

受賞報告

平成27年度工業標準化事業表彰 経済産業大臣表彰

工業製品の標準化推進活動に優れた功績を有する方を表彰する「工業標準化事業表彰」の経済産業大臣表彰を原田 晃理事が受賞しました。

これまで原田理事は、「海水中のpH高精度測定法」について日本から提案し、ISOでの規格化を主導してきたほか、日本工業標準調査会(環境・資源循環専門委員会)の臨時委員を務め、環境分野に資するJISの制定・改正に取り組み、我が国の環境対策の向上に大きく貢献してきました。これらの取り組みが評価され、経済産業大臣表彰を授与されました。

受賞者: 原田 晃 理事

受賞日: 平成27年10月5日

表彰団体: 経済産業省



一般社団法人日本繊維製品消費科学会 奨励賞

衣服内の水分環境を明らかにすることを目的に山田副主任研究員が実施した研究に対し、平成27年6月27日に開催された日本繊維製品消費科学会において、今後の発展が期待されるとして奨励賞が授与されました。

受賞者: 山田 勝

技術経営支援室
副主任研究員

受賞日: 平成27年6月27日

表彰団体: 一般社団法人日本繊維製品
消費科学会

表題: 衣服素材の必要水分透過量
設計に向けた基礎研究



一般社団法人電気学会 基礎・材料・共通部門表彰

平成27年9月17日に開催された平成27年度電気学会基礎・材料・共通部門大会において、平成26年度に発表した若手研究者の中から優秀論文口頭発表者に対し授与される電気学会優秀論文発表賞を佐々木主任研究員が受賞しました。

受賞者: 佐々木 正史

実証試験セクター
主任研究員

受賞日: 平成27年9月17日

表彰団体: 一般社団法人電気学会

発表題名: 小型共晶点セルによる
熱電対の高温度校正



一般社団法人トライボロジー学会 ITC Tokyo 2015 Poster Award for Young Tribologists

平成27年9月16日、17日に開催された国際会議「International Tribology Conference Tokyo 2015」において、若手の優秀な発表者に授与される「ITC Tokyo 2015 Poster Award for Young Tribologists」を徳田副主任研究員(写真左)が受賞しました。(写真右:共同研究者 川口主任研究員)

受賞者: 徳田 祐樹

城東支所 副主任研究員

受賞日: 平成27年9月18日

表彰団体: 一般社団法人トライボロジー
学会

表題: Mechanical Properties
Comparison of
Hydrogenated DLC Films
Deposited by ^{13}C Methane
or Regular Methane Gases



東京消防庁 深川消防署より感謝状

職員の救命救急講習受講の推進など救急業務の充実・強化に取り組んできたことが評価され、東京消防庁深川消防署より、感謝状を授与されました。

受賞者: 都産技研

受賞日: 平成27年9月7日

表彰団体: 東京消防庁 深川消防署

