

関西支部 第16回塑性加工基礎講座 「金属薄板の成形性試験（実習付き）」

日時：平成26年12月19日(金) 12:30～17:30

場所：京都工芸繊維大学工織会館 1F 多目的室
[〒606-0956 京都府京都市左京区松ヶ崎鞍馬田
町15-1 電話：075-724-7014]

(<http://www.kit.ac.jp/02/matugasaki.html>)

交通：京都駅より市営地下鉄烏丸線「国際会館」行きに
乗車(約18分)「松ヶ崎駅」下車、徒歩8分

協賛：日本鉄鋼協会，軽金属学会，日本伸銅協会，日本
金属学会，日本機械学会，日本材料学会関西支部

趣旨：金属薄板成形は自動車部品の製造を中心に広く
用いられています。薄板成形法は種々存在しま
すが，成形中の板面内二軸の応力，ひずみの状
態で整理することができます。本講座では，若
手技術者や学生を対象にして，金属薄板成形に
関する概説と実習を通して，初歩的な知識を習
得していただくことを目的とします。

プログラム：

1. 金属薄板成形性試験（解説） (12:30～14:00)
京都工芸繊維大学 准教授 飯塚 高志君
2. 金属薄板成形性試験（実習） (14:10～17:20)
京都工芸繊維大学 塑性加工研究室

基礎的な薄板成形性試験として引張試験，深絞り
試験，張出し試験，穴広げ試験を行います。

3. 質疑応答 (17:20～17:30)

定員：20名

参加費：会員 8,000 円，非会員 16,000 円，学生会員 3,000
円（資料代を含む，協賛学会会員は会員扱い）

申込方法：「関西支部第16回塑性加工基礎講座申込」と題
記し，(1) 氏名，(2) 会員資格（正・学生・賛助・
協賛学会名・非），(3) 勤務先（所属部課名，役
職名），(4) 性別および年齢，(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，E-mail にて下記にお申し込みください。

※参加者には当日の傷害保険に加入していただき
ますので，必ず性別・年齢をお知らせください。

※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，指定の振込
先へご送金下さい。

申込先：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12月4日(木)