

# 学友会報

発行  
兵庫県立大学 学友会  
神戸市西区学園西町8丁目2-1  
電話 078-793-5081



## 部活 地域貢献 成績優秀で表彰 学生飛躍基金で奨励金や奨学金

兵庫県立大学創立10周年・創基85周年記念事業の学生飛躍基金で奨励金・奨学金の平成28年度の採択者が決まり、平成28年8月24日さらなる飛躍を期待し、清原学長から授与されました。

成績最優秀者奨学金は各学部の2～4年生から1人ずつと大学院生1人の合計19人に授与されました。

優秀部活動等奨励金としては、陸上競技部が天皇賜杯日本学生陸上競技対校選手権大会や関西学生対校駅



関西学生対校駅伝競走大会

伝競走大会での活躍のため授与されました。同じく体育会姫路支部の剣道部が全日本都道府県対抗剣道優勝大会などに出場して優秀な成績を収め、また文化会西支部の鳥人間同好会は、鳥人間コンテスト滑空部門に初出場した活躍に対して授与されま

## 寺西信一特任教授が受賞 エリザベス女王工学賞



平成29年2月1日、優れた工学者を表彰する「エリザベス女王工学賞」が、兵庫県立大学高度産業科学技術研究所の寺西信一特任教授【写真】および3人の米国の工学者に授与されることが発表されました。日本人の受賞は初で、エリザベス女王が臨席して授賞式が行われる予定です。受賞理由は、光を電気信号に変換するイメージセンサーの開発に携わり画質の大幅な向上に貢献したとしています。審査委員長は「写真は普遍的なコミュニケーションの形で世界中の人々が重要性を理解している。技術革新は大きな社会的影響を与えた」と述べています。

同氏は日本電気株式会社、松下電器産業株式会社を経て平成25年から特任教授に就いています。

した。個人としては与謝野祐平さんは全国学生英語プレゼンテーションコンテストで上位にランクインし、手井紗也加さんは全日本学生新体操

選手権大会などに出場し優秀な成績を残したことに對して授与されました。

優秀地域貢献活動奨励金は、マンドリンクラブが、地域のイベントに積極的に参加し、音楽を通じて地域住民との交流活動を実施したことに對して授与されました。同様に環境人間学部宇高研究室、銀の馬車道ヘリテージネットワーク研究機構が、銀の馬車道プロジェクトの推進への取り組み

や、歴史的建造物の調査や観光マップの作成をした功績に對して授与されました。さらに文化会西支部の奇術同好会には、姫路周辺の幼稚園、小学校、児童養護施設や、老人ホーム、障害者支援施設等で公演・体験会などを実施し、青年会議所主催のイベントや地域おこしイベントへの参加をした業績に對して授与されました。



## 支援活動の成果に喜びを

学友会副会長 池野 忠司

学友会の会員の皆様方におかれましてはご健勝のこととお喜び申し上げます。学友会を構成する団体のひとつ「淡水会」の会長として、当会の副会長を拜命していただきます。淡水会とは県立神戸高商、神戸商大、県立大学（経済・経営）の同窓会です。学友会は大学との連携事業を始め、学生の部活動への支援など多彩な活動をしてまいりました。おかげさまでそれらの活動の成果が見られ、最近では、学生の活躍のニュースを聞くたびうれしく思っています、これもひとえに会員の皆様方のご協力の賜物で、誠にありがたく感謝している次第です。今後ともどうぞよろしくご協力の程お願い申し上げます。



鳥人間コンテスト

## 学生応援基金にもご協力を

- ・防災教育・ボランティア活動
- ・地域創生への取り組み
- ・グローバル化への対応
- ・その他

以上を応援対象とした学生応援基金の寄付で、ふるさと納税の優遇措置が受けられます。お問い合わせは事務局(TEL:078-794-6580)まで。

# 姫路工学キャンパスA棟(管理棟・講義棟)が完成



姫路工学キャンパスの主要な施設は築後約45年が経過し老朽化が進んだため、また学部・大学院の学生定員増加や研究の高度・多様化により建物の狭隘化を改善するため、キャンパス内の建物の建替整備を順次進めています。

平成26年度から10年計画で始めましたこの計画は、最初の建替工事として平成27年11月に起工した新本館「A棟(管理・講義棟)」が平成28年度末に完成しました。建物は鉄骨構造4階建てと2階建てで、4階棟は本部機能や講義室、2階棟は大・中講義室があります。学生が「集い

憩い、ふれあえる」ゆとりある空間づくりを目的とし、外部空間と一体的にするため、1階をガラス張りとし、エントランスから中庭に続く空間を一体的につなげています。

外観はガラス張り部が多く、長めの直線的な軒はスマートな感じを出しています。4階の外壁には、LEDを仕込んだ学章と大学ロゴがあり夜でもバスや車の中からよく見えるようになっています。

## 知事を迎えて竣工式

平成29年3月25日には、井戸敏三兵庫県知事を迎え、約100人の参

## 学長に太田勲氏

兵庫県立大学の学長に太田勲氏が就任されました。任期は平成29年4月から4年間です。



太田氏は大阪大学大学院を修了して、姫路工業大学の助手、助教授、教授、研究科長などを経て、平成22年4月から副学長を務めていました。専門は光・電磁波工学などです。

加者で竣工式が行われました。オープニングでは、大学のストリングオーケストラ部の演奏があり、式辞や来賓祝辞のあとテープカット、建物見学が行われました。



テープカットをする井戸敏三兵庫県知事(中央)

平成28年11月30日第11回のキャンパスツアーを開催しました。

## 姫路駅前サテライトラボと西はりま天文台

キャンパス巡りツアー  
神姫バス・ヒガシマル醤油も

姫路駅に集合し、先端医工学研究センターの姫路駅前サテライトラボを見学しました。同センターは医療機関とものづくり産業との連携を促進し、最先端医療工学技術の実用化・産業化を推進することを目的としています。その共同研究の拠点としての同ラボでは研究員、支援コーディネータが常駐し随時相談を受け付けています。また、医療ビッグデータのデータ解析・可視化装置を備え、専門的な解析のサポートも行っています。

次に近隣の神姫バス本社を訪問し企業説明を受けた後、バスでたつの



西はりま天文台にて

市に向かいました。途中の「そうめんの里」で昼食をとり、ヒガシマル醤油の資料館を見学しました。揖保

川の伏流水、播磨平野の小麦や大豆、赤穂の塩など、立地条件に恵まれ発

展したうすくち醤油の説明展示を観覧しました。館はレンガ造りのルネッサンス様式で、国登録有形文化財に指定されています。

晩秋の播磨路を西に向かい、県立大学西はりま天文台に行きました。ここには、公開している中では日本最大の口径2mの「なゆた望遠鏡」があり、宿泊施設も完備されています。センター長のお話の中で「私が名付け親の星が沢山有ります」の言葉に参加者は感心していました。盛りだくさんのスケジュールを無事こなして、午後6時半に姫路駅で解散しました。



## 《五国豊穰》

兵庫県は但馬・丹波・播磨・摂津・淡路の「五国」からなり地域ごとに多彩な県民生活が送られています。兵庫県立大学は文部科学省の「地(知)の拠点整備事業」を展開しており、その活動のキャッチフレーズである「五国豊穰」を編集後記のタイトルとして使わせていただきました。また大学にある「お室」もこの欄で紹介していきたいと、まず初めは大学本部のある神戸商科キャンパスの本部棟の玄関にある陶板壁【写真】です。日本の陶芸家で備前焼の人間国宝・伊勢崎淳氏の作品で「Takamaru」と名付けられおり、オムロン株式会社から寄贈を受けたものです。(K&A)