

### 第31回（平成24年度）スガ財団賞 表彰

#### [科学技術賞（個人）]

本賞：表彰状 副賞：(1) 正倉院記念楯 (2) 賞金50万円

	受賞者	研究業績の名称	推薦団体
1.	たかやなぎたかし <b>高柳敬志</b> 旭硝子(株) 化学品カンパニー 主幹	一連の塗料用ふっ素樹脂の開発、応用、評価研究および市場形成	一般社団法人 日本防錆技術協会

#### [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
2.	さか しろう <b>坂 志朗</b> 京都大学大学院 エネルギー科学研究科 教授	木質バイオマスのゾルーゲル法によるロングライフ化に関する研究	京都大学
3.	にしかた あつし <b>西方 篤</b> 東京工業大学大学院 理工学研究科 物質科学専攻 教授 つる とおる <b>水流 徹</b> 東京工業大学 名誉教授	大気腐食速度の電気化学的計測システムの開発	公益社団法人 腐食防食学会

### 第32回（平成25年度）研究助成金 贈呈

	贈呈者	研究課題	推薦団体	助成金額
1.	あおき そう <b>青木 聡</b> 早稲田大学 基幹理工学部 機械科学・航空学科 助教	二相ステンレス鋼のすき間腐食におけるすき間内溶液性	公益社団法人 腐食防食学会	50万円
2.	おおつかゆういち <b>大塚雄市</b> 長岡技術科学大学 システム安全系 講師	鋼橋用 Al-Mg 溶射皮膜の微視構造制御による耐食性向上機構の解明	長岡技術科学大学	50万円
3.	おき どまさずみ <b>興戸正純</b> 名古屋大学 エコトピア科学研究所 教授	マグネシウム合金の環境調和型表面処理法の開発	名古屋大学	50万円
4.	おしかわ わたる <b>押川 渡</b> 琉球大学 工学部機械システム工学科 准教授	鋼橋の腐食に及ぼす環境因子の定量的評価	琉球大学	50万円
5.	すぎもりひろかず <b>杉森博和</b> (地独)東京都立産業技術研究センター 開発本部開発第二部 環境技術グループ 副主任研究員	光励起-発光計測による耐光性評価法の確立	地方独立行政法人 東京都立産業 技術研究センター	100万円
6.	ひの まこと <b>日野 実</b> 岡山県工業技術センター 技術支援部 部長	高耐食 Zn-Ni 複合めっきの開発	岡山県工業 技術センター	50万円
7.	まるやまとしお <b>丸山俊夫</b> 東京工業大学 理事・副学長	2013 Gordon Research Conference on High Temperature Corrosion 高温腐食に関する ゴードン研究会議 2013 開催	東京工業大学	50万円
合計				400万円

(肩書きは推薦当時 敬称略)