



機械システム工学部門
ものづくり教育研究支援センター
京工大機械同窓会（松機会）共催講演会

題目「ステンレスと千タン板の製造技術」

**講師：(株)住友金属直江津
専任部長 芝原 隆氏**

**概要：高機能材料としてのステンレスと千タン
の特性と製造プロセス、および難加工
板材の冷間圧延技術を紹介する**

日時：2008年10月10日(金) 17:30-19:00
**場所：京都工芸繊維大学松ヶ崎キャンパス
インキュベーションセンター2階
プレゼンテーションルーム
(地域共同研究センター玄関からお入り下さい)**

**参加無料，事前申込不要，学外者参加可
教職員・学生・他学科・他課程来聴歓迎**

連絡先：機械システム工学部門 村田
Tel:075-724-7363, E-mail:murata@kit.jp

