

第6回「国際精密鍛造セミナー」(International Seminar on Precision Forging (ISPF 2013)) 一般参加者の募集

趣 旨 : 前回(1997, 2000, 2004, 2006, 2009年)までと同様に、第6回精密鍛造国際学術賞受賞者と国内外の精密鍛造に関する著名な先生方をお招きし、第6回国際精密鍛造セミナー(International Seminar on Precision Forging (ISPF2013))を開催いたします。世界9ヶ国の研究者・技術者(講師14名, 若手招待者24名)と今回募集の一般参加の方々を交え、総勢100名を予定しています。世界の鍛造技術の最新動向を学べると同時に各国の若手研究者・技術者と交流できます。さらに講演会2日目のパネルディスカッションでは、経験豊富な講師のアドバイスを受けながら、これからの精密鍛造について若手招待者を中心に討論してもらう予定です。各国から研究者・技術者とともに、刺激的な2日間を過ごしませんか?一般参加希望の方を募集しております。是非、下記宛お申し込み下さい。

日 時 : 平成25年3月

11日(月), 12日(火) 講演会(英語)

13日(水), 14日(木) 見学会(招待参加者のみ)

会 場 : 京都テルサ (JR 京都駅八条西口徒歩15分)
(〒601-8047 京都市南区東九条下殿田町70)

主 催 : 日本塑性加工学会(実行:鍛造分科会)

講 師 : (講師は予定, プログラム等詳細は調整中;
ホームページ(<http://www.jstp-ispf.com/>)に最新情報を載せていきますのでご覧下さい。)

Prof. J.-L. Chenot, Ecole des Mines de Paris, France

Prof. T. Nakamura, Shizuoka University, Japan

Prof. T. Ishikawa, Nagoya University, Japan

Prof. A. Kocanda, Warsaw University of Technology, Poland

Prof. P. Groche, Technical University Darmstadt, Germany

Prof. Z. Zhao, Shanghai Jiao Tong University, P.R. China

Prof. K. Kitamura, Nagoya Institute of Technology, Japan

Prof. T. Altan, The Ohio State University, USA

Prof. A.E. Tekkaya, Dortmund University of Technology, Germany

Dr. A. Danno, Singapore Institute of Manufacturing Technology, Singapore

Prof. K. Mori, Toyohashi University of Technology, Japan

Mr. S. Hamaya, Nichidai Corporation, Japan

Dr. S. Fujikawa, Nissan Motor Co., Ltd., Japan

Mr. O. Kada, Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, Japan

他、国内外の著名な先生、研究者および招待参加者を予定しております。

一般参加: 塑性加工関係の技術者・研究者(年齢は問わない。講演会にて講演発表, ポスター発表はできない。)

参加費: 日本塑性加工学会員および関連学協会員は無料(Proceedings費¥2,000, Party費¥5,000必要, 鍛造分科会会員はProceedings費不要, Party費¥5,000必要)。上記以外の方は問い合わせ下さい。

定 員 : 先着順50名(講演会のみ)

申込方法: 「国際精密鍛造セミナー一般参加申し込み」と題記し, (1) 氏名, (2) 連絡先, (3) 所属部課名, (4) 通信先(郵便番号, 住所, TEL, FAX, E-mail), (5) 会員資格を明記のうえ, 郵便またはFAXにてお申し込み下さい。

申込先: 名古屋工業大学つくり領域 北村憲彦

〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町

E-mail: secretary@jstp-ispf.com

TEL: 052-735-5351, FAX: 052-735-5342

詳 細 : <http://www.jstp-ispf.com/>

申込締切: 平成25年2月20日