

第55回本多記念賞、第11回本多フロンティア賞
及び第35回本多記念研究奨励賞受賞者

公益財団法人 本多記念会

本多記念会は、平成26年2月6日開催の第149回理事会において、平成26年度の第55回本多記念賞、第11回本多フロンティア賞、第35回本多記念研究奨励賞の受賞者を決定しましたので、お知らせいたします。

なお、贈呈式は、平成26年5月29日（木）13時30分より、東京・神田 学士会館で行う予定です。

1. 第55回本多記念賞（本賞 金メダル、副賞 200万円）

受賞対象研究	遷移金属酸化物における強相関電子機能の開拓
氏名	工学博士 <small>とくら よしのり</small> 十倉 好紀
現職	東京大学大学院工学系研究科教授 独立行政法人理化学研究所センター長

2. 第11回本多フロンティア賞（褒賞金 各50万円）

受賞対象研究	光電子分光法による量子物質の電子構造と物性発現機構の解明
氏名	理学博士 <small>たかはし たかし</small> 高橋 隆
現職	東北大学原子分子材料科学高等研究機構教授

受賞対象研究	マイクロ組織制御による鉄鋼材料の高性能化
氏名	工学博士 <small>つざき かねあき</small> 津崎 兼彰
現職	九州大学工学研究院教授

3. 第35回本多記念研究奨励賞（褒賞金 各30万円）

受賞対象研究	スピン軌道相互作用を用いた電氣的スピン生成・スピン制御に関する研究
氏名	博士（工学） <small>こうだ まこと</small> 好田 誠
現職	東北大学大学院工学研究科准教授

受賞対象研究	原子シミュレーションによる格子欠陥の相互作用に関する研究
氏名	博士（工学） <small>しもかわ ともつぐ</small> 下川 智嗣
現職	金沢大学理工研究域准教授

受賞対象研究	磁性金属超薄膜および磁性金属人工格子膜の界面磁性に関する研究
氏名	博士（工学） <small>しらつち ゆう</small> 白土 優
現職	大阪大学大学院工学研究科准教授

受賞対象研究	原子間力顕微鏡による原子分子技術の開発
氏名	博士（工学） <small>すぎもと よしあき</small> 杉本 宜昭
現職	大阪大学大学院工学研究科准教授

受賞対象研究	ゲルを用いたカーボンナノチューブの新規分離法の開発
氏名	博士（工学） <small>たなか たけし</small> 田中 丈士
現職	独立行政法人産業技術総合研究所研究グループ長