

「レアメタル資源の最新動向と将来展望

～資源の有効活用を推進するセラミックス技術～

第一線でご活躍の方々に、モノづくりに必要なレアメタル資源について、その資源の現状、回収・リサイクル、代替を中心にセラミックス技術がレアメタル資源の有効利用にどのような役割を果たしているのか、その最新動向と将来への展望などを混えて演者の視点から、わかりやすくご講演していただきます。多数の皆様がご参加下さいますようご案内申し上げます。

プログラム

13:00～13:05	開会挨拶
13:05～14:05	基調講演「 資源の有効活用を図ることが、モノづくり立国の基盤に 」 株式会社日経BP プロデューサー 丸山 正明 氏
14:05～14:45	講演1 「 レアメタル資源の動向と安定供給問題 」 独立行政法人産業技術総合研究所 鉱物資源研究グループ長 渡辺 寧 氏
14:45～15:00	休憩
15:00～15:40	講演2 「 都市鉱山開発の可能性と課題 」 独立行政法人物質・材料研究機構 元素戦略センター長 原田 幸明 氏
15:40～16:20	講演3 「 サステナブル・モビリティを目指した資源活用 - 排ガス浄化触媒を中心に -」 トヨタ自動車株式会社 先端材料技術部 部長 宮本 康司 氏
16:20～17:00	講演4 「 稀少金属代替材料開発 - 超硬工具向けタングステン代替材料 (サーメット)の開発 -」 財団法人ファインセラミックスセンター 材料技術研究所 所長代理 松原 秀彰
17:00～17:05	閉会挨拶

開催要項

主催 財団法人ファインセラミックスセンター（JFCC）

後援 名古屋市

日時 2009年10月6日（火）13:00～17:05

場所 名古屋国際会議場 1号館 4階 141～142 会議室 名古屋市熱田区熱田西町1番1号

TEL 052-683-7711 <http://www.ncvb.or.jp/ncc/koutu/index.html>

地下鉄 名城線 西高蔵駅 または 名港線 日比野駅 より徒歩5分

定員 300名（定員になり次第締切）

参加料 無料（要申込） JFCCのホームページからお申込みください。

参加証 申込画面の最後に表示される「参加証」を印刷し、当日会場にご持参ください。

申込み （財）ファインセラミックスセンター 業務部 <http://www.jfcc.or.jp>

・問合せ先 〒456-8587 名古屋市熱田区六野二丁目4番1号

TEL:052-871-3500 FAX:052-871-3599 E-mail:fcsympo09@jfcc.or.jp