

金型分科会 第10回技術セミナー・見学会
「マイクロ金型・マイクロ加工」

日時：平成17年2月8日 (13:30～17:00)

会場：東京都立大学工学部大会議室
[〒192-0397 八王子市南大沢1-1]
(<http://www.metro-u.ac.jp/access.htm>)

交通：京王相模原線南大沢駅から徒歩10分

主催：(社)日本塑性加工学会金型分科会

趣旨：マイクロ電子機械(MEMS)等に代表される各種機能性部品の微小化に伴い、金属加工のマイクロ化へのニーズも高まってきている。そこで、金属塑性加工のマイクロ化のためのマイクロ金型技術、マイクロプレス加工技術に関する産学公連携開発研究について、紹介する。また、セミナー終了後、都立大マイクロ加工関連施設の見学及び懇親会を計画している。

プログラム：

1. 開会の挨拶 (13:00～13:05)
(社)日本塑性加工学会金型分科会
主査 村川 正夫君
2. セミナー (13:05～15:50)
司会 東京都立大学 楊 明君
 - (1) 産学連携研究開発プロジェクトの紹介
東京都立大学 楊 明君
 - (2) マイクロ金型創成技術
(独)産業総合研究所 中野 禪君

(3) マイクロ絞り成形特性評価

東京都立大学 真鍋 健一君

(4) マイクロ精密抜き特性評価

(株)セキCo. 伊藤 国吉君

3. 見学会 (16:00～17:00)

都立大マイクロ加工関連研究室

4. 懇親会 (17:00～19:00)

定員：50名 (定員になり次第締め切らせて頂きます。)

参加費：

- | | |
|----------------|--------------|
| (a) 金型分科会会員 | 無料 (懇親会費を含む) |
| (b) 日本塑性加工学会会員 | 3,000円 |
| (c) 学生 | 1,500円 |
| (d) 一般 (非会員) | 6,000円 |

申込方法：「金型分科会第10回セミナー申込み」と題記し、(1)氏名、(2)勤め先・所属、(3)通信先(所在地、電話番号、FAX番号、e-mail)、(4)上記参加費区分((a)～(d))、(5)懇親会参加の有無を明記のうえ、1月21日(金)までにE-mail又はFAXにて下記までお申し込みください。

申込先：金型分科会幹事 野口 裕之

日本工業大学 先端材料技術研究センター

電話：0480-33-7592

FAX：0480-33-7592

E-mail: hnoguchi@nit.ac.jp