

2017年2月吉日

日本塑性加工学会

プロセス・トライボロジー分科会委員各位

主査 王 志剛

幹事 早川 邦夫

プロセス・トライボロジー分科会第149回研究会（見学付き）のご案内

貴社益々御盛栄のこととお慶び申し上げます。平素より当分科会事業に御理解ならびに御協力いただきありがとうございます。

さて、**第149回研究会**を下記のとおり開催いたします。本研究会のテーマは、「**ステンレス鋼板のプレス成形におけるトライボロジー**」です。

なお、委員（代理を含む）以外の方の**オブザーバー参加（参加費¥3,000）**も受け付けます。

工場見学に際して、各自以下を持参してください：①安全靴、②保護めがね、③帽子（ヘルメットは不要です）

日 時：2017年3月22日（水）13:00～16:30

場 所：(株)三五 八和田山工場

〒470-0224 愛知県みよし市三好町八和田山5-3 5

http://www.sango.jp/global_network/japan/base06/

交 通：名鉄豊田線日進駅から車で15分～20分

スケジュール：

1. 第149回研究会（13:00～16:30）

(1) 主査挨拶（13:00～13:05）

(2) 第149回研究会「ステンレス鋼板のプレス成形におけるトライボロジー」

13:05～13:50 「ステンレスの成形における潤滑油の硫黄系添加剤の影響」（仮）

JXエネルギー 高木智宏氏

13:50～14:35 「冷間プレス加工金型向けのコーティングについて」（仮）

ユケン工業株式会社 青松 明宏氏

14:35～14:50 休憩

14:50～15:40 「(株)三五におけるステンレス等の塑性加工（ハイドロ、プレス、冷鍛造）の潤滑課題」

(株)三五 西原治氏、榎本光伸氏、吉田剛士氏、村田正行氏

(3) (株)三五 八和田工場見学（15:40～16:25）

(4) 主査閉会挨拶（16:25～16:30）

2. 技術交流会（17:00～19:00）：日進駅周辺にて。参加費：3,000円

申込先：静岡大学大学院 総合科学技術研究科 工学専攻 早川邦夫

hayakawa.kunio@shizuoka.ac.jp, Tel.: 053-478-1607, Fax.: 053-478-1043

(1) 御氏名 (2) 御所属（もし連絡先（住所、電話、FAX、e-mail等）に変更がありましたらお知らせ下さい。）

(3) 研究会:参加:不参加 (4) 技術交流会:参加・不参加

※お願い：メール整理の関係上、題名に「第149回研究会」などを含めて頂ければ幸いです。

申込締切：2017年3月16日（木）