

平成21年度春季講演会併設（関西支部第4回）賛助会員懇談会

関西支部では平成18年より賛助会員懇談会を年1回開催しておりますが、今年度は春季講演会を京都大学で開催するに伴い、同懇談会を拡大した形で全国の賛助会員も対象に、講演会と同時開催いたします。賛助会員企業から話題提供をいただき、その話題をおつまみに懇親会において気軽に話し合える場を提供いたします。過去3回とも100名を超える参加者を集めることができ、大変好評をいただいております。賛助会員懇談会とは銘打っておりますが、正会員・学生会員の参加も前提にしての企画ですので、皆様の奮ってのご参加をお待ちしております。

日時:平成21年5月29日(金)13:10~19:30
会場:京都大学百周年時計台記念館国際交流ホールI・III
<http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access>
交通:JR京都駅から市バス「京大正門前」又は「百万遍」下車(35分)。または京阪電車「出町柳」駅下車。東へ徒歩10分。

賛助会員懇談会:13:10~17:30

国際交流ホールI 13:10~14:30

- ・実行委員長挨拶
- ・(株)放電精密加工研究所
「高精度と高生産性を両立させた直動式サーボプレス」
- ・(株)NTTデータエンジニアリングシステムズ
「鍛造シミュレーションソフト simufact.forming のご紹介」
- ・日新製鋼(株)
「高耐食性めっき鋼板・ZAMの機械的接合方法のご紹介」
- ・(株)スギノマシン
「『超』技術による金属表面改質技術の紹介」
- ・(株)ケー・ブラッシュ商会
「水素雰囲気下における EBNER 社の HICON 焼鈍技術について」

国際交流ホールI 14:45~16:00

- ・コマツ産機(株)
「プレス加工とサーボ技術(コマツの取り組み)」
- ・名北工業(株)
「自動車用高級CH Wireに特化し、品質・生産性・作業環境を追求した生産工場紹介」
- ・日本工作油(株)
「無洗浄型絞り加工用プレス工作油の使用事例と開発経緯」
- ・出光興産(株)
「最新の塑性加工油による新材料加工と生産性向上へのアプローチ」
- ・旭サナック(株)
「横型多段鍛造機械(パーツフォーマ)の紹介」

国際交流ホールIII 14:45~16:00

- ・(株)不二越
「高成形性マグネシウム圧延薄板とプレス成形品のご紹介」
- ・日本キスラー(株)
「圧電式測定法とその応用」

- ・(株)協豊製作所
「自社製サーボユニットを活用したバルジ・かしめ技術の紹介」
- ・カルソニックカンセイ(株)
「各種塑性加工法へのシミュレーション適用事例紹介」
- ・日立金属(株)
「鍛造用金型の型材と表面処理」

国際交流ホールI 16:15~17:30

- ・伊藤忠テクノソリューションズ(株)
「板成形問題における材料構成モデルと板成形解析ソフト DYNIFORMのご紹介」
- ・宮本工業(株)
「冷間・温間鍛造によるアルミ精密鍛造品のご紹介」
- ・(株)ミスミ
「ミスミ金型標準部品の開発動向」
- ・(株)ニッセー
「塗工ロールの微細溝転造技術」
- ・アイチ情報システム(株)
「解析用計算機の高速度化技術」

ビヤパーティ(名刺交換会):17:40~19:30

参加費:懇談会のみ無料

ビヤパーティ:会員2,000円、非会員4,000円。

申込方法:懇談会は申込み不要。ビヤパーティは当日も受付けませんが、予め人数把握のため、「賛助会員懇談会パーティ参加申込」と題記し、①氏名、②会員資格(正・学・賛助)、③勤務先(所属部課名・役職名)、④通信先(郵便番号・住所・電話番号・FAX番号・E-mail)を明記のうえ、E-mail(またはFAX)にて下記にお申し込み下さい。

パーティ参加費は開催3日前までに下記の振込先へご送金ください。(当日支払も可)

申込先:〒606-8501 京都市左京区吉田本町 京都大学エネルギー科学研究科 宅田研究室内 日本塑性加工学会 関西支部事務局 宛

電話・FAX 075-753-3330

E-mail: kansai@jstp.or.jp

振込先:三井住友銀行 京都支店

普通預金口座:8453643

「日本塑性加工学会関西支部」

事前申込締切:平成21年5月15日(金)