

## 市村地球環境学術賞受賞者

年度	回	賞種類	研究業績名	技術研究者所属	部署	資格	研究者名
H30 2018	51	貢献	ギ酸分解触媒の開発による革新的水素製造技術	国立研究開発法人 産業技術総合研究所	エネルギー・環境領域 創エネルギー研究部門	上席主任研究員	姫田 雄一郎
					材料・化学領域 化学プロセス研究部門	上席主任研究員	川波 肇
					エネルギー・環境領域 エネルギー・環境領域研究戦略部	ラボ長	徐 強
		貢献	高信頼性と高性能を両立する全固体リチウム電池の開発	国立研究開発法人 物質・材料研究機構	エネルギー・環境材料研究拠点	拠点長	高田 和典
		貢献	統合的土地・環境管理計画手法の提案・開発及び実践	東京大学	サステナビリティ学連携研究機構	機構長・特任教授	武内 和彦
H31 2019	52	貢献	ナノマテリアル機能開拓に基づくレアメタルフリー次世代電池材料の創製	東北大学	多元物質科学研究所・金属資源プロセス研究センター	教授・センター長	本間 格
R2 2020	53	貢献	未利用熱を極限まで削減する高耐熱・高強度セラミックス断熱材	国立研究開発法人 産業技術総合研究所	材料・化学領域 マルチマテリアル研究部門	主任研究員	福島 学
		貢献	塗布型ペロブスカイト半導体材料を用いた高性能フィルム型太陽電池の開発	京都大学	化学研究所	研究部門長	吉澤 友一
						教授	若宮 淳志 金光 義彦