

### 第33回（平成26年度）スガウエザリング財団賞 表彰

[特別技術功労賞] 本賞：表彰状 副賞：(1)ギリシャ神話像記念楯 (2)賞金20万円

	受賞者	研究業績の名称	推薦団体
1.	おんださとし <b>恩田智士</b> 三菱レイヨン(株) MMA 管理部 担当部長	プラスチックの黄色度測定方法の 研究並びに JIS 制定及び国際標準化	日本プラスチック工業連盟
2.	しのはら ただし <b>篠原 正</b> *1 たはら あきら <b>田原 晃</b> *2 (独)物質材料研究機構 *1 グループリーダー *2 主任研究員	大気腐食に関するデータの取得と 情報発信	(公社) 腐食防食学会
3.	よしだこういち <b>吉田公一</b> 横浜国立大学 統合的海洋教育・研究センター 客員教授	材料及び構造の環境・性能試験に係 る国際基準・規格の構築	横浜国立大学

### 第34回（平成27年度）研究助成

	贈呈者	助成課題	推薦団体	助成金額
1.	かねこけんたろう <b>金子健太郎</b> 京都大学 大学院工学研究科 助教	高緻密性酸化クロム薄膜の耐摩 耗・耐酸性コーティング膜への応用	京都大学	50万円
2.	さかいたけのぶ <b>坂井建宣</b> 埼玉大学 研究機構研究企画推進室 准教授	炭素繊維強化複合材料の疲労特性 への時間-温度換算則の適用	埼玉大学	50万円
3.	ながさきひであき <b>長崎秀昭</b> 東京農工大学 大学院工学府 機械システム工学科 特任助教	二酸化錫膜の酢酸腐食を利用した 太陽電池モジュール内微量酢酸検 出センサの開発	東京農工大学	50万円
4.	ひろはたみきひと <b>廣畑幹人</b> 名古屋大学 大学院工学研究科 社会基盤工学専攻 助教	鋼製橋梁の現場補修施工における 防食塗装の性能評価	名古屋大学	50万円
5.	ふくしまたつや <b>福島達也</b> 京都大学 化学研究所 助教	塗布型有機薄膜太陽電池の耐候性 に関する研究	京都大学	100万円
6.	もりしげたいき <b>森重大樹</b> 関西大学 化学生命工学部 化学・物質工学科 助教	Mg-Li 系合金の Al 添加による耐食 性向上	関西大学	100万円
7.	やぐちひろひさ <b>矢口博久</b> 千葉大学大学院 融合科学研究科 情報科学専攻 教授	AIC2015 Tokyo 開催	日本色彩学会	50万円
			合計	450万円