

金型分科会 第28回技術セミナー・見学会
「高精度プレス金型技術の最前線を見る、知る」・大垣精工株式会社見学会

日 時：平成24年7月4日（水）（13：00～17：00）

会 場：大垣精工株式会社 本社工場

〒503-0945 岐阜県大垣市浅西3-92-1

TEL 0584-89-5811

FAX 0584-89-5545

交 通：東海道新幹線 岐阜羽島駅下車 タクシー20分

主 催：(社)日本塑性加工学会金型分科会

協 賛：(社)日本金型工業会東部支部，日本ドライ加工振興会

趣 旨：電子部品・自動車部品のプレスならびに型技術で業界をリードする大垣精工株式会社(本社工場)を見学します。特に最近創設された金型先端技術開発センターも拝見して、DVD用の先端電子部品をグローバルに供給する大垣精工株式会社の技術展開を理解しましょう。

司 会：東京都立産業技術研究センター 横澤毅

プログラム：

1. 金型分科会主査挨拶 13:00-13:10
山陽プレス工業(株) 片岡征二 君
2. 講演 (13：10～15：10)
 - (1)テーブルトップCNCプレスの開発とその応用
13:10-14:10 芝浦工業大学
教授 相澤龍彦 君
 - (2)大垣精工の技術力
14:10-15:10 大垣精工(株)
会長 上田勝弘 君

3. 工場見学 (15:20-16:45)

4. 質疑応答 (16:45-17:00)

定 員：30名（定員になり次第締め切ります。）

参加費：塑性加工学会会員：3,000円（学生会員半額）

協賛学協会会員：3,000円

一般：6,000円

金型分科会会員：無料

申込先：金型分科会幹事 横澤 毅

東京都立産業技術研究センター

電 話：03-5530-2570

e-mail：yokosawa.tsuyoshi@iri-tokyo.jp