

第57回原田研究奨励賞受賞者

本多記念会は、平成29年5月12日開催の第164回理事会において、平成29年度第57回原田研究奨励賞の受賞者を次のとおり決定しましたので、お知らせいたします。

なお、授賞式は平成29年7月7日（金）14時30分より、東北大学金属材料研究所にて行います。

(五十音順)

研 究 業 績	受 賞 候 補 者
ZnO単結晶基板を用いた光デバイスの研究	岩手大学 理工学部 助教 阿部貴美 <small>あべ たか み</small>
化学気相析出により傾斜構造を付与した難焼結性粉体の急速高密度化と硬質複合セラミックスの開発	東北大学 金属材料研究所 特任准教授 且井宏和 <small>かつ い ひろ かず</small>
トポロジーに関係したホール効果の基礎学理構築とスピントロニクス応用	東北大学 金属材料研究所 助教 塩見雄毅 <small>しお み ゆう き</small>
物質循環型軽金属リサイクルプロセスに関する研究	東北大学 大学院工学研究科 助教 平木岳人 <small>ひら き たけ ひと</small>
Nd-Fe-B系磁石における保磁力メカニズムの解明と新規磁石材料開発への挑戦	東北大学 大学院工学研究科 助教 松浦昌志 <small>まつ うら まさ し</small>