

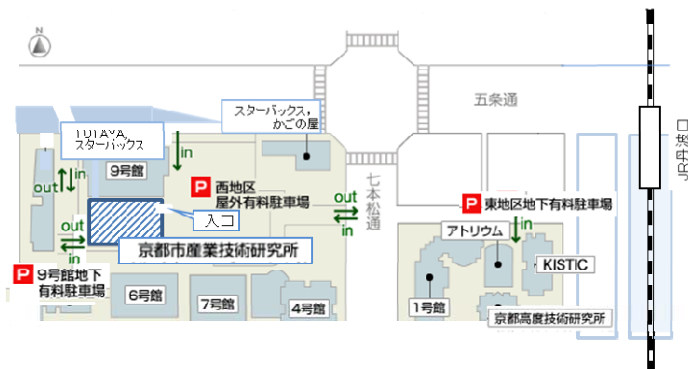
微粒子を用いたものづくり・・・『微粒子技術セミナー』

主催 京 都 市, 京都セラミックフォーラム
共催 京都染色研究会, 京都ものづくり協会,

セラミックス, 繊維・染色, 食品及び各種材料(有機・無機)など『微粒子』を取り扱う産業分野は広範囲に及んでいますが, 一方で, 微粒子のハンドリングに関する情報は十分とはいえません。今回, 微粉碎・微粒子分散技術と微粒子評価技術を取り上げ下記のとおりセミナーを開催します。

記

日 時：平成23年10月25日(火)
14:00~17:00
場 所：京都市産業技術研究所 2階ホール
(下京区中堂寺栗田町91, JR丹波口から徒歩約7分) TEL:075-326-6100(代)



内 容：

- (1) 最新の微粉碎技術の紹介 ~ビーズミルでどこまで細かく粉碎/分散できるか~
講師：アシザフ・ファインテック(株) 大阪支店 坂本貴志
- (2) ゼータ電位・粒度分布測定の実用と応用 ~セラミックスや繊維等各種ものづくりへのゼータ電位等の応用~
講師：大塚電子(株) 営業技術部 粒子物性営業技術グループ 稲山良介
- (3) 機器実演(ビーズミル, ゼータ電位) 会場内に装置を持ち込み, 酸化チタン粉末を用いてビーズミルとゼータ電位等の一連の流れを実演していただきます。

定 員：40名(先着順) 定員を超えた場合のみお断りのご連絡を致します。

参加費：5,000円 (京都セラミックフォーラム会員2,000円 京都ものづくり協会会員3,000円 京都染色研究会会員 無料) ※当日受付でお支払いください。

申 込：10月21日(金)までに以下の申込用紙を用いて郵送またはFAXでお申込ください。
(郵送先・お問い合わせ等) 600-8815 京都市下京区中堂寺栗田町91 番地 京都市産業技術研究所
TEL:075-326-6100(代) 担当：営業チーム・佐藤

.....参加申し込み用紙.....

送り先 FAX:075-326-6170 (10/21締切)
京都市産業技術研究所 営業チーム・佐藤 (〒600-8815 京都市下京区中堂寺栗田町91 番地)

微粒子技術セミナー(H23. 10. 25開催)参加申込

お名前： _____

会社名・所属等： _____ TEL: _____

所属研究会：当てはまる番号に○をつけてください。 ○：一般(所属研究会なし),
1：京都セラミックフォーラム, 2：京都陶磁器研究会, 3：京都ものづくり協会, 4：先端技術研究会,
5：京都合成樹脂研究会, 6：鍍秀会, 8：京都染色研究会, 9：大学等