

第28回（平成21年度）スガウエザリング技術振興財団 表彰

【科学技術賞（個人）】

本賞：銅版表彰状 副賞：（1）銅版記念楯（正倉院）（2）賞金50万円

	受賞者	研究業績の名称	推薦団体
1.	北海道大学大学院 工学研究科 教授 <small>おおつか としあき</small> 大塚 俊明	金属不働態皮膜の基礎物性の解明と応用	社団法人 腐食防食協会
2.	旭化成ケミカルズ(株) 機能性コーティング事業部 次長 准教授 <small>やままつ せつお</small> 山松 節男	30年超高耐久&美観の光触媒塗料の開発とウエザリング手法の高度化	光機能材料研究会 旭化成ケミカルズ(株)

【科学技術奨励賞】

本賞：銅版表彰状 副賞：（1）銅版記念楯（ギリシャ神話像）（2）賞金20万円

3.	財団法人 日本ウエザリングテストセンター 主席研究員・部長 准教授 <small>たかね よしみつ</small> 高根 由充	リファレンス試験片による高分子材料の耐候性評価手法の研究	財団法人 日本ウエザリングテストセンター
4.	福島県ハイテクプラザ 生産・加工科長 准教授 <small>くりはな しんすけ</small> 栗花 信介	ニッケルフリー高窒素ステンレス鋼製造技術の開発	福島県ハイテクプラザ
5.	北見工業大学 工学部バイオ環境化学科 教授 <small>なかたに ひさゆき</small> 中谷 久之	カーボンニュートラル化を目指したポリプロピレン劣化の基礎研究	マテリアルライフ学会

【特別技術功労賞】

本賞：銅版表彰状 副賞：（1）銅版記念楯（ギリシャ神話像）（2）賞金20万円

6.	足利工業大学 工学部建築学科 教授 <small>よこむろ たかし</small> 横室 隆	高炉スラグ微粉末を用いたコンクリートへの適用性に関する実験的研究	足利工業大学
----	--	----------------------------------	--------

第29回（平成22年度）スガウエザリング技術振興財団 研究助成

	贈呈者	研究課題	推薦団体	助成金額
1.	一般社団法人 軽金属製品協会 アルミ建材用粉体塗装耐久性調査委員会 委員長 <small>やじま しょうじ</small> 矢島 勝司	アルミ建材用への粉体塗装の耐久性に関する調査研究	一般社団法人 軽金属製品協会	100万円
2.	東北大学大学院 工学研究科 准教授 <small>むとう いづみ</small> 武藤 泉	腐食性水膜下での金属材料の分極挙動計測技術に関する研究	社団法人 腐食防食協会	100万円

（肩書きは推薦当時 敬称略）