

第 48 回高性能 Mg 合金創成加工研究会講演会
日本学術振興会研究拠点形成事業 第 4 回先進 Mg 合金国際セミナー

「生体材料としてのマグネシウム合金」

<http://www.msre.kumamoto-u.ac.jp/~mg/index.htm>

- 共 催： 高性能 Mg 合金創成加工研究会
日本学術振興会研究拠点形成事業「環黄海域における先進 Mg 合金に関する対欧
米学術基盤ネットワークの強化」
- 日 時： 2013 年 3 月 14 日（木）13:30-17:00
- 場 所： 熊本大学黒髪南キャンパス，工学部研究棟 1，2 階 203 教室
- 参加費： Mg 研究会会員無料（非会員：1 回目参加費 10,000 円，2 回目以降はご入会の上，参加下さい。）

プ ロ グ ラ ム

○ 講演会 13:30 - 17:00

13:30 - 13:35 開会の挨拶 山崎 倫昭

13:35 - 14:20 “Corrosion resistance of Mg for implants”

(英語での発表)

Professor Andrej Atrens, The University of Queensland

14:20 - 15:05 “Biodegradable metals — definition, current research status and future”

(英語での発表)

Professor Yu-Feng Zheng, Peking University

休 憩 (15:05 - 15:25)

15:25 - 16:10 「医療用 Mg 合金材料とその生体適合性」

山本 玲子 氏、(独)物質・材料研究機構

16:10 - 16:55 「生体吸収マグネシウム合金の作製と加工」

松崎 邦男 氏、(独)産業技術総合研究所

16:55 - 17:00 閉会の挨拶 河村 能人

○ 国際交流懇親会 17:30 - 19:00