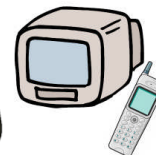


平成 22 年度静岡県環境産業創出事業(技術力向上セミナー)

メタルリサイクルの現状と 分離回収技術セミナー



～ビジネスチャンスの未開拓エリア！

メタルリサイクル技術の世界～

2020 年までに、銅、アルミ、ニッケルなどもレアメタル化することが確実視されています。我々の生活の中には膨大な量のメタル分が資源化されず眠っています。これらを効率的に回収する技術はまだ未発展の段階です。世界の金属需要とリサイクル技術の両面を知ること、新規ビジネスを開拓するきっかけとしてください！

主催：静岡県、静岡県資源環境技術研究会

後援：(社)静岡県環境資源協会、静岡県環境ビジネス協議会
静岡燃料電池技術研究会

■日時 平成 22 年 10 月 21 日(木) 13:30～16:00

■会場 静岡県工業技術研究所 1F 講堂

(〒421-1298 静岡市葵区牧ヶ谷 2078、TEL 054-278-3026)

■内容

講演 1: 13:35～14:35

「Cu および貴金属を取り巻く世界情勢と我が国のリサイクルの現状」
三井金属リサイクル(株) 宮本 成紀 氏

飛躍的に需要が伸びると予測される、銅を中心とした非鉄・レアメタルの世界。LME の価格決定の仕組みや、銅を中心とする非鉄メタル全般の世界の動きを専門家が解説します。

14:35～14:45 休憩

講演 2: 14:45～15:45

「メタルリサイクルにおける分離回収技術の現状と展望」
(株)エコネコル 立花 忍 氏

ほとんど知られることのないメタルリサイクル技術の世界。今後の資源需要を補う切り札とされています。技術的に未開拓なこの分野での課題を中心に、ビジネスチャンスに繋がる解説を行います。

■定員 50 名 (定員を超え次第、締め切らせていただきます。)

■参加費 無料

■ アクセス

お車が便利です。

<お車の場合>

- ・清静バイパス牧ヶ谷 IC から 1 分
- ・JR 静岡駅から約 6km
- ・東名高速道路静岡 IC から約 8km

<バスの場合>

静鉄バス

- ・牧ヶ谷線 96,97 番(4番のりば)
- 「県工業技術研究所」下車、徒歩3分
- ・藁科線 132~140 番(2番のりば)
- 「南藁科入口」下車、徒歩約 15 分
(静清バイパス藁科川橋を渡る)



■ 申込〆切 平成 22 年 10 月 19 日(火)

■ 申込方法 ①会社名・会社住所 ②所属・氏名、③連絡先(TEL 等)を明記の上、メールでお申し込みください。
(メールが都合の悪い方は、下記の FAX 票をお使いください)

■ 問合せ・申込先

メールの場合⇒

E-mail: ootake@iri.pref.shizuoka.jp

静岡県資源環境技術研究会事務局 大竹
TEL 054-278-3026、FAX 054-278-3066

FAX の場合 ⇒ (以下の表に記入の上、お申し込みください)

FAXによる参加申込欄		FAX:054-278-3066、大竹宛	
会社名			
会社住所	〒		
連絡先	TEL		
	メール		
参加者	所属		氏名
	所属		氏名