜稲垣早希」の3組が出演予定。もちろん観覧無料。生のお笑いを体感しに、友人を誘って笑に行こう!

※出演者は変更となる場合があります。



緊急告知

アーティストライブ 開催決定!

10月30日の16時30分から東中庭特設ステージにて、城北祭のフィナーレを飾るべくアーティストライブを開催することが決定しました。初の試みとなるこのライブは必見です!!

観覧無料



出演アーティストは当日のお楽しみ☆

半田健人トークショー ~あのヒーローがやって来る~

観覧無料



「仮面ライダー555(ファイズ)」で一躍有名となった半田健人さんが、城北祭に登場します。あのドラマや番組のあんなことやこんなこと、得意の昭和歌謡曲や鉄道トークなど、あのハンサムフェイスから想像できないような笑いの耐えないトークショーを展開します。しかも、観覧無料です。半田健人ファンの皆さんはもちろん、そうでない人も10月29日は東中庭特設ステージに足を運ぼう! 半田健人の虜になること間違いありません。

半田 健人(はんだけんと)

1984年6月4日

兵庫県芦屋生まれ(27歳)

2002年 ドラマ「ごくせん」で俳優デビュー

2003年 仮面ライダー555で初主演を飾る

その他、多数のドラマやバラエティー番組、舞台などで活躍中

KITAYAMA FESTIVAL schedule

※都合により変更となる場合があります。

時間	ステージ	1号館周辺	食堂・談話室	1号館エントランス周辺
9:45~	開祭式	フリーマーケット	Oh! ITカーニバル	模擬店
10:10~10:45	TOSS(ジャグリングサークル)	(10:00から)		
10:55~11:50	仮装大会パート1			
12:00~12:35	ギター弾き語り(岸岡ちなみ【学外有志】)			
12:45~13:10	ライブ(Creative Sound Lad.【学内サークル団体】)			
13:20~13:55	ギター弾き語り(長谷川香織【学外有志】)			
14:05~14:30	仮装大会パート2			
14:40~16:10	ビンゴ大会			
16:20~	閉祭式			(16:00まで)
		(16:30まで)	(16:30まで)	

Oh! ITカーニバル

情報科学部の研究内容が大々的に公開されるイベント「Oh! ITカーニバル」が、1号館1階の食堂と、2階の学生談話室で開催されます。今年も約40の研究・プロジェクトの研究結果が各ブースで発表される予定で、ナビゲーションなど様々な目的をもったロボットのデモンストレーション、立体画像の展示、運動促進を目的とした歩行測定など多種多様な内容となっています。学生と先生の詳しい説明に加えて、体験できるブースも多数ありますので、情報科学部を実感できること間違いなし! ぜひ会場ください。



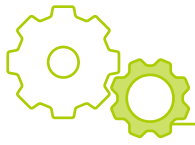
自分達の研究内容を丁寧に教えます

巨大フリーマーケット

毎年恒例のフリーマーケットが、今年も開催されます。関西でも最大規模の約200店舗が出店予定で、学舎を囲んで多彩な店舗が立ち並び姿は圧巻です。毎年多数の来場者が詰め掛ける同イベントに、ぜひお越しください。隠れたお宝が見つかるかも…。



今年も目玉イベントになること間違いなし



工学実感フェア2011 ～開催告知～

「作ろう、日本。創ろう、未来。」をテーマに、10月29日、30日に大宮キャンパスで、「工学実感フェア2011」を開催します。本学は真に活躍できるエンジニアを育成するために、ものづくり教育や環境教育をカリキュラムにも反映させて丁寧な教育を実践しており、これらで培ってきた教育の実績から地域社会に「理科好き」、「工作好き」の子どもたちを育てようとして昨年引き続き実施する恒例イベントです。

小・中学生とその保護者の方などを対象に地域のみなさまに本学の持つ技術や知識、施設を活用してもらうためにキャンパスを開放します。

「テクノ・フォーラム」と題して最新の自動車や新幹線の製作に携わる方々の講演や科学のおもしろさやものづくりの楽しさを実感できる54の「ものづくり実践教室」を用意しています。また、「ソーラーカープロジェクト」や「ロボットプロジェクト」の各種大会での活躍や自然災害など高まる環境問題への関心に応え、建物の免震効果や防災・減災の意識を高めてもらえるパネル展示のほか、学内廃棄物を利用してリサイクルエネルギーを活用する「OITキャンパスエコプロジェクト」など本学の新しい動きや学術研究を知ってもらえるさまざまな催しがあります。ぜひとも本学の今を実感してください。



工学実感フェアパンフレット



昨年の様子



工作・実験フェア2011 ～近隣の小学生が本学に集結～

8月27日、大宮キャンパスでの恒例行事「工作・実験フェア2011」を開催しました。本イベントは大学の教員や学生たちの指導で、近隣の小学生に工作や実験を体験してもらい「世のため、人のため、地域のために」を建学の精神とする本学が、地域貢献を通じて「理科好き」、「工作好き」の子どもたちを育てようと企画、実施されたものです。

当日は、前年のプログラム数を上回る多種多彩な71の体験プログラムが用意されたこともあってか、小学生とご家族を合わせて、約3,300人が来場し、キャンパス内は活気に包まれました。さまざまな工作や実験に取り組む子どもたちの真剣なまなざしや、たくさんの笑顔があちこちで見られ、本学の目指す実践的教育を体現する「ものづくり」体験を通じて、本学ならではのプログラムに触れてもらった1日となりました。



プログラムに取り組む子どもたち



「完全復元伊能図巡回フロア展 in大阪工業大学」を開催します

10月28日から3日間、江戸時代の商人・伊能忠敬が日本全国を実測して作り上げた地図「大日本沿海輿地全図」を、現物に近い描画として実物大で展示します。大阪府内では初めての開催です。

また、工学部都市デザイン工学科空間デザイン研究室の吉川教授による特別講演とブース展示、知的財産学部・文化会知財推進部によるパネル展示なども実施します。入場無料ですので、ぜひご来場ください。



地図の精密さを体感してください

- 日 時: 2011年10月28日(金)～30日(日)
10:00～17:00(入場は16:30まで)
- 場 所: 大宮キャンパス総合体育館
- 注意事項: 伊能図は地図上を歩きながら閲覧できます。地図面は透明性の皮膜で保護されているため、当日は必ず靴下を着用の上、ご来場ください(素足・ストッキングは不可)。
- そ の 他: 詳細はHP <http://www.oit.ac.jp/japanese/inou/index.html> をご覧ください。



FIA ALTERNATIVE ENERGIES CUP ソーラーカーレース鈴鹿2011

8月6日、三重県の鈴鹿サーキットで開催された「FIA ALTERNATIVE ENERGIES CUP ソーラーカーレース鈴鹿2011」に出場し、DREAMクラス3位、総合7位の成績を残す活躍を見せました。

今年は、出場クラスをCHALLENGEクラスからDREAMクラスに変更して5時間耐久レースに挑み、レース終盤まで総合3位につけていましたが、最後の最後でトラブルに見舞われ、惜しくも表彰台を逃しました。しかし、1周(5.807km)のコースを55周も走行するという健闘ぶりを見せ、過去最高の結果を残すことができました。



憧れの鈴鹿を激走

ワールド・グリーン・チャレンジ ソーラー&FCカー・ラリー

8月10日～12日、秋田県大湯村で開催された「ワールド・グリーン・チャレンジ・ソーラー&FCカー・ラリー」に出場し、ソーラーカー部門で見事チャンピオンに輝きました。この大会は、3日間の規定内時間(25時間)での周回数(走行距離)を競う耐久レースです。

初日は1位だった順位も、天候不良に加え、さまざまなトラブルに見舞われるなどして、一時は4位まで落としましたが、チャレンジクラスに挑戦するために改良した新しい車体「Iris Type-R」が本領を発揮して、見事な追い上げを見せ、ソーラーカー部門1位でフィニッシュを飾りました。



記念の1枚

第9回 全日本学生 フォーミュラ大会

9月5日～9日、静岡県掛川市・袋井市のエコバ(小笠山総合運動公園)で開催された「第9回全日本学生フォーミュラ大会」に出場し、事前の書類審査を通過した75校中総合成績37位と健闘しました。

学生フォーミュラカーは600ccのバイクのエンジンを使って走行するレースマシンで、エンジン以外は学生たちが全て設計・製作を行います。「TEAM REGALIA」は109項目にも及ぶ厳しい車検をクリアし、実際にマシンを走行させる動的審査も順調にこなしていましたが、途中で冷却装置のトラブルに見舞われ、既定20周のうち残り4周というところで惜しくもリタイヤとなりました。



終盤まで快調に走行

留学生が1泊2日で日本文化を体験 ～今年はバディ学生も参加～

本学に在籍する留学生が日本文化を体験する留学生見学会を9月8日から1泊2日で実施し、教職員を含む30人が伊賀・伊勢(三重県)の旅を満喫しました。今年はボランティアで留学生を支援するバディ学生2人にも参加してもらい、互いに交流を深めました。

1日目は伊賀の伝統工芸品であるくみひもの作成を体験し、昼食後は夫婦岩で有名な二見の重要文化財「竇日館」見学、夫婦岩周辺を散策しました。また、夕食後の懇親会では留学への思いなどを語り、国籍を問わず大いに盛り上がりました。

2日目は伊勢のミキモト真珠島で真珠ストラップ作りを体験し、昼食後は伊勢神宮門前のおはらい町を思い思いに自由見学し、最後は伊勢神宮内宮を全員で参拝・見学して帰阪しました。

この2日間を通じて留学生同士の交流が深まったことはもちろん、日本人学生との交流も図られ各々が日本の文化や食事、自然などを体感できた思い出の旅となりました。



伊勢神宮内宮の鳥居前で集合写真

川上村第2期リノベーションでウッドデッキテラス完成

8月5日～9日、工学研究科建築学専攻1年生5人と、工学部建築学科1年生6人が奈良県川上村の旧川上東小学校でリノベーション合宿を実施しました。この活動は、廃校になった小学校をリノベーションし、地域の皆さんや村を訪れる人々が利用できる空間に変える取り組みです。

5月に第1期として2教室を宿泊可能な空間にリノベーションし、第2期となる今回は、グラウンドにくつろぎのウッドデッキテラスを製作しました。同村の特産「吉野杉」の魅力を伝えるため、木材の色と断面を美しく見せるデザインにし、3段階の異なる高さの

スペースで構成しました。

11人は3チームに分かれて木材の切り出しや組み立てなどを行い、地元の大工さんと教員の指導を受けながら、早朝から夜遅くまで熱心に製作に取り組みました。メンバーは猛暑や豪雨にもめげず、チームワークを発揮して見事なウッドデッキテラスを完成させました。両端には桜の巨木があり、春には花見台として活躍する様子が目に浮かびます。

今後は工学部空間デザイン学科の学生たちが、二酸化炭素を吸収する壁を用いて教室のリノベーションを実施する予定で、更なる変身に期待が膨らみます。



完成したウッドデッキテラスに愛着もひとしお

「ロボカップ2011 イスタンブール世界大会」結果報告 ～「テクニカルチャレンジ」で優勝～

7月5日～11日、自律移動型ロボットがサッカーやレスキューなどの種目で競い合う「ロボカップ2011 イスタンブール世界大会」がトルコのイスタンブールで開催され、本誌No.226でも紹介した大阪大学と本学の合同チーム「JoiTech」がサッカー・ヒューマノイドリーグ(アダルトサイズ)に出場し、スローイング、障害物回避、徒競走の総合成績で競う「テクニカルチャレンジ」で見事優勝を果たしました。

本学からは志原開君(MM1)と北村駿君(M4)が参加し、主にロボットのモーションづくりとハード面の修理を担当しました。現地では、試合直前にモーターが故障するというハプニングもありましたが、競技本番では着実にポイントを重ね、優勝を勝ち取りました。

大会を終えて北村君は「競技に参加しただけでなく、海外のチームと技術交流や情報交換をすることもできて、とても良い刺激を受けました」と述べ、また志原君も「今回、世界大会出場という有意義な経験をさせていただいたことで、いろいろなことに積極的にチャレンジしたいという気持ちがこれまで以上に大きくなりました」と述べ、ともに今後の更なる飛躍を期待させるコメントを残してくれました。



緊迫した雰囲気の中、
ロボットをセッティング



ヨッシャ!! (志原君(左)と北村君)

関西地区交流駅伝大会を開催 ～スポーツ教室の取り組み～

本学では、地域社会との結びつきを強め、地域スポーツの振興に寄与する目的で、スポーツ教室を開講し、様々な取り組みを行っています。

その取り組みの一つとして、9月23日に淀川河川敷で「関西地区交流駅伝大会(アミノバリューランニングクラブと本学が協力運営)」を開催しました。当日は快晴の空の下、約100人のランナーが集まり、2時間耐久リレーマラソン部門と申告タイム制部門に分かれて実施され、ランナーたちは日ごろの練習の成果を競い合い大いに盛り上がりました。また、大会終了後は研修センターで懇親会が行われ、ランナー同士の交流が図られました。

スポーツ教室は今後も、テニス・バレーボール・ラグビー・サッカー・健康体操のスポーツ教室開講のほか、様々なスポーツ行事を開催し、地域スポーツの振興に寄与していきます。ご興味のある方は大宮キャンパス総合体育館事務室までお問合せください。



大宮キャンパスをバックにランナーが快走

カウンセラーのひとり言 あなたの「程よい」はどれくらい? カウンセラー 今江 秀和

人は「完璧なんてない」と思いつつ、ついつい完璧を目指しがちです。しかし、反対に、自分には無理だからと、はじめから何もしないということもよくあるのではないのでしょうか。この二つは全く反対のようで、実は似ています。完璧を目指す、100点でなければ、何点でも0点といっしょになってしまいます。一方、無理だからと何もしないのは、100点を取れないなら0点でいいということです。つまり、どちらも100点しか見ておらず、その他は0点しかないのです。0点から100点の間には整数だけでも99個もの数字があり、多くの人は、100点でも

0点でもなく、その間に位置しています。それを100点と0点だけにしてしまうと、自分がどこにいるのかわからなくなってしまい、自分を現実的に評価できなくなってきます。そうならないためには自分の状態や自分の置かれている状況などを考えて「程よい」ところを目指すことが必要です。それが自分自身に対する「程よい」評価にも繋がります。「程よい」というのは口で言うほど簡単ではありませんが、自分の目標設定を見直し、「程よい」ところを目指してみてもはどうでしょうか。

そのとき、間違っても完璧な「程よい」を目指したりしないように。

心理学アラカルト 『自分の物語』

カウンセラー 山下 彩

誰でも、好きな映画や本などの物語が、1つはあると思います。何故、人は物語を見聞きし、また作るのでしょうか。言ってみれば、無くとも生命維持には問題ありません。なのに、どんな厳しい時代にも人間が物語を作り続けてきたのは、何らかの意味があるからでしょう。

心理学者・ユングは、人の心を〈意識〉〈個人的無意識〉〈普遍的無意識〉に分けて考えました。〈普遍的無意識〉は国や時代を超えて共有される不思議な共通感覚で、しばしば神話や物語のモチーフとして表れているといえます。実際、情報の行き来が少ない時代に、似たような話が世界中に存在しています。物語の新旧に関わらず、人の無意識に触れる共

通点があるからこそ、感情が動かされるのでしょう。

あなたの心に残る物語について、少し思い起こしてみませんか。様々な時代、土地、人物や動物。何故あなたはそれに興味を持ったのでしょうか。あなたの心はどう動いたのでしょうか。

1人1人の物語はオリジナルであり、同じストーリーは2つとしてありません。ですが、将来のことや人間関係のことで先が見えないようなとき、人類共有の物語からのメッセージが、足元を少し照らしてくれるかもしれません。



剣道部が創部50周年をむかえました!

剣道部が9月17日、大宮キャンパスで創部50周年を記念した稽古会と、記念式典を実施しました。

稽古会では、普段本学まで来ることのできない広島、富山、岐阜在住の同部OB達も駆けつけ、現役選手と世代の垣根を越えて一緒に汗を流しました。

その後、研修センターで行われた式典では、同部部員のほかOB約50人が参加し、同部初の女性部員であり、また、井上学長の教え子でもある、延秀恵さん(1972年卒)がシャンソンを披露するなど、とても盛大な式典となりました。

たくさんのOB・学園関係者たちを前に主将の玉田君(K3)は、「先輩方が築き上げてきた工大剣道部の歴史に恥じぬよう、誇りを持ってがんばります」と同部のますますの発展を誓いました。

また、同部は周年行事の一環として、11月1日から5日間、フランスでの遠征稽古を予定しています。



漕艇部に新たな艇が仲間入り!!

9月13日、漕艇部の新艇(エイト艇)の命名式が大宮キャンパス・東中庭で行われ、同部部員のほか、学内関係者および同部OB会の役員など約50人が出席しました。

式では、大宮神社の神主を招き、荘厳な雰囲気の中で新艇の安全祈願が行われました。

新たなエイト艇には、「勝利の風を吹かす」という意味で「神風(しんぷう)」と名づけられ、同部主将の熊谷君(D3)は「部員一同、大会で成果を出すために一生懸命練習しています。この新艇購入を大きな励みにして、今後も頑張っていきます。引き続きご支援、ご指導をよろしくお願いします」と謝辞を述べました。



神風の前で今後の意気込みを語る熊谷君

クラブ活動状況報告

今号で掲載しているクラブの他、下表のとおりたくさんさんのクラブがさまざまな行事や大会で活躍しています。今後もいろいろなクラブ活動状況をリリースしますので、ぜひご期待ください。

▶ 文化会

クラブ名	大会・行事名	日程	場所
本部	リーダーズキャンプ	9/1~2	アクトバル宇治(京都府宇治市)
建築文化研究部	青木淳氏講演会	9/10	OITホール(大宮キャンパス)
機械工学研究部	川崎ロボット競技大会(最高位:ベスト12)	8/26~28	川崎市産業振興会館(神奈川県川崎市)
環境工学研究部	使用済み割り箸の炭化を実施	8/6~7	10号館(大宮キャンパス)
ウインドアンサンブル	サマーコンサート	7/10	OITホール(大宮キャンパス)
演劇部	新人公演	6/30~7/2	8号館1階コミュニケーションホール(大宮キャンパス)
"	三大学合同公演	9/10~11	アトリエ S-space(城東区)
軽音楽部	ジョイントライブ	8/9	キングクロス(神戸市中央区)
"	"	8/29/9/25	太陽と虎(神戸市中央区)
クラシックギター部	独奏会	7/10	OITホール(大宮キャンパス)
ボランティア教育研究会	なにわ淀川花火に協力	8/6	淀川鉄橋周辺(大阪市内)
"	なら燈火会2011に協力	8/10	奈良公園(奈良県奈良市)
漫画研究部	Comic Treasureに参加	9/4	インテックス大阪(住之江区)
天文学研究	学外観測会	7/9~10	亀岡駅周辺(京都府亀岡市)

▶ 体育会

クラブ名	大会・行事名	成績等
陸上競技部	第66回京都選手権	400m×4リレー:優勝
漕艇部	関西選手権競漕大会	男子新人エイト:優勝
"	"	男子ペア ^{#1} :5位
"	"	女子ダブル ^{#2} :準決勝敗退
ラグビー部	関西大学ラグビーリーグ(Bリーグ:全10大学)	1勝2敗
洋弓部	第5回関西学生アーチェリー30mW記録会	1位・4位(個人)
"	千島杯	4位・5位(個人)
"	つま恋カップアーチェリー大会(全国規模)出場	1回戦敗退
サイクリング部	SHIMANO-SUZUKA国際ロード	エリート2組:2位(個人)
ストリートダンス部	大阪経済大学チャリティーダンスイベント「チャーチ」に出演	大阪経済大学(東淀川区)
硬式野球部	近畿学生野球連盟秋季リーグ戦(1部:全6大学)	5勝5敗1分:勝ち点1
バドミントン部	関西学生バドミントン秋季リーグ戦	4勝1敗:6部2位(6部残留)

※1.ペア:大きなオールを1人1本持ち、2人でボートを漕ぐ競技
 ※2.ダブル:小さなオールを1人2本持ち、2人でボートを漕ぐ競技
 ※3.リーグ戦等の成績は10月13日現在のものとなります。

クラブピックアップ

情報科学部: moVe moViesサークル

映画を作りたい!! 映画を作ろう!

映画サークルのmoVe moViesサークルでは映画を作ったり、上映したりして楽しく活動しています。本サークルは今年発足したサークルで、部員全員が一から始めた初心者ばかりですので、映画の知識や技術がなくても心配ありません。

映画制作の魅力というのは1人1人が個々に作った映像、演技、音楽がひとつの作品として見事に融合されることです。そこには今までにない達成感や充実感があります。今、一瞬でも共感した方、これを読んで頂いている方は、ぜひ一度連絡してください。さらに詳しく知りたいという方は、サークルのホームページもありますのでそちらもご覧ください。

とにかく映画に少しでも興味がある方は、一緒に映画を作ってみませんか?

メールアドレス: e1c10004@st.oit.ac.jp
<http://oitmovemovies.web.fc2.com/>



部長 赤松雄馬(IM2)



薬物乱用防止キャラバンカーがやってきた!

薬物乱用防止の啓発イベントとして7月19日に枚方キャンパス、7月21日に大宮キャンパスに財団法人麻薬・覚せい剤乱用防止センターの薬物乱用防止キャラバンカーが設置されました。

キャラバンカーは、展示・映像ブースをはじめタッチパネル式のクイズなどを備えており、シンナーや覚せい剤などの薬物乱用防止に関する正しい知識の理解ができるように工夫されています。本イベントには、両キャンパスあわせて約220人の参加があり、キャラバンカーで実際に見て触れて学んだ参加者からは「薬物は絶対にかかわってはいけないものだ」と改めて認識しました、「怖さがよく分かりました」との声が多く聞かれ、薬物乱用の危険性を再認識し、啓発活動を推進する貴重な機会となりました。



意識の高さを感じる参加学生の数

神田外語大学と「大学教育の協力に関する基本協定」を締結

7月8日、本学は神田外語大学(千葉県千葉市)と英語教育を柱とする「大学教育の協力に関する基本協定」を締結しました。この協定により、本学は神田外語大学が持つ少人数制・実践的な英語教育のノウハウを生かし、国際学会での発表や海外大学との研究交流などに対応できる実践的な英語によるコミュニケーション能力を身につけた理工系グローバル人材の育成を目指します。

また、本学はこの協定に基づき、主に大学院進学を希望する学部4年次生と大学院生を対象とした実践講座「プラクティカル・イングリッシュ」を開講します。今年度は8月の夏期集中講座期間に開講したほか、今秋以降にも開講します。また2012年度からの本格実施に向けて、2012年1月には大宮キャンパスに専用スペースが完成する予定です。



握手を交わす本学の井上学長(左)と神田外語大学の酒井学長

耐震相談会を開催

9月1日、「防災の日」にちなみ、千林商店街の「千林ふれあい館」(大阪市旭区)で、工学部建築学科が「一級建築士による木造住宅耐震相談会」を開催しました。これは、3月11日に発生した東日本大震災により、建造物の耐震性に対する一般市民の関心が高まっていることを受けて企画したものです。

同学科卒業生で一級建築士の横田友行氏(1979年卒、株式会社能勢建築構造研究所勤務)と藤井滋人氏(1998年卒、株式会社エース構造設計事務所勤務)に協力いただき、来場者が持参した設計図などに基づいて木造住宅の耐震相談に応じたり、さまざまな木造住宅の耐震性について、専門機関が行った実験の結果を映像で紹介しました。

本学では今後も「千林ふれあい館」を会場に、地域住民を対象とした様々なイベントを随時開催する予定です。



専門家に相談することが1番!

就職NEWS Vol.02

工大流就職支援

工大の就職支援の強みのひとつは、卒業研究を担当する先生方が就職部と連携し、配属された学生の就職の面倒もしっかりとみているところだ。

過日の学内合同企業説明会において、企業のブースを黙々と回り、各企業が求める人材・技術等を必死に聞いておられる先生がいた。先生曰く「私の使命は、研究室にいる学生たち全員を一人前の社会人として企業へ送り出すことです。そのために、学内の合同企業説明会に参加下さった企業に何とかご縁があれば…。必ず全員就職させますよ。」と懸命になっておられた。また、ある先生は今年で工大へ来られて35年。ご自身の研究室に配属された学生の就職率は35年連続100%だ。今年度はこの厳しい状況のなか研究室の学生の9割以上が既に進路を決めた。36年連続100%を目指して邁進中。学生に対する支援も抜かりはない。未内定の学生の就職状況を確認し、そのまま就職部へ直行。就職部との連携プレーも鮮やかだ。

多くの先生方から絶大なる支援を頂戴し、今年度も工大流就職支援実施中。