

会員各位

一般社団法人日本塑性加工学会
鍛造分科会 主査 石川 孝司

総会・第92回研究集会ならびに研究班集会開催のご案内

拝啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

平素は当分科会事業活動にご支援、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。早速ですが、総会、第92回研究集会、研究班集会を下記により開催致します。ご多用のこととは存じますが、多数ご出席くださいますようお願い申し上げます。

別紙申込書に必要事項をご記入の上、メールまたはFAXにてお申し込み下さい。

5月23日(水) 必着にてご返信下さいますよう宜しくお願い致します。

敬 具

記

1. 開催日時

2012年 6月 18日(月) 13:00 ~ 17:00 研究班集会

2012年 6月 19日(火) 9:00 ~ 9:30 総会

9:30 ~ 10:00 最優秀鍛造技術者表彰式
及び受賞者講演

10:00 ~ 16:30 研究集会(工場見学を含む)

2. 開催場所

○研究班集会・総会・最優秀鍛造技術者表彰式及び受賞者講演・研究集会
エルイン京都 B会議室
アクセスマップ <http://www.elinn-kyoto.com/access/index.html>
〒601-8004 京都市南区東九条東山王町13 TEL 075-672-1100

○工場見学

株式会社ニチダイ宇治田原工場

(同業者は見学をご遠慮願う場合があります。)

《第45回総会・第8回最優秀鍛造技術者賞贈賞式》

日時：2012年6月19日(火) 9:00~10:00

プログラム

1. 第45回総会(9:00~9:30)

2. 第8回最優秀鍛造技術者賞の贈賞式、受賞スピーチ(9:30~10:00)

2012年度最優秀鍛造技術者賞受賞者

氏 名	所 属	業 績
竹内 雅彦	日本鍛造協会会長	自動車産業における鍛造技術の発展への貢献

《第 92 回研究集会》

テーマ：これからの鍛造品

日時：6月19日(火)10:00～16:40

プログラム

開会の挨拶

鍛造分科会 主査 石川 孝司君

講演

1) 電気自動車の材料と塑性加工技術 (10:00～10:40)

日産自動車株式会社 藤川 真一郎君

2) 5万トンプレスによる Ti および Ni 合金航空機部品の鍛造(10:40～11:20)

日本エアロフォージ 佐藤光司君

3) チタン合金のフォーマ鍛造(11:20～12:00)

阪村機械株式会社 遠藤信幸君

昼食休憩 12:00～13:00

工場見学

13:00～13:40 京都駅前より(株)ニチダイへバスによる移動

13:40～14:40 ニチダイにおける軽量化部品の鍛造技術(講演)

14:40～15:40 工場見学・質疑応答

15:50～16:30 バスにて JR 京都駅へ移動、解散

☆総会および研究集会の前日に、「研究班集会」を開催します。なお、すべての参加費は無料です。

《研究班集会》

日時：2012年6月18日(月)

場所：エルイン京都 B会議室

<工具表面研究班>13:00～15:00

1. 「鍛造および板成形における焼付き・凝着の実験的評価」 中村保君

2. 「最近の超硬工具材料」河原淳二君

<鍛造 CAE 究班>15:00～17:00

1. 「材料の塑性異方性を考慮したリング圧縮試験の解析」 北村憲彦君

2. 「自動車製造におけるリバーブスエンジニアリングの適用事例」 藤川真一郎君

3. 「最適化関連」 日野隆太郎君

以上