

# 2019 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、経済産業省中国経済産業局、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。

2019 年度は、地域技術貢献賞をはじめ 8 名の受賞者を選考し、2019 年 11 月 27 日に広島市にて表彰式を開催しました。式典には、53 名の方に参加いただきました。

表彰式に続いて、研究業績賞受賞者に、研究成果を発表していただきました。

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

次の方々に表彰状を授与しました。

### (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
草野 浩幸	地方独立行政法人 鳥取県産業技術センター 電子・有機素材研究所	所 長	鳥取県内電気・電子業界への製品信頼性向上に関する技術支援ならびに次世代電子デバイスの研究開発および技術普及

### (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
國次 真輔	岡山県工業技術センター 応用技術部 金属・加工科	科 長 専門研究員	金属材料の表面分析・評価技術および表面改質技術に関する研究
安部 重毅	広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター 生産技術アカデミー 製品設計研究部	副部長	CAE 技術を活用したプレス成形手法の確立と実用化

### (3) 試験研究功労賞

〔 永年にわたり試験研究業務、また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
永瀬 光俊	島根県産業技術センター 生物応用科	研究幹	島根県内の食品企業、特に県内水産加工業企業へ対する試験、研究、指導による総合的な技術支援
竹保 義博	広島県立総合技術研究所 東部工業技術センター デジタルものづくり支援担当	主任研究員	機上工具観測システムの開発・成果移転およびデジタル造形技術に関する企業支援

#### (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 40 歳未満の者 〕

氏 名	所 属	職 名	業績の名称
野嶋 賢吾	地方独立行政法人 鳥取県産業技術センター 機械素材研究所	主任研究員	マイクロ水力発電システムの開発および機械要素部品の疲労強度評価技術の確立
余田 裕之	岡山県工業技術センター 応用技術部 金属・加工科	研究員	難削材の精密加工技術と加工現象の見える化に関する研究開発

#### (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
土佐 典照	島根県産業技術センター 技術第三部	部 長	発酵食品を中心とした食品産業の高度化支援と地域活性化への取り組み



前列左から 田澤所長（産業技術総合研究所中国センター）、安部様、草野様、國次様、  
 淵上局長（中国経済産業局）、増矢専務理事（中国地域創造研究センター）  
後列左から 土佐様、野嶋様、永瀬様、竹保様、余田様

## 2. 研究成果発表

表彰式に続いて、研究業績賞を受賞された國次様、安部様に受賞テーマに関する研究成果の発表を行っていただきました。



発表状況(國次様)



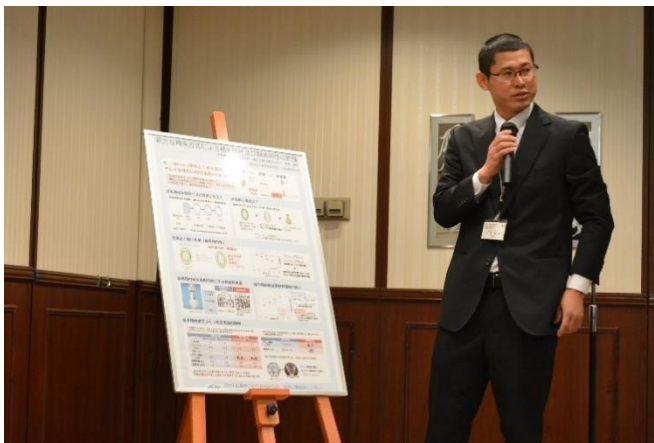
発表状況(安部様)

## 3. ポスターセッション

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。今年度は、9件の出展をいただきました。

最初に「1分間プレゼン」と題して、ポスターにより伝えたいことを1分間にまとめて発表頂いたのち、各ブースに分かれて、ポスターセッションを行いました。

優秀ポスター賞には、広島県立総合技術研究所食品工業技術センターの大場健司様が選ばれました。



1分間プレゼンの状況(大場様)



ポスターセッションの状況

以上