

軽金属学会東海支部平成 27 年度第一回講演会

開催日時：2015 年 4 月 28 日(火) 15:15~18:30

開催場所：名古屋大学 ES 総合館 ES ホール

(名古屋市千種区不老町、地下鉄名城線名古屋大学駅 2 番出入口徒歩 2 分)

主催：一般社団法人軽金属学会東海支部

講演会参加費：会員 無料，非会員 3,000 円，学生 無料

交流会参加費：2,000 円（学生 1,000 円）

当日，会場にてお支払いください。

講演会：ES 総合館 ES ホール 15:15-16:45

テーマ：『軽金属の組織制御による高性能化・高機能化』

趣旨：

地球環境、資源枯渇など現代社会が抱える様々な問題の解決には科学と工学の発展が不可欠です。中でも材料工学の果たす役割は非常に大きく、金属材料の高性能化・高機能化は急務です。軽金属学会東海支部平成 27 年度第一回講演会では、組織制御を通じた軽金属材料の高性能化に関して、先進的なご研究を進めている先生方をお招きしました。アルミニウム、マグネシウムの組織制御の方法、そして、組織を制御することによる特性向上についてご講演頂きます。軽金属に関わる多くの皆様のご参加をお待ちしています。

1. 「高強度 MDF マグネシウムの組織と特性」 15:15-16:00

豊橋技術科学大学 教授 三浦 博己 氏

2. 「巨大ひずみ加工による軽金属合金の微細組織制御と高性能化」 16:00-16:45

九州大学 教授 堀田 善治 氏

交流会：ES 総合館内レストラン シェ・ジロー 17:00-18:30

●申込方法

下記を記入して、メールでお申込みください。

軽金属学会東海支部事務局

Tel:052-789-3353 Fax:052-789-3355

E-mail: keikin_t@numse.nagoya-u.ac.jp

「H27 年度第一回講演会申込み」

お名前：

所属：

所属学会名：

懇親会：参加／欠席（いずれか一方を消す）

●会場地図

