

関西支部 第21回先端塑性加工技術コロキウム 「タイヤ製造からみる環境調和型ものづくり」

日 時:平成 23 年7月 8 日(金) 13:30~16:00
会 場:(株)ブリヂストン 彦根工場
[〒522-0201 彦根市高宮町 211,
電話(074)922-8111]
交 通:近江鉄道「高宮」駅下車徒歩 15 分程度
主 催:日本塑性加工学会関西支部(若手の会)

プログラム:

1. 挨拶 (13:30~13:35)
2. 話題提供 (13:35~14:35)
 - (1)環境調和型モノづくりー環境タイヤのテクノロジー紹介ー
(13:35~14:05)
(株)ブリヂストン彦根工場 製造部長 今山 則生君
 - (2)ポーラス金属:環境調和に向けた金属の新しいカタチ
(14:05~14:35)
京都大学 袴田 昌高君
- <休 憩>
3. 工場見学 (14:50~15:00)
 - (1)工場概要説明 (14:50~15:00)
(同業者の見学をご遠慮していただく場合があります.)

(2)工場見学 (15:00~16:00)
タイヤの製造工程を見学します。
定 員:30 名
参 加 費:

年齢 \ 資格	学生	正・賛助	非
40 歳未満	無料	無料	¥3,000
40 歳以上		¥5,000	¥8,000

申込方法:「第 21 回先端塑性加工技術コロキウム参加申込」と題記し, ①氏名, ②会員資格(正・学・賛助), ③年齢, ④勤務先(所属部課名・役職名), ⑤通信先(郵便番号・住所・電話番号・FAX 番号・E-mail)を明記のうえ, 6 月 17 日(金)までに E-mail(または FAX)にて下記にお申し込み下さい。

※参加費は参加証, 請求書を受領後に開催3日前までにご送金下さい。

申込先: 〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-1
大阪大学大学院工学研究科
マテリアル生産科学専攻宇都宮研究室内
日本塑性加工学会関西支部事務局 宛
電話・Fax: xxx-xxx-xxxx
E-mail: kansai@jstp.or.jp