

金型分科会 第11回技術セミナー・見学会  
「最新の金型設計・加工・素材技術」

日時：平成17年6月13日（月）（13：30～17：00）

会場：（株）ヤマナカゴーキン

[〒285-0802 千葉県佐倉市大作2-11-2

電話：043-498-3479]

交通：JR総武本線；佐倉駅下車，タクシー：15分

主催：（社）日本塑性加工学会 金型分科会

趣旨：製品製造の基盤となる金型の高付加価値化がますます求められている。本セミナーでは、金型設計に対するCAEの導入，高硬度金型材料の高精度・高能率加工工具の開発，および高品質金型素材の開発状況に関して，最新技術を紹介していただく。また，実例として最新の鍛造金型工場を見学する。

プログラム：

1. 開会の挨拶 (13:30～13:40)

(社) 日本塑性加工学会 金型分科会主査

村川 正夫君

会社代表挨拶 (株) ヤマナカゴーキン

代表取締役社長 山中 敏樹君

2. 技術セミナー (13:40～15:50)

司会 神 雅彦君

(1) CAE技術を活用したヘリカルギヤ解析

(株)ヤマナカゴーキン 久保田 智君

(休憩)

(2) CBN工具による高精度・高能率加工について

日進工具(株) 黒澤 淳一君

(3) 新しい耐摩耗・耐衝撃用超合金の材種選択基準  
CIS019Dについて

富士ダイス(株)

齋藤 実君

3. 見学会

(16:00～17:00)

(株) ヤマナカゴーキン

※同業者の見学はご遠慮願いたい場合があります。

定員：40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

(b) 日本塑性加工学会会員

3,000円

(c) 非会員

6,000円

申込方法：「金型分科会第11回技術セミナー申込み」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，(5)交通手段（電車，車）：を記入のうえ，6月3日（金）までにE-mailにて下記までお申し込みください。参加費は当日受付でお支払い願います。

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