【関連行事】平成24年度電気化学会産官学フォーラム講演会「バイオセンシングの現状と今後の展開」〈名古屋〉**《日本生物工学会中部支部協賛》**|1

日時:2012年7月14日(土)13:30~17:00

場所:名古屋大学 ES総合館 ESホール(名古屋市千種区不老町)

【講演会テーマ】バイオセンシングの現状と今後の展開

主催 電気化学会

協賛。高分子学会、日本生物工学会中部支部、日本化学会、表面技術協会

- 1. ナノバイオ融合デバイスの展開…大阪大学(民谷 栄一氏)
- 2. トランスフェクションアレイとその将来 … 産業技術総合研究所 (三宅 正人 氏)
- 3. 産学官連携での予防早期医療への試み…名古屋大学(吉田 安子氏)
- 4. 最先端・次世代研究開発支援プログラムの研究紹介
 - ◆ ナノニードルアレイを用いた新しい細胞分離技術の開発
 - … 産業技術総合研究所(中村 史氏)
 - ◆ 受精卵・幹細胞の品質評価に資する1細胞分析システム
 - …東北大学(珠玖 仁氏)
 - ◆ ペプチドアレイを利用したミルクアレルギーの解析
 - …名古屋大学(大河内 美奈氏)
- 定員: 100名程度(先着順)
- 参加申込締切: 2012年7月6日(金)
- 参加費: 無料、懇親会費: 2,000円
- 参加申込方法: ハガキ、FAX(052-789-3214)、又はE-mail()に氏名、勤務先名、連絡先住所(〒、TEL、E-mail)、懇親会参加の有無を明記の上、〒464-8603名古屋市千種区不老町名古屋大学工学部1号館 大河内美奈 宛お申し込み下さい。

▶中部支部Topへ