

鍛造分科会第78回研究集会のお知らせ

鍛造分科会委員各位

日本塑性加工学会鍛造分科会
主査 中村 保

拝啓 日頃当分科会の活動にご協力を賜り誠に有難うございます。

さて、第78回研究集会を下記の通り開催致しますので、万障お繰り合わせの上、ご出席の程お願い申し上げます。前日の研究班集會も企画致しました。ご出欠のご返事をFAXまたはEメールにて来る10月29日(金)までにお知らせください。

研究集会及び研究班集會の内容の詳細及び開催会場については、別紙をご参照ください。なお、参加申込者へは参加券等は特にお送りいたしません。直接会場へお出でください。

敬 具

記

1 研究集会

日 時：2004年11月16日(火) 9:30~16:30
研究集会 豊田工機厚生年金基金会館「ういず」:(別紙HP参照)
〒444-0029 愛知県刈谷市昭和町2-2 Tel 0566-25-5432

工場見学 豊田工機(株) 本社および田戸岬工場

2 研究班集會 (講演内容は別紙参照)

開催日時 2004年11月15日(月) 13:00~16:00
開催場所 豊田工機厚生年金基金会館「ういず」:

	13:00~15:00	15:00~17:00
A会場	鍛造材料研究班	鍛造CAE研究班
B会場	工具表面研究班	板鍛造研究班

運営委員会

日時：2004年11月15日(月) 17:30~20:00

場所：豊田工機厚生年金基金会館「ういず」 運営委員のみ出席

3 研究集会及び研究班集會参加費 無 料

但し11月16日(火)のみ昼食代(1名 1,000円)をいただきます。当日受付にてお支払ください。

4 宿泊:今回は特に用意してありませんが、会場の近くに下記のようなホテルがありますので各人でお申し込みください。

刈谷プラザホテル	TEL 0566-24-3711	刈谷駅より徒歩4分
名鉄イン刈谷	TEL 0566-27-3434	刈谷駅直結
エースイン刈谷	TEL 0566-26-5611	刈谷駅より徒歩2分

第78回鍛造分科会研究集会
新たな鍛造技術を求めて

中日本地区担当

趣 旨：今後，鍛造業界で生き残るためには，独自の先進技術を持つことが必要である．現在，先導的な鍛造技術開発を進めている東海地区の鍛造企業に，最近の取り組みについて具体的な事例を中心に紹介いただく．

日 時：2004年11月16日（火）9：25～17：10

場 所：豊田工機厚生年金基金会館「ういず」

（刈谷市昭和町2-2、TEL：0566-25-5432：JR刈谷駅下車北へ徒歩10分）

豊田工機（株）本社および田戸岬工場

http://www.toyoda-kouki.co.jp/_pub_html/sub_html/tmw/com/

プログラム：（質疑6～7分含む）

- | | | |
|-------------|--|-----------------------|
| 9:25～9:30 | 開会挨拶 | 主査 中村 保 君（静岡大） |
| 9:30～10:10 | ヨーロッパ及びアメリカの鍛造の事情 | 沢井 謙一 君（さわいなレッジラボラトリ） |
| 10:10～10:50 | ネットシェイプ化に要求される冷鍛技術 | 訓谷 法仁 君（住金精圧品工業（株）） |
| 10:50～11:00 | 休憩 | |
| 11:00～11:40 | C V J トリポードのラジアル成形技術 | 島本 昇 君（トヨタ自動車（株）） |
| 11:40～12:20 | 転造による複雑形状部品の製造 | 林 範繁 君（（株）三明製作所） |
| 12:20～13:20 | 昼食 | |
| 13:20～13:30 | 会社ならびに製品概要説明 | |
| 13:30～14:20 | カスタマーセンター見学
（フローフォーミングマシン，金型加工機 ほか） | |
| 14:20～15:00 | 移動（バス） | |
| 15:00～16:00 | 田戸岬工場見学（工場概要説明，温間鍛造，冷間鍛造） | |
| 16:00～16:30 | Q & A | |
| 16:30～17:10 | 刈谷駅へ移動（バス） | |