

経営工学会支部長賞等受賞

3月4日、近畿大学工学部で開催された「日本経営工学会中国四国支部第32回学生論文発表会」において、本学の学部生がそれぞれ以下の賞を受賞しました。

15グループによる発表で、支部長賞1名、優秀研究発表賞3名が選出されました。

支部長賞

橘高 まゆさん(知的情報システム工学科2006年卒 久保田研究室)

テーマ:

「自動車におけるブランドイメージからの
ブランド戦略の有効性に関する実証的研究」

優秀研究発表賞

松室 慎也さん(知的情報システム工学科2006年卒 久保田研究室)

テーマ:

「暗号技術とバイOMETRICSを用いた
手のひら認証システムの構築」



橘高 まゆさん



松室 慎也さん

機械学会 優秀研究発表賞受賞

3月7日広島大学で開催された、日本機械学会中国四国学生会第36回学生員卒業研究発表講演会において、松山 哲也さん(工学部知能機械工学科2006卒 現大学院機械システム工学専攻1年 宇都宮研究室)が、「優秀研究発表賞」を受賞しました。

この講演会は流体工学、バイオエンジニアリング、材料力学など13のセクションに分かれて開催され、松山さんは流体工学のセクションでの受賞となりました。



発表テーマ:

「十分発達した
円管内流れにおける攪乱の影響」

Prize Winner

技能試験(国家試験) 3級合格!!

3月14日、平成17年度後期技能検定試験の合格者が発表され、本学工学部知能機械工学科の学生4名が、機械・プラント製図の職種で3級に合格しました。

平田 悟之さん(知能機械工学科3年)

中田 圭佑さん(知能機械工学科4年)

木場 敏博さん(知能機械工学科2006年卒)

深見 和晃さん(知能機械工学科2006年卒)

この職種の資格は、企業において、機械設計従事者が取得を勧められる(会社によっては必須条件)国家試験の一つで、1~3級の区別があり、合格者には「技能士」の称号が与えられます。

従来は受験には会社での実務経験等が必要でしたが、昨年度から、一部(3級、3級取得者は2級も可能)、学生でも受験できるようになり、製図授業等で受験を奨励してきました。

学業成績優秀者に係る 報奨制度(HITポイント)表彰!!



4月21日、昨年度より設けられた「学業成績優秀者に係る報奨制度(HITポイント)」の第1回表彰式が行なわれ、34名の学生を代表して、戎本 圭佑さん(工学部知能機械工学科3年)に、茂里学長より表彰状と図書券を授与されました。

この制度は、学生の自発的な学習活動の奨励を目的として、学業成績の@1つにつき1ポイントとして、年間15ポイント以上を獲得した学生の自己申告により表彰するものです。

今後も皆さんの頑張りに期待しています。



鶴学園創立50周年記念碑 除幕式挙行!!



本学の経営母体である学校法人鶴学園は2月23日(木)に創立50周年を迎えました。そのことを記念し、4号館前の中庭に本学の教育方針である「常に神と共に歩み 社会に奉仕する」を記した記念碑が設置されました。この記念碑は今年創立40周年を迎える本学の同窓会により寄贈されたもので、学園施設の八千代キャンパスで採れた自然石を使用しています。2月23日には関係者が参列して除幕式が行われました。



第2回 広島工大FCフェスティバル開催!!



鶴学園創立記念日の2月23日、工大高校グラウンドで、第2回広島工大FCフェスティバルが開催されました。
(財)日本サッカー協会に、広島工業大学、附属広島高校、工大高校、附属中学校の各サッカー部が「広島工業大学フットボールクラブ(代表:坂井学広島工大サッカー部監督)」という一つのクラブとして登録されており、いわばサッカーファミリーとして認定されています。これは全国でも珍しいケースです。

昨年の第1回は、広域公園球技場で開催しましたが、今年は、人工芝に改修された工大高グラウンドで開催しようということになり、昨年同様、大学サッカー部員達がすべての企画、運営をしました。
また、今年はなぎさ公園小学校の子供達も参加し、午前中、大学サッカー部員達と、楽しくサッカーで遊びました。午後からは、大学、高校、中学校の各サッカー部の対抗戦が行われ、附属広島高校サッカー部が優勝しました。
参加した児童や生徒からは、「来年もまたするの?」と、早くも楽しみにしている声もありました。

放送大学との 単位互換協定調印!!

3月2日、本学と放送大学との単位互換協定調印式が行われ、放送大学の柏倉副学長と本学の茂里学長の間で、協定書が交換されました。
この協定は本学学生への教養教育科目履修の幅を広げるのが狙いで、対象となるのは2006年度以降入

学生。放送大学の提供する人文、社会、自然科学系の一般科目46科目が履修可能で、単位を修得すれば、卒業に必要な単位数として認定される10単位までの受講料は、本学が負担します。
また、この講義は学内図書館の視聴覚ライブラリーだけでなく、自宅のテレビ(CS、CATV)、ラジオを通じて履修することもできます。ぜひ、この機会を利用して自身の教養を充実させてください。
受講の申請は6月中旬～7月20日で受け付ける予定です。



Event

3月8日、「ReCoLaBoユニバーサルデザインinコイン通り」と題して開催されたワークショップにおいて、本学環境デザイン学科の学生たちが、地元のコイン通り商店街の活性化策を商店主に提案し、若い感性で考えた町おこし案を披露しました。
その中で横見瀬孝之さん(環境学部 環境デザイン学科4年)らが提案したPR用のバナーを、花見の季節に商店街で毎年行う「さくらパレード」で飾ることが決まり、パレード当日はたくさんの人でにぎわうコイン通りをあでやかに彩りました。
このワークショップは、住環境教育学習研究センタ

ーが行なっている、平成17年度「ReCoLaBoいえとまちのリフォーム・ワークショップ」の取り組みの1つで、同センターでは、他にも「八幡東住宅地プロジェクト」や「広島駅前愛友市場の再開発計画」などの魅力的なまちづくりにアイデアを提供しています。



商店街が学生のデザインした PR用バナー採用!!



沼田校舎に新球場完成!!



現在の野球場の場所に新講義棟を建設するため、代替の施設として、沼田校舎に新球場を建設していましたが、このほど完成し、4月22日に竣工式が行なわれました。
新球場名は「広島工業大学 沼田野球場(HIT BASEBALL STADIUM)」。
外野およびダッグアウト前は全て人工芝で、内野用照明設備を持ち、バックネット裏には約200名収容のスタンド、審判室、医務室等が設けられています。
当日は、多数の来賓列席のもと除幕式が行なわれ、鶴理事長の始球式の後、柿落としとして広島六大学野球リーグ戦(対広島経済大学)の試合も開催されました。



本学同窓会創立40周年記念式典開催!

創立40周年を迎える広島工業大学同窓会が4月29日、西区商工センター3丁目の広島サンプラザで記念式典・懇親会を開催しました。
同窓生約600人と教職員・教職員OB約100名の合計700名が参加し、とても賑やかな会になりました。
式典は、広島市出身のボーカリスト木本いず美さん率いるバンド「YAMATO」による演奏でスタートし、横山健次同窓会長が「今後も母校の発展に貢献したい」と挨拶。鶴学園が創立50周年を迎えるため、50周年記念事業への

同窓会からの寄付金と記念碑の目録が鶴理事長に手渡されました。
懇親会は大学初年度卒業生の植田克幸さんの乾杯で始まり、学内バンドであるニューグリーンメンオーケストラOBや、和太鼓サークル「鼓遊会」の演奏が行われ、会を盛り上げました。
最後に、大学歌を全員で合唱して、団結と母校の発展を誓い合いました。

