

深見俊輔准教授が平成 27 年度第 55 回原田研究奨励賞を受賞

公益財団法人・本多記念会では東北地区の大学、研究機関及び高等専門学校等に在職する 35 歳以下の研究者で、金属およびその周辺材料に関する研究・教育を行い、優れた成果・教育的貢献が顕著な将来性豊かな者に対して原田研究奨励賞を授与しています。

深見准教授の受賞内容は「高性能 3 端子スピントロニクス素子の研究開発」によるものです。授与式は平成 27 年 7 月 1 日（水）東北大学片平さくらホールにおいて行われる予定です。

平成 27 年度第 55 回原田研究奨励賞のページ：

http://hondakinenkai.or.jp/docs/55th_harada_winner.pdf

問い合わせ先：

省エネルギー・スピントロニクス集積化システムセンター
准教授 佐藤英夫 TEL：022-217-5554