#### The Society of Plant Engineers Japan

## 平成 21 年度日本設備管理学会 研究会 / 産業人材育成パートナーシップ事業 (METI) 共催

# 「ナノマイクロ加工研究会」

# 第1回研究会開催のご案内

ナノマイクロ加工研究会 主査 服部 正

未定

時下ますますご清祥の段、お喜び申し上げます。平素は当研究会活動に格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。 さて、第1回研究会は、平成21年度産業技術人材育成支援事業産学人材育成パートナーシップ事業(METI)と共 催で、「マイクロナノ加工技術と人材育成」と題し、関西地域のワークショップを行います。奮ってご参加くださいます ようご案内申し上げます。

記

日 時: 平成21年7月23日(木) 13:30~17:30

場 所:兵庫県立工業技術センター 大ホール 〒654-0037 兵庫県神戸市須磨区行平町 3-1-12

内容:特集「マイクロナノ加工技術と人材育成」

《プログラム》

13:30~13:40 開会挨拶

13:40~14:10 産学人材育成パートナーシップ事業 「微細製造と人材」

前田龍太郎 (独) 産業技術総合研究所先進製造プロセス研究部門

14:10~14:40 「転写によるマイクロ・ナノ製造拠点 -環境エネルギー分野への展開--

服部正 兵庫県立大学高度産業科学技術研究所

14:40~15:10 「圧電マイクロデバイスの最近の技術動向」

田中克彦 立命館大学総合理工学研究機構

15:10~15:20 <休憩>

15:20~15:50 「マイクロナノマシニング ~精密製品への応用と展開~」

奥田孝一 兵庫県立大学大学院工学研究科

15:50~16:20 「MEMS プローブの開発」

永田一志 JEMファインテック(株)

16:20~16:50 「ナノ加工への取り組み」

松浦直樹、㈱樹研工業

16:50~17:20 質疑及び総合討論

17:20~17:30 関西地域の人材育成活動計画について

人材育成関西地域事務局

(講演題目ならびに講演順序等変更することもあります)

### 《今年度の活動計画》

研究会 開催日 デーマー 開催場所

第3回研究会 平成 21 年 12 月 「企業視察」

第4回研究会 平成22年3月 「服部研究室成果発表会」 先端科学技術支援センター

参加費用:ナノマイクロ加工研究会員は、研究会・懇親会ともに無料です。 尚、設備管理学会員の方は、研究会は無料、懇親会は実費を請求いたします。 申込方法:同封の申込書に必要事項をご記入の上、FAXにてお申込下さい。

申込締切: 平成21年7月16日(木) 必着

以上

## The Society of Plant Engineers Japan

第1回ナノマイクロ加工研究会参加申込書

宛先:兵庫県立大学高度産業科学技術研究所 服部宛 (日本設備管理学会ナノマイクロ加工研究会事務局)

FAX: 0791-58-0242(共用)

#### 参加申込規定

申込方法 申込書に必要事項を記入の上、FAX にてお送り下さい

お電話によるお申込は、受け付けておりません。

申込締切 平成21年7月16日(木) 必着

いずれかに印を付けて下さい。	ふりがな	
□日本設備管理学会(正会員・賛助会員) □日本設備管理学会(準会員・学生)	氏 名	
会員番号	所 属	
研究会 □参加・□不参加	FAX	
懇親会 □参加・□不参加	FAA	
備考		

研究会、懇親会共にナノマイクロ加工研究会会員様は無料です。

研究会会員様の代理でお申込される方は、備考欄に会員様のご氏名をお書きください。

#### 交通アクセス

- ・JR山陽本線鷹取駅から西へ徒歩5分
- ・山陽電鉄東須磨駅から南へ徒歩 15分
- ・阪神高速道路若宮 I Cから車で2分



主催:日本設備管理学会 ナノマイクロ加工研究会