関西支部 第16回先端塑性加工技術コロキウム 「加工成形シミュレーションの現状と展望」

目 時:平成 20 年 11 月 28 日(金)13:30 ~ 16:30

会 場:京都大学吉田キャンパス本部構内 工学部 6 号館 (時計台のすぐ東) 1 階共同第1講義室

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. 徒 歩5分. または京阪電車「出町柳」駅下車. 東へ徒歩10分.

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

 $(13:30\sim13:35)$

2. 講演

(1)「Research concerning experimental and numerical modeling of the severe plastic deformation processes」 (13:35~14:15) ガラチ大学 工学技術センター Mihaela Banu 君

(2)「内面溝付きリングローリングのCAE解析」 (14:15~14:45) 山陽特殊製鋼(株) 研究・開発センター 中崎 盛彦 君

(3)「数値シミュレーションを活用した RR 鍛造工程設計技術の開発」 (15:00~15:30)

(株)神戸製鋼所 材料研究所 柿本 英樹 君

(4)「鋼管分野におけるシミュレーションの適用状況」

 $(15:30\sim16:00)$

住友金属工業(株) 総合技術研究所 下本 豪紀 君

(5)「板成形解析に及ぼす各種解析因子の影響」

(16:00~16:30)

京都大学 エネルギー科学研究科 浜 孝之 君

3. 懇 親 会

 $(17:00\sim19:00)$

定 員:50名 参加費:懇親会参加の方は,3,000円を別途申し受けます.

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 16 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懇親会の 参加有無,⑤勤務先(所属部課名・役職名),⑥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 14 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.(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@mbox.kudpc.kyoto-u.ac.jp