

金 型 分 科 会 第 26 回 技 術 セ ミ ナ ー ・ 見 学 会

「 躍 進 す る 金 型 メ ー カ ー (株) ニ シ ム ラ を 見 学 」

日 時：平成23年9月9日（金）13：30～16：40

株式会社 ニシムラ 木下 学君

会 場：株式会社 ニシムラ

3. 見 学 (15:40～16:40)

[愛知県豊田市広美町北繁91番地 TEL：0565-21-1583]

株式会社ニシムラ工場

交 通：名鉄名古屋本線 「新城」駅下車，TAXIで10分

定 員： 30名 (定員になり次第締め切ります。同業者の工場見学はご遠慮いただく場合がございます。)

主 催：(社)日本塑性加工学会金型分科会

共 催： FB 技術研究会

参加費： 塑性加工学会員3,000円(学生会員半額)，  
金型分科会会員およびFB技術研究会会員は無料，一般  
6,000円

趣 旨：リーマンショック以来，欧米金型先進国と同様，我が国の基盤産業である金型業界は，大きな荒波の真っ只中にあり，技術，経営におけるイノベーションが求められている。

申し込み方法：「金型分科会第 回セミナー申し込み」と題記し，(1)氏名，(2)勤務先・所属，(3)通信先(所在地，電話番号，FAX番号，E-mail)，(4)塑性加工学会会員資格(個人会員，賛助会員，学生会員)を明記のうえ，E-mailまたはFAXにて下記までお申し込みください。参加確認メールまたはFAXを返信しますので，当日会場にて参加費をお支払いください。

ここでは，自動車部品の塑性加工においてますます活用が期待されている「板鍛造」の技術の現状・展望と，新しい部品製造技術が必要とされる分野の金型製造に経営イノベーションの種を見出し躍進をとげている金型メーカーの事例を講演していただき，会員諸氏の参考に供したい。

司 会： 都立産業技術研究センター 横澤 毅君

内 容：

1. 金型分科会主査挨拶 (13:30～13:35)

申し込み締め切り：8月31日

2. 講演

申し込み先： 金型分科会幹事 横澤 毅

(1)「自動車部品の板鍛造の現状」(13:35～14:25)

東京都立産業技術研究センター

アイシン・エイ・ダブリュ株式会社 中島 将木君

TEL： 03-3909-2151

(2)「金型メーカーのイノベーションにおけるMOT

E-mail： yokosawa.tsuyoshi@iri-tokyo.jp

(技術経営)の活用」(14:25～15:25)