

第66回原田研究奨励賞受賞者

本多記念会は、令和8年5月7日開催の第208回理事会において、令和8年度第66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、授賞式は令和8年7月3日（金）午後、仙台市内にて行う予定です。

(五十音順)

研 究 業 績	受 賞 者
水に強くリサイクルでき電荷貯蔵能をもつ金属有機構造体の開拓と環境適合電池への展開	東北大学多元物質科学研究所 准教授 おか 弘 樹
カイラル反強磁性体の物性開拓と反強磁性スピントルクダイオード素子への応用	東北大学金属材料研究所 准教授 さか もと しょう や 哉
金属材料のナノ複合化と高機能化に関する研究	東北大学大学院工学研究科 准教授 しゅう 周 うえい 偉 うえい 偉
有機超伝導体における空間変調を持つ非従来型強磁場超伝導状態の研究	東北大学金属材料研究所 助教 すぎ 杉 うら 浦 しお り 理
形状制御凝固法による機能性合金単結晶線材の創成	東北大学金属材料研究所 助教 むら 村 かみ 上 り き と 輝斗