



Institute of Industrial Science
The University of Tokyo
4-6-1 Komaba, Meguro-ku, Tokyo 153-8505

Tel. (direct): +81-3-5452-6312
Okabe Lab.: 03-5452-6314
Fax: +81-3-5452-6313
e-mail: okabe@iis.u-tokyo.ac.jp

Associate Professor
Toru H. Okabe

平成19年5月1日

関係者各位

拝啓 新緑の候、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は東京大学 生産技術研究所 岡部研の研究活動に対して一方ならぬご高配を賜り、誠にありがとうございます。

このたびは、私が主催しております「レアメタル研究会」のご案内をさせていただきます。レアメタル研究会は、東京大学 生産技術研究所の産学連携活動を推進することを目的として財団法人生産技術研究奨励会が運営している特別研究会の一つです。過去5年間に25回開催しておりますが、お蔭様で参加者累計1000人を優に超え、最近では、毎回、50人以上の参加者が集まる活発かつ有意義な研究会になっております。

講演会の後に開催されるインフォーマルで友好的な雰囲気の研究交流会も企業会員の皆様からの貴重な会費をもとに運営させていただいておりますが、今では産官学の連携や協力、さらには、企業研究者間の交流の場として重要な会合となっております。

あらためまして、会員ではない企業の関係者の皆様におかれましては、レアメタル研究会の正式な会員となっただけますよう、ご検討いただきたくお願い申し上げます。既に約10社のご入会をいただいておりますので、ご無理をしてお協力していただく必要はございませんが、本研究会にご興味ございましたら、どうか企業会員としてご入会をご検討下さいますようお願い申し上げます。

ご参考までにレアメタル研究会の本年度の予定を裏面に記します。

岡部研一同、更に意義ある研究会になるよう努めて参りますので、今後とも宜しくお願ひ申し上げます。

敬具

岡部 徹

ご参考までに今年度(平成19年度)のレアメタル研究会のご案内を申し上げます。
参加登録・お問い合わせは、[岡部研秘書の宮寄 \(tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp\)](mailto:tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp) にご連絡ください。

平成19年度 レアメタル研究会 予定 (2007. 5. 1 現在)

■ 第26回 6月8日(金) 15:00～ A棟2F コンベンションホール ■

テーマ: レアメタルの現状と将来

午後3:00～

レアメタルの最近の話題について

東京大学 生産技術研究所 岡部 徹 准教授

稀少金属の動向と日本の戦略(仮)

アドバンストマテリアル ジャパン 代表取締役社長 中村 繁夫 講師

非鉄金属産業を巡る政策課題—資源確保とナノテクノ活用—

経済産業省 非鉄金属課長 岩野 宏 講師

午後6:30～ 研究交流会・意見交換会 (生産技術研究所 E棟2F ラウンジ)

■ 第27回 7月27日(金) 15:00～ 大セミナー室(Dw-601) ■

テーマ: チタン

午後3:00～

クロール法の現状とチタン新製錬法(仮)

東邦チタニウム株式会社 小野 有一 講師

チタンの新製錬法とクロール法の将来像(仮)

住友チタニウム株式会社 山口 誠 講師

チタンの新製造法の最近の話題について

東京大学 生産技術研究所 岡部 徹 准教授 ほか

午後6:30～ 研究交流会・意見交換会 (生産技術研究所 E棟2F ラウンジ)

■ 第28回 9月28日(金) 15:00～ 大会議室 An301、302 ■

テーマ: タンタル、ナトリウム

午後3:00～

金属ナトリウム電解操業の紹介(仮)

日本曹達株式会社 二本木工場 樋口 治雄 講師

最近のタンタル・ニオブ製錬の動向について(仮)

キャボットスーパーメタル株式会社 泉 知夫 講師

午後6:30～ 研究交流会・意見交換会 (生産技術研究所 E棟2F ラウンジ)

■ 第29回 11月9日(金) 15:00～ 大セミナー室(Dw-601) ■

テーマ: シリコン、レアアース

午後3:00～

希土類磁石の過去、現在、未来(仮)

インターメタリックス 代表取締役社長 佐川 真人 講師

シリコン製錬の最近の話題(仮)

東京大学 生産技術研究所 森田 一樹 教授

午後6:30～ 研究交流会・意見交換会 (生産技術研究所 E棟2F ラウンジ)

■ 第30回 2月8日(金) 15:00～ コンベンションホール ■

テーマ: 非鉄金属製錬一般、マグネシウム、リサイクル、白金族金属、その他

★講師候補者★

三菱マテリアル株式会社 取締役副社長 浅尾晴彦氏(?) (打診中)

明石先生(Mg, Ti製錬) (打診予定)

来年度: 産総研 小山氏、(打診予定)

岡部(PGM)(貴金属製錬) ★ 岡部研 大学院生による発表