

2005 年関東支部セミナー

マイクロFC技術における最前線

主催：電気化学会関東支部

協賛：本会電池技術委員会ほか

日時：10月7日（金）10：00～17：00

会場：早稲田大学理工学部55号館N棟1階大会議室

（東京都新宿区大久保3-4-1）

開会の挨拶

1. 常温溶融塩を用いた新しい電解質の開発（横浜国大院工）
神谷信行
2. ナノ・マイクロ構造制御によるマイクロFCの作製（首都大
東京院工）金村聖志
3. DMFC用新型炭化水素系電解質膜（山梨大クリーンエネ
研セ）宮武健治
4. DMFC用燃料電池開発の状況とその劣化機構（デュポン）
喜久山鈴恵
5. 携帯機器用DMFCの材料開発（東芝研究開発セ）中野義
彦

参加申込締切 9月26日（月）定員100名（先着順）

参加費 会員10,000円、非会員15,000円、学生2,000円

参加申込方法 申込書式に従い、参加費を添えて（現金書留又
は銀行振込「りそな銀行市ヶ谷支店（普通）1601943 関東支部」
宛）お申し込み下さい。

申込先 〒102-0074 東京都千代田区九段南4-8-30 アルス市ヶ
谷202 電気化学会関東支部セミナー係（TEL 03-3234-4213,
FAX 03-3234-3599）

銀行振込の際も氏名、勤務先、連絡先をお知らせ下さい。