

2007年度 鍛造分科会 第84回研究集会

鍛造分科会会員各位

日本塑性加工学会鍛造分科会
主査 石川孝司

拝啓

日ごろ当鍛造分科会の活動にご協力をいただきありがとうございます。
さて、第84回研究集会を下記のとおり開催致します。
万障お繰り合わせの上、ご出席の程お願い申し上げます。
また前日の研究班集会も企画いたしました。
お申し込みは別紙申込書にてFAXまたはEメールにて申し込み下さい。
研究集会および研究班集会の内容詳細については、別紙をご参照ください。

敬具

記

1. 第84回研究集会・工場見学

開催日時 2007年11月16日(金) 9:30~15:00

開催場所 高岡商工会議所 8F

(地図は高岡商工会議所で検索してください。)

富山県高岡市丸の内1-40 TEL 0766-23-5000

工場見学 (株)TAN-EI-SYA

富山県射水市片口高場1-1 TEL.0766-86-3311

※ 同業者はお断りする場合があります。ご了承下さい。

参加費はすべて無料。昼食は各自でお取りください。

2. 研究班集会

開催日時 2007年11月15日(木) 13:00~17:00

開催場所 高岡商工会議所 4F405号:8F803号

富山県高岡市丸の内1-40 TEL 0766-23-5000

A会場 405号 15:00~17:00 鍛造のエコロジー研究班

B会場 803号

13:00~15:00 鍛造材料研究班と軽量化鍛造技術研究班

15:00~17:00 高温精密鍛造研究班と鍛造CAF研究班

※ 運営委員会は17:30~ 803号室(運営委員へは別便で送付)

3. 宿泊:各人でご予約ください。

第84回研究集会

「テーマ：世界をリードするアルミとマグネの鍛造」

開催日時 2007年11月16日(金) 8F 802,803号室

開催場所：研究集会 高岡商工会議所

富山県高岡市丸の内1-40

Tel 0766-23-5000

工場見学 (株)TAN-EI-SYA

富山県射水市片口高場1番地1

Tel 0766-86-3311

1. 開会の挨拶 9:30~9:40
鍛造分科会 主査 石川 孝司君
2. 講演
① [アルミとマグネのホイール鍛造] 9:40~10:20
(株)TAN-EI-SYA 遠藤 進君
② 「ピーリングレス小径連铸棒の展開と新たな挑戦」 10:20~11:00
富山合金(株) 山下 友一君
③ 「ACサーボプレスを用いたマグネシウム合金の温間鍛造」 11:00~11:40
大阪大学基礎工学研究科 松本 良君
3. 質疑応答 11:40~12:00
—昼食 12:00~12:50 —
—移動 12:50~13:25 —
3. 工場見学
挨拶 13:25~13:35
①見学先代表 (株)TAN-EI-SYA 副社長 山田 喜照君
②鍛造分科会 主査 石川 孝司君
③工場見学 (アルミニウム・マグネシウムホイールの鍛造工場見学)
(株)TAN-EI-SYA 本社工場、錦工場 13:35~14:45
4. 質疑応答 14:45~14:55

帰りの移動：(株)TAN-EI-SYA (15:00 発)

▼ バス(約45分)

JR富山駅着 (15:45)

▼ バス(約30分)

富山空港着 (16:15)

メモ ・2日目はバスをチャータ
・ 同業者お断り
・ 人数制限 50~60人程度
帰り ・名古屋方面 16:03 (富山駅)
・大阪方面 16:07 (富山駅)
・東京方面 16:45,18:10 (空港)

TEL、FAX 045-771-4709
鍛造分科会事務局 御中

E-mail nkatsue@oregano.ocn.ne.jp

第 84 回研究集会参加申込書

参加券はお送りいたしません。変更がありましたらご連絡ください。前もってのお申込が無く当日直接ご参加の場合は工場見学などお断りする場合があります。ご了承ください。

(11月10日までにお申し込みください)

11月16日(金)		
研 究 集 会	出席	欠席
工 場 見 学	出席	欠席
(該当項に○印を付けてください)		
参加者氏名		
1		2
参加者勤務先名		
所属及び住所		
〒		
TEL		FAX
E-mail		
11月15日(木)		
研 究 班	出席	欠席
参加する班 (1,2) に○印をつけてください。		
A 会場	1 15:00~17:00	鍛造のエコロジー研究班
B 会場	1 13:00~15:00	鍛造材料研究班と軽量化鍛造技術研究班共催
	2 15:00~17:00	高温精密鍛造研究班と鍛造 CAE 研究班共催