

第60回原田研究奨励賞受賞者

本多記念会は、令和2年5月8日開催の第176回理事会において、令和2年度第60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2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 候 補 者
水素化物超イオン伝導材料の開発と次世代蓄電池への応用	東北大学 金属材料研究所 助教 金 ^{きむ} 相 ^{さん} 侖 ^{ゆん}
純金属鋳物の高機能化のための鋳造プロセスに関する研究開発	秋田大学大学院理工学研究科 講師 後 ^ご 藤 ^{とう} 育 ^{いく} 壮 ^{ぞう}
多様なマグネシウム合金における組織制御と高性能化に関する研究	弘前大学大学院理工学研究科 助教 峯 ^{みね} 田 ^た 才 ^{たか} 寛 ^{ひろ}
金属積層造形における組織形成と特性制御への応用	東北大学 金属材料研究所 准教授 山 ^{やま} 中 ^{なか} 謙 ^{けん} 太 ^た
低酸化数を持つ酸化チタン薄膜の電子物性開拓	東北大学 多元物質科学研究所 講師 吉 ^{よし} 松 ^{まつ} 公 ^{こう} 平 ^{へい}