

関西支部 若手の会 第28回先端塑性加工技術コロキウム

「難加工材・チタンを知る—材料特性・塑性から製品まで」

日時: 平成26年12月5日(金) 13:30~16:50
会場: 京都大学吉田キャンパス 工学部6号館1階163号室(共同第1講義室) [〒606-8501 京都市左京区吉田本町] (構内マップ http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/map6r_y.htm の「56番」の建物)

交通: JR/近鉄京都駅から市バス206系統「東山通・北大路バスターミナル」行「京大正門前」下車徒歩5分ほか、その他アクセスは上記URL内の「主な交通機関」を参照ください。

主催: 日本塑性加工学会関西支部(若手の会)

プログラム:

- 挨拶 (13:30~13:35)
関西支部若手の会リーダー 谷口 幸典 君
- チタンおよびその合金の基礎と冷間加工の影響 (13:35~14:20)
京都工芸繊維大学 森田 辰郎 君
- 純チタン板における加工硬化挙動と双晶変形 (14:20~15:05)
京都大学 浜 孝之 君
<休憩>
- チタン合金のフォーマー鍛造 (15:20~16:05)
阪村機械製作所 岡田 泰雄 君
- チタン板成形技術のPHE製品への適用 (16:05~16:50)
神戸製鋼所 阪本 和紀 君

定員: 50名(定員になり次第締切り)

参加費:

年齢 / 会員資格	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28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, 11月17日(月)までにE-mailまたはFAX(なるべくE-mailにてお願いします)にて下記にお申し込み下さい。

※申し込み後1週間経っても受付の連絡が無い場合は事務局までお問い合わせください。

※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。お支払い方法は銀行振込のみとさせていただきます。

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: 090-9280-0383 FAX: 06-7635-5475
E-mail: kansai@jstp.or.jp

申込締切: 平成26年11月17日(月)

問合せ先: 同上