

金型分科会 第31回技術セミナー・見学会
「プレス成形金型講演会・見学会」・マルスン(株)見学

日 時：平成25年7月26日（金）（13：00～17：00）

会 場：マルスンスルガテクニカルセンター

〒417 0001 静岡県富士市今泉花の木657 - 1

Tel 0545-53-3426 (http://www.marusun-g.co.jp)

交 通：JR新幹線新富士駅からタクシーで15分

主 催：(一社)日本塑性加工学会金型分科会

協 賛：(一社)日本金型工業会東部支部

趣 旨：自動車部品のプレス成形技術は、高張力鋼板のプレス成形、小物部品のプレス鍛造など、大きく技術が変革しつつある。ここでは、自動車部品のプレス成形およびプレス成形金型に関する技術革新の一翼を担っているマルスン(株)の見学と関連講演を開催し、今後の技術動向を見据える契機としたい。

3．質疑応答 (15：20～15：40)

4．工場ならびにテクニカルセンター見学(15：40～16：40)

定 員：40名（定員になり次第締め切ります。）

参加費：日本塑性加工学会会員：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

懇親会：4,000円の会費で懇親会を行います。懇親会場は、JR新富士駅周辺です。

申込方法：「金型分科会第31回セミナー申込み」と題し、(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）、(5)共催・協賛学協会名、(6)懇親会参加の有無を明記のうえ、6月25日までにE-mailにて下記までお申し込みください。参加費および懇親会費は、当日会場受付にてお支払い下さい。

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

司 会：東京都立産業技術研究センター 横澤 毅 君
プログラム：

1．挨拶（13：00～13：10）

金型分科会主査挨拶 片岡 征二 君

2．講演（13：10～15：10）

(1)マルスン(株)の技術開発とその展望

(13：10～14：10)

マルスン(株)社長 鈴木 光一 君

マルスン(株)専務 望月 昌博 君

(2)マイクロエンボスプレスによるマイクロテクスチュア
創成

(14：10～15：10)

芝浦工業大学 相澤 龍彦 君

休憩