

高性能 Mg 合金創成加工研究会 平成 28 年度総会・第 62 回講演会

「科研費・新学術領域『シンクロ型 LPSO 構造の材料科学』からの成果報告 その一」

www.msre.kumamoto-u.ac.jp/~mg/index.htm

日 時： 平成 28 年 6 月 20 日（月） 13:00 - 17:00
場 所： 熊本大学先進マグネシウム国際研究センター（MRC）新研究棟 2F 多目的ホール
<http://www.mrc.kumamoto-u.ac.jp/access/>
参加費： 会員無料（非会員：1 回目参加 10,000 円、2 回目以降はご入会の上、ご参加ください。）
主催： 高性能 Mg 合金創成加工研究会
共催： 文部科学省科学研究費補助金 新学術領域研究「シンクロ型 LPSO 構造の材料科学」
熊本大学先進マグネシウム国際研究センター（MRC）

【プログラム】

●総会

12:30 - 13:00 平成 28 年度総会

●第 62 回講演会

13:00 - 13:05 開会挨拶

13:05 - 13:35 全体概要説明

熊本大学 MRC 河村能人教授

13:35 - 14:05 A02-1 班「LPSO 構造の放射光散乱実験と解析」からの報告（仮題）

京都大学 奥田浩司准教授

14:05 - 14:35 A02-1 班「LPSO 構造の相安定性評価」からの報告（仮題）

東北大学 大谷博司教授

14:35 - 14:50 休憩

14:50 - 15:20 A02-2 班「格子ひずみによる LPSO 構造制御」からの報告（仮題）

東北大学 木口賢紀准教授

15:20 - 15:50 A02-3 班「LPSO 構造物質群の検索」からの報告（仮題）

熊本大学 山崎倫昭准教授

15:50 - 16:20 A01-1 班「LPSO 構造の原子直接観察」からの報告 その 1（仮題）

京都大学 乾晴行教授

16:20 - 16:50 A01-1 班「LPSO 構造の原子直接観察」からの報告 その 2（仮題）

東京大学 阿部英司准教授

16:50 - 17:00 閉会挨拶

●技術交流会

17:15 - 18:15 熊本大学先進マグネシウム国際研究センター（MRC）新研究棟 2F ホール