

「レアメタル戦略グリーンテクノロジー創出への 学際的教育研究拠点の形成」



特別講演会

日時：平成28年12月9日(金) 13:00～

場所：高知大学朝倉キャンパス メディアの森6階 メディアホール

プログラム

- 13:00 開会の挨拶
- 13:05 「資源問題の本質と2100年に向けたレアメタル需要」
(国立研究開発法人物質・材料研究機構
特命研究員 原田 幸明 氏)
- 14:05 「海洋鉱物資源科学」準専攻学生 ポスター発表
- 15:10 「三菱マテリアルのリサイクル事業について」
(三菱マテリアル株式会社金属事業カンパニー
製錬部 副部長 清谷 謙二 氏)
- 16:10 閉会の挨拶

講演者の紹介

原田 幸明 氏:都市鉱山開発の火付け役で、レアメタルの代替および循環技術の開発に関する著名な研究者です。2020年の東京オリンピックでのメダルを、都市鉱山で得られたリサイクル金属でつくる活動もされています。本講演では、これまでの研究成果と今後のレアメタル需要に関して紹介して頂きます。



原田 幸明 氏

清谷 謙二 氏:約20年の間に、3つの銅製錬所において、銅熔錬工程のプロセス改善、操業安定化およびコストダウンに努めてこられた精錬の技術者です。本講演では、三菱マテリアル株式会社の銅製錬プロセスのリサイクル事業に対する優位性について紹介して頂きます。



清谷 謙二 氏

問い合わせ先

高知大学教育研究部総合科学系複合領域科学部門 上田 忠治

TEL : 088-844-8299 E-mail : chuji@kochi-u.ac.jp