



「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」 成果報告会

日時:平成27年5月20日 14:30～

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

- 14:30～ 開会の挨拶
- 14:35～ 2014年度 プログラム全体の報告
プロジェクトメンバーによる報告
- 14:50～ 臼井 朗(総合研究センター 特任教授)
「深海底の鉄マンガン鉱床の資源探査と生成環境に関する研究」
- 15:05～ 池原 実(自然科学系理学部門 准教授)
「北西太平洋における中新世以降の海洋循環様式の変動に関する研究」
- 15:20～ 芦内 誠(総合科学系生命環境医学部門 教授)
「ポリ- γ -グルタミン酸の金属吸着性分析」
- 15:35～ 上野 大勢(総合科学系生命環境医学部門 准教授)
「金属トランスポーターによるレアメタル輸送の研究」
(休憩)
- 16:00～ 西脇 芳典(人文社会科学系教育学部門 講師)
「レアメタルに着目した微細試料の非破壊異同識別」
- 16:15～ 金野 大助(自然科学系理学部門 准教授)
「金属イオンや溶媒が有機反応に及ぼす影響について」
- 16:30～ 西岡 孝(自然科学系理学部門 教授)
「多重極限環境における希土類化合物の磁性研究」

問い合わせ先

上田忠治:chuji@kochi-u.ac.jp(内線8299)