



香川大学工学部ニュース

No. 51, 2014.4.30

卒業式と入学式

平成 26 年 3 月 24 日、工学部卒業式および大学院工学研究科博士前期後期課程の修了式が行われました。今年度は 13 期生 251 名と博士前期課程 10 期生 113 名、博士後期課程 9 期生 5 名が卒業、修了しました。また、卒業・修了記念祝賀会において、学生表彰を行いました。4 月 4 日には平成 26 年度入学式が行われ、学部 268 名、大学院博士前期課程 113 名、後期課程 8 名が新たに入学し、学部 3 年次に 10 名の編入生を迎えました。



卒業式



入学式

高松北ロータリークラブ様の例会が工学部で開催

工学部の留学生に奨学金を授与していただいている高松北ロータリークラブ様の例会が、平成 26 年 2 月 10 日、工学部キャンパスにおいて開催されました。平成 25 年度に奨学金をいただいていたベトナムからの留学生 **Phuong Duy Hieu** さんが、所属する知能機械システム工学科の鈴木桂輔准教授の研究室を案内し、研究内容を紹介しました。高松北ロータリークラブの皆様からは活発な質問があり、ご支援いただいている留学生を通して、工学部の研究を知って頂くよい機会となりました。



研究室見学の様子



研究室紹介をする Phuong Duy Hieu さん(右)

国際インターンシップ報告会を開催

平成 26 年 2 月 21 日、平成 25 年度国際インターンシップで派遣された 4 名の学生の報告会が工学部で開催されました。フランス及びドイツのそれぞれの研修についての報告がありました。

与えられた課題が自分の守備範囲でないケースでも積極的に頑張ったことや、難しい課題にも真摯に取り組んだ姿勢が、高く評価されました。また、大変だったり悔しかったりした経験をバネにして、人間としてひとまわり大きく成長したことが伺えました。今年度も 5 名の国際インターンシップ派遣を予定しており、後輩たちのよいモデルとなりました。



報告会の様子



左から、多田君、濱本君、清家君、竹村君

国際インターンシップ修了証書授与式を挙行

平成 25 年度にフランス及びドイツの協定校にて国際インターンシップを行った学生の国際インターンシップ修了証書授与式が、平成 26 年 3 月 13 日に行われました。中西学部長から、身銭を切って学んだ語学や体験は大変貴重なものになるとの談話がありました。学生たちには、海外の研修生活で習得した経験や知識を生かして、今後の大学生活と社会に出てからも活躍してほしいと思います。



左から、斉君、清家君、中西学部長、濱本君、竹村君

留学生との交流会を開催

平成 26 年 3 月 14 日、第 8 回目となる「留学生との交流会」を開催しました。県内の国際交流に関わる行政・団体・個人の方々をご招待し、学生や教職員も加え、約 70 名が参加し賑やかな交流会となりました。平成 25 年度卒業及び修了の留学生の送別と、平成 25 年度に入学した留学生の紹介を行いました。留学生の進行で、イエス・ノーゲームで盛り上がったあと、最後は、工学部の吹奏楽クラブ「アンサンブル・コン・ブリオ」がファゴットとフルートで伴奏し、全員で「ふるさと」と「ほたるの光」を合唱しました。



記念撮影



吹奏楽クラブ「アンサンブル・コン・ブリオ」の伴奏による合唱

平成 26 年度文部科学大臣表彰を受賞

科学技術に関する研究開発、理解増進等において顕著な成果を収めた者について、その功績を讃える「文部科学大臣表彰 科学技術賞」を、危機管理研究センターにおける活動が評価された工学部の白木渡教授、長谷川修一教授、井面仁志教授、野々村敦子准教授、医学部の平尾智広教授が受賞しました。

危機管理センターは、平成 20 年 4 月に全学組織として創設され、白木教授がセンター長を務めています。本センターの活動により、地方国立大学が担うべき防災・危機管理教育研究機能の充実が図られ、高度専門家養成のためのカリキュラム開発、継続的な人材輩出システムが構築されるなど、地域防災力強化に寄与しています。



前列左から、白木渡教授、医学部の平尾智広教授、
後列左から、長谷川修一教授、野々村敦子准教授、井面仁志教授

IruCa 利用で太田駅からのバス乗り継ぎが実質無料に

平成 26 年 3 月 1 日より、ことでは IruCa 利用者を対象に、電車とバスの乗り継ぎ割引額を 100 円割引に拡大します。これに伴い、IruCa を利用して太田駅で電車とバス（太田駅サンメッセ線）を乗り継いで工学部に来られる場合、バス運賃の 100 円が実質無料となります。詳しくはことでんサイトの下記情報をごらんください。

IruCa 利用者の乗り継ぎ割引

<http://www.kotoden.co.jp/publichtm/kotoden/new/2014/201403IruCaNoriWari/index.html>

太田駅サンメッセ線

<http://www.kotoden.co.jp/publichtm/bus/rosen/bus-reru/bus-reru.html>

新任教員挨拶

電子・情報工学科 准教授 市野順子

平成10年に電気通信大学大学院情報システム学研究科博士前期課程を修了後、大日本印刷(株)、TIS(株)に勤務し、システムの開発・運用に従事しておりました。平成15年より情報通信研究機構の特別研究員、平成19年より電気通信大学の助教として、**Human-Computer Interaction**に関する研究に取り組み、本年3月より本学工学部電子・情報工学科に着任いたしました。真に人間の知的・創造的活動を支援できる情報環境の実現を目標として、本学の研究・教育に貢献できるよう取り組んで参ります。どうぞよろしくお願いたします。



安全システム建設工学科 助教 中村一樹

平成16年3月に京都大学大学院修士課程を修了後、イギリス・ユニバーシティカレッジロンドン(UCL)でPhDを取得、イギリス・ケンブリッジ大学、名古屋大学の研究員として勤務し、本年4月より本学に着任いたしました。専門分野は都市計画で、経済成長や高齢化といった大きな社会経済変化を踏まえ、長期的な都市のビジョンを提示するために、経済・環境・社会的に持続可能な都市システムの計画手法の構築に取り組んでおります。国際的に都市研究を展開するとともに、本学の教育・研究に貢献するよう頑張りますので、よろしくお願いたします。



安全システム建設工学科 助教 藤井容子

東京大学大学院博士前期課程修了後、富山県庁にて県有施設の設計及び工事監理に関する業務等に取り組む傍ら、東京大学大学院にて博士(工学)を取得し、本年4月より安全システム建設工学科の助教に着任いたしました。専門分野は建築計画で、人間工学に基づく環境デザインや社会的弱者を支える生活環境整備、ニーズが反映された建築手法について研究を行っております。本学部での教育・研究はもとより、地域社会に対しても貢献できるよう努めてまいりたいと考えております。どうぞよろしくお願いたします。



トピックス

平成 25 年度香川大学学生表彰受賞者一覧

学長賞（学業優秀者）	堀田 博也、伊保 日和吏、石井 健太
学長賞（社会活動）	鏡原 和也
工 学 部 長 賞	岡本 典子、堀内 晨彦、堀田 博也、植田 智也
後 援 会 長 賞	入江 恭史、長谷川 晋也、上野 秀貴、鈴木 信
工学研究科特別賞	亀山 剛史

平成 25 年度卒業・修了生学協会等表彰受賞

亀山剛史, 第 19 回芦原科学功労賞 / 池田敦, 平成 24 年度土木学会四国支部技術研究発表会優秀発表賞 / 山下亮介, 第 47 回地盤工学研究発表会優秀論文発表 / 鏡原和也, 土木学会四国支部優秀発表賞 / 森慎太郎, 2013 RISP International Workshop on Nonlinear Circuits, Communications and Signal NCSP'13 Student Paper Award / 白井僚, 第 35 回日本光医学・光生物学会学生トラベル・グラント / 佐藤大介, 公益社団法人応用物理学会中国四国支部学術講演会発表奨励賞 / 田中翔也, 電気関係学会四国支部連合大会優秀発表賞 / 吉田亜未, 教育システム情報学会学生研究発表会優秀発表賞 / 岸本眸, 教育システム情報学会学生研究発表会優秀発表賞 / 新田祐幹, 第 29 回センサ・マイクロマシンと応用システムシンポジウム最優秀技術論文賞 / 合田直登, 動的画像処理実利用化ワークショップ DIA2013 研究奨励賞 / 朱広毅, 2012 電気関係学会四国支部連合大会 Best English Presentation Award / 前田祐作, 公益社団法人応用物理学会中国四国支部学術講演会発表奨励賞, 公益社団法人計測自動制御学会 2013 年度四国支部学術講演会優秀講演賞 / 篠崎亮輔, 電気学会センサ・マイクロマシン部門優秀ポスター賞 / 原田龍一, 計測自動制御学会優秀講演賞, 第 13 回計測自動制御学会システムインテグレーション部門講演会優秀講演賞 / 後藤圭佑, 計測自動制御学会優秀講演賞 / 杉本成基, 計測自動制御学会優秀講演賞 / 牧野和史, 日本材料学会四国支部優秀講演発表賞 / 竹並かえで, 公益社団法人日本化学会優秀ポスター発表賞 / 石井健太, 応用物理学会中国四国支部学術講演会発表奨励賞 / 鈴木信, 日本化学会中国四国支部支部長賞 / 山田圭祐, 軽金属学会中国四国支部奨励賞 / 植田智也, 日本金属学会・日本鉄鋼協会奨学賞 / 土谷和寛, 日本化学会中国四国支部支部長賞

その他、学術賞受賞等

12月3日 植田勇作, MAGDA 優秀ポスター講演論文賞 / 1月10日 陳常東, Best Presentation Award (第52回セラミックス基礎科学討論会 World Young Fellow Meeting 2014) / 1月12日 川上裕介, Student Paper Award (ICAROB2014) / 3月13日 堀内晨彦, 情報処理学会第76回全国大会学生奨励賞 / 3月 矢野裕也, BEST POSTER AWARD (Nano SciTech2014 & IC-NET 2014) / 3月17日 水口隆, 軽金属学会中国四国支部功労賞

教員人事

3月16日 採用：市野順子准教授
 3月31日 退職：増田拓朗教授、小川一文教授、堺孝司教授、能見公博准教授
 4月 1日 採用：中村一樹助教、藤井容子助教
 昇任：角道弘文教授、高尾英邦教授、丹治裕一教授

編集：工学部広報室 電話：087-864-2000 FAX: 087-864-2032
 e-mail: info@eng.kagawa-u.ac.jp http://www.eng.kagawa-u.ac.jp/