## 2013年11月特集号

## 「材料組織における不均質性の制御と高機能軽金属材料の創製」

「軽金属」では 2013年11月号に標記の特集号を予定しております。

本特集号では、材料組織を意図的に不均質な状態に改変して、高次機能を有する軽金属材料を創出するための学理と技術に 焦点を当てております。対象とする研究領域には、不均一変形・局所熱処理による組織制御、薄膜・表面改質、複合材料、異 種材料接合などがあります。

本テーマは、現在募集中の2013年5月に富山大学にて開催予定の第124回春期大会のテーマセッションの一つでもあり、 テーマセッションにてご講演を予定されている方々にも奮って研究論文をご投稿いただきますようお願いいたします。

本特集号では、関連研究の研究論文、研究ノートを始め、技術報告、新製品/新技術紹介の投稿を期待しております。原稿の募集要領は下記の通りです。なお、採択・掲載までの過程は通常の原稿に準じて編集委員会にて進めます。

募集原稿:研究論文、研究ノート、技術報告、新製品/新技術紹介

投稿締切: 2013年4月20日

原稿は、本誌投稿規程ならびに執筆要領に従って、投稿審査システムを通じて投稿して下さい。また、原稿は特集 号への投稿であることがわかるように備考欄に「特集号」とご記入下さい。

特集号世話人: 富山大学 柴柳敏哉・野瀬正照・西村克彦

問合先:一般社団法人軽金属学会 編集委員会 事務局

Tel (03)3538–0232 Fax (03)3538–0226 E-mail: kimura@iilm.or.ip

投稿予備登録:投稿予定者は、2013年1月31日までに、予備登録下さい。

「特集号予備登録」と題記して、①原稿の種類、②題目、③著者、④投稿予定日、⑤申込者の連絡先(〒、住所、所属 e-mail アドレス)を明記の上 Fax または E-mail で上記までお送り下さい。