

## 一般社団法人軽金属学会第 135 回秋期大会ポスターセッション

### 軽金属溶接協会賞受賞者のお知らせ

11月4日に実施された一般社団法人軽金属学会第135回定期大会ポスターセッションで軽金属の溶接・接合に関わる優秀な発表に対して一般社団法人軽金属溶接協会より軽金属溶接協会賞を贈りました。今回受賞した発表は以下の3件です。

◆電子ビーム三次元積層造形法で作製した TiAl 合金の特異バンド状組織が室温延性に及ぼす影響

大阪大学 ○(院)坂田将啓

趙 研, 安田弘行

新居浜高専 當代光太陽

大阪大 中野貴由

物材機構 池田亜矢子

金属技研 上田実

東工大 竹山雅夫

◆Ti-6Al-4V 合金を用いたレーザー積層造形材の組織評価と力学特性

芝浦工大 ○(院)宮崎史帆

物材研 草野正大, 岸本哲, Dmitry S. Bulgarevich

芝浦工大 湯本敦史

物材研, 東大 渡邊誠

◆アルミニウム中空構造体の高速高品質接合を可能とする反転摩擦攪拌接合の開発

大阪大学 ○(院)越智真理子

森貞好昭, 藤井英俊