

平成29年度 中国地域公設試験研究機関功績者表彰式 を開催

当センターでは、公設試験研究機関所属の研究者の士気高揚を図り、もって中国地域の技術水準の向上に資することを目的として、平成3年度から、中国経済産業局、国立研究開発法人産業技術総合研究所中国センターに後援頂き、学術、産業の発展に顕著な功績をあげられた方に功績者表彰を行っています。

平成29年度は、地域技術貢献賞はじめ8名の受賞者を選考し、平成29年12月6日に広島市にて表彰式を開催しました。

表彰式に続いて研究業績賞受賞の村岡様・坂村様による受賞対象の研究成果発表、および国立研究開発法人産業技術総合研究所山田上席イノベーションコーディネータによるマーケティングに関して講演いただき、約60名の皆さまは熱心に聴講されました。

また、表彰式に先立ち、公設試験研究機関の若手研究者によるポスターセッションを開催しました。

1. 中国地域公設試験研究機関功績者表彰式の受賞者名簿

(1) 地域技術貢献賞

〔指導的地位にある者で、永年にわたり試験研究および指導業務（産学官連携業務含む）に携わり、技術を通じて地域産業の発展に著しく貢献した者〕

氏名	所属	職名	業績の名称
おぞえ のぶあき 尾添 伸明	島根県産業技術センター	プロジェクト推進部長	機械金属関連産業と鋳鉄製造業の育成を目的とした試験研究・技術支援と、島根県新産業創出プロジェクトの推進および技術支援機能強化への取り組み

(2) 研究業績賞

〔優秀な論文の発表や優秀な発見、発明または考案を行い、試験研究業務に顕著な業績を挙げた者〕

氏名	所属	職名	業績の名称
むらおか けん 村岡 賢	岡山県工業技術センター 研究開発部 金属・加工グループ	専門 研究員	無機・金属材料の表面改質技術と耐食性評価に関する研究
さかわら まさる 坂村 勝	広島県立総合技術研究所 東部工業技術センター 加工技術研究部	副部長	異種金属材料を接合するための摩擦アンカー接合技術と接合ツールの開発

(3) 試験研究功労賞

〔永年にわたり試験研究業務、又は試験研究業務を経て研究管理業務等に携わり、顕著な業績を挙げた者〕

氏名	所属	職名	業績の名称
ほそたに たつお 細谷 達夫	島根県産業技術センター	研究調整 監	県内企業に対する試験・研究・指導による支援、研究に基づく松江高専での人材育成、および電子電気関連組織の立ち上げによる産業支援の拡充
うえの さとる 上野 寛	岡山県工業技術センター 研究企画室	専門 研究員	無機粉体の高機能化技術に係る研究指導及び産学官連携支援

(4) 研究奨励賞

〔試験研究業務に顕著な成果を挙げ、今後の活躍が期待できる35歳未満の者〕

氏名	所属	職名	業績の名称
なかにし りょうた 中西 亮太	岡山県工業技術センター 研究開発部 基盤技術創成グループ	研究員	金型コーティング技術の高度化に関する研究
にしだ ひろのり 西田 裕紀	広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター 炭素繊維プロジェクトチーム	研究員	炭素繊維複合材料の成形技術に関する研究

(5) 特別功労賞

〔永年にわたり産学金官連携により地域産業の発展に貢献した者〕

氏名	所属	職名	業績の名称
やまだ つよし 山田 強	(地独)鳥取県産業技術センター 企画・連携推進部	部長	地域イノベーション創出に向けた産学金官連携の推進



《集合写真》

前列左から 柳下所長（産業技術総合研究所中国センター）、坂村様、尾添様、村岡様、
波留局長（中国経済産業局）、迫谷会長（産創センター）

後列左から 山田様、中西様、細谷様、上野様、西田様、増矢専務理事（産創センター）

《表彰式に続いて研究業績賞受賞の村岡様・坂村様に受賞対象の研究成果発表》



村岡様の発表状況



坂村様の発表状況

2. 講演

演題 : 「企業視点に立った公的研究機関のマーケティング」

講師 : 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 イノベーション推進本部
上席イノベーションコーディネータ 山田 澄人 様

内容 : 産総研では、産総研のシーズを民間へ橋渡しすることを行っているが、単にシーズの押売りでなく、マーケティングを活用して企業ニーズに合わせた提案をすることが重要と話されました。
富士フィルム勤務時に、ターゲットの見直しで大ヒット商品となった事例など、マーケティングについて講演いただきました。



3. ポスターセッション

表彰式に先がけ、公設試験研究機関の若手研究者によるポスターセッションを開催しました。(11研究テーマの出展)

今回は、最初に「1分間プレゼン」として、ポスターにより伝えたいことを1分間にまとめて発表いただきました。

