

2013 年度「貴金属に関わる研究助成金」の受賞者一覧（敬称略）

プラチナ賞（1 件：500 万円）	
東京大学 教授 瀬川 浩司	新規 Ru 錯体のスピン反転励起を用いた広帯域有機系太陽電池
ゴールド賞（1 件：200 万円）	
大阪府立大学 准教授 八木 繁幸	りん光性白金錯体のエキシマー発光制御と単一ドープ型白色電界発光素子への応用
シルバー賞（8 件：各 50 万円）	
大阪府立大学 教授 井上 博史	直接形エタノール燃料電池アノード用エタノールの二酸化炭素への完全酸化触媒の創製
慶應義塾大学 教授 齋木 敏治	金ナノ粒子デジタル計数によるホモジニアス・イムノアッセイデバイスの開発
産業技術総合研究所 副センター長 長谷川 達生	フレキシブルデバイスの配線印刷技術の開発
千葉大学 教授 小林 範久	電着銀ナノ粒径制御によるプラズモン吸収帯制御カラー調光素子の開発と環境応用
東京理科大学 助教 遠藤 洋史	異形 Pt ナノ粒子を高密度担持した階層型コロイド状多孔グラフェン電極触媒の開発
東北大学 特別研究員 PD 井上 史大	ALD 堆積 Ru 膜上への無電解銅めっきによる半導体配線形成技術
県立広島大学 教授 江頭 直義	インフルエンザウイルス高感度検出のための金電極利用に関する研究
早稲田大学 准教授 齋藤 美紀子	ナノめっき技術を応用した硬質貴金属電気接点の研究
MMS 賞（16 件：各 20 万円）	
東北大学 教授 永沼 博	日本大学 准教授 岡田 昌樹
工学院大学 教授 岡田 文雄	日本原子力研究開発機構 研究主幹 岩井 保則
岩手大学 准教授 呉 松竹	東京大学 特任講師 植村 隆文
室蘭工業大学 教授 神田 康晴	東京工業大学 特任教授 清水 荘雄
奈良先端科学技術大学院大学 教授 太田 淳	千歳科学技術大学 教授 長谷川 誠
大阪府立大学 准教授 椎木 弘	京都大学 准教授 田邊 一仁
関西学院大学 博士研究員 田邊 一郎	山形大学 教授 福田 憲二郎
早稲田大学 次席研究員 蜂巢 琢磨	産業技術総合研究所 主任研究員 野村 勝裕

（所属機関・職位は採択時のもの）