

ケミカルセンサ研究会

〔委員長〕都甲 潔 (九 大)
〔副委員長〕南戸秀仁 (金沢工大)
〔幹 事〕谷口 晃 (アンリツ) , 岩倉宗弘 (九 大)
〔幹事補佐〕池崎秀和 (アンリツ)

日 時 9月9日(火) 13:00~15:00

場 所 工学院大学新宿キャンパス 7階A-0765(東京都新宿区西新宿1-24-2, Tel:
03-3342-1211, 交通: JR新宿駅西口徒歩5分, 詳細は, 次のURLをご参照下さい。
<http://www.kogakuin.ac.jp/map/shinjuku/index.html>)

共 催 電気学会 東京支部 (支部長 尾崎康夫) 」

議 題 テーマ「マイクロ・ナノテクノロジーを利用した化学・バイオ応用技術」

- CHS-03-51 遺伝子トランジスタによるDNAのポテンシオメトリック計測
坂田利弥, 大塚英典, 宮原裕二 (物質・材料研究機構)
- CHS-03-52 精密高分子界面設計に基づく肝スフェロイドアレイの開発
大塚英典, 里見智美, 板谷 純 (物質・材料研究機構), 長崎幸夫 (東京理科大)
堀池靖浩 (物質・材料研究機構), 片岡一則 (物質・材料研究機構, 東京大)
- CHS-03-53 リニアイメージUV検出器を用いたマイクロチップ等電点電気泳動
明地将一 (島津製作所)
- CHS-03-54 微細オリフィス上での細胞膜の展開法の研究
竹中一馬, 鷲津正夫 (東京大)
- CHS-03-55 電気浸透流による酵母ゲノムDNAの伸長
寺尾京平, 加畑博幸, 鷲津正夫 (東京大)