

第74回型技術セミナー

プレス・鍛造技術の最新技術情報

◆ 開催日時：2006年2月22日（水）9：50～17：15

◆ 開催場所：トヨタ自動車(株) 東京本社 地下1階 大会議室
〒112-8701 東京都文京区後楽1-4-18 TEL: 03-3817-7111

◆ 主催：型技術協会

◆ 趣旨：近年、ものづくり産業の重要性が再認識され、国の政策も大きく変わろうとしています。ものづくり産業が激しい国際競争にさらされつつも、コストダウンの追及と新技術開発に努力してきた結果ではないかと思えます。今後も金型を用いた難易度の高い部品加工技術の開発はますます重要になっていくと思われます。

今回は、プレス技術及び鍛造技術にスポットをあてて、これらの最新技術情報について、話題提供いたします。講師陣には、最新の技術を現在も追及しておられる一線の技術者にお集まりいただきました。豊富な経験に基づく講演は、技術的方向性のみならず、部品作製における高付加価値化に関する示唆が多く得られるものと確信しております。

この機会に、講演者との有意義な討論を通して、技術力を深めていただけることを願っています。会員の皆様には是非奮ってご参加下さい。

◆ 講演者（講演順）

開会挨拶

司会：鈴木 裕 氏（九州工業大学）、安齋 正博 氏（(独)理化学研究所）

9：50～11：00 「自動車用プレス金型の技術動向」 マツダ(株) 西山 為裕 氏

11：00～12：30 「プレス形状凍結技術を培かう（ハイテン材の多用化を迎えて）」
(株)クライムエヌシーデー 高橋 百利 氏

12：30～13：30 昼 食

13：30～14：40 「精密鍛造とその金型技術の動向」 (株)ヤマナカゴーキン 山中 敏樹 氏

14：40～15：50 「超精密三次元成形技術と金型造りについて」
(株)サイベックコーポレーション 平林 健吾 氏

15：50～16：00 休 憩

16：00～17：15 総合討論 司会：菅沼 俊治 氏（アイダエンジニアリング(株)）

◆参加費 : 会 員 20,000 円 (型技術協会 正・法人会員) 1,000 円 (型技術協会 学生会員)
一 般 30,000 円 ※いずれもテキスト1冊を含む

◆定 員 : 80名 (申込順で定員になり次第締切ります)

◆申込締切: 2006年2月15日 (水)

◆申込方法: ホームページよりオンライン申込ください。(http://www.jsdmt.jp/)

お申込の場合は、代金の振込方法を記入し、振込日をご記入下さい。当日現金払いは避け、
できるだけ銀行または郵便振替にてご入金下さい。

振込銀行 三井住友銀行 三田通支店 普通預金 No. 7813068 型技術協会

郵便振替 No. 00160 - 1 - 35639

※ 振込手数料は各自でご負担願います。

◆申込先: 型技術協会

〒231-0011 横浜市中区太田町6-79 マスマニチュアル生命横浜ビル201号室

電話: 045-224-6081 FAX: 045-224-6082

Eメール: info@jsdmt.jp

◆ご注意 : 1) 参加決定者には参加券をお送り致します。当日参加券と引換でテキストをお渡し致しますのでご持参下さい。
2) 参加費は開催日以前に入金されるようお願い致します。
3) 参加費納入後取消の申出がございましたも参加料は返金致しません。ご了承下さい。その場合テキストは
お送り致します。