

平成24年度 第1回ナノ材料応用技術セミナー開催について

平成25年1月18日
京都府中小企業技術センター
担当:応用技術課(浅田)
電話:075-315-8634

最新のナノ材料技術に関する情報提供と参加企業及び当センターとの連携を深めることを目的に、「ナノ材料応用技術セミナー」を開催します。

第1回セミナーではナノ粒子に焦点を当て、亜酸化銅ナノ粒子による分散インクの応用と銅ナノ粒子が形成する微細回路のパターニング等について講演を行いますので、多数ご参加いただきますようお願いいたします。

● 日時 平成25年2月22日(金) 午後1時30分から5時

● 場所 京都府産業支援センター 5階 研修室
(京都市下京区中堂寺南町134 (七本松五条下ル))

● 内容

○講演「亜酸化銅ナノ粒子分散インクとこれを用いた導体膜の形成」

福田金属箔粉工業株式会社 研究開発部 新商品開発室 和田^{わだ}仁^{まさし}氏

○講演「ナノ粒子を利用した樹脂・金属間接合～ダイレクトメタリゼーション法による界面微細構造制御」

甲南大学フロンティアサイエンス学部 生命化学科 教授 赤松^{あかまつ}謙祐^{けんすけ}氏

○意見交換

【主催】 京都府中小企業技術センター

【定員】 40名(先着順)

【参加費】 無料

【教育訓練】 本セミナーは緊急雇用安定助成金制度の対象となる教育訓練としてもご活用いただけます。

【申込・問合せ先】 京都府中小企業技術センター応用技術課 表面・微細加工担当
〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134 京都府産業支援センター内
TEL 075-315-8634 E-mail: ouyou@mtc.pref.kyoto.lg.jp