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 平成29年度総会および第150回研究会のご案内

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、平成29年度総会および第150回研究会を下記のとおり開催いたします。研究会のテーマは、恒例となりました「'16年文献に見るプロセス・トライボロジー分野の研究開発動向」です。2016年の文献を情報データベース部会が調査モニターの皆様のご協力を得て取りまとめるとともに、当該年のトピックス文献を選んでいます。本研究会では、その内容について直接著者の方にご講演いただき、プロセス・トライボロジーに関する研究開発の動向を探ります。ぜひご参加頂けますようご案内申し上げます。

また、今回は昨年度ご講演いただいた東京理科大学 佐々木信也先生のご協力により、東京理科大学 トライボロジーセンターにて開催いたします。当センターの見学も予定しております。

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円)も受付けます。

また、研究会の後に技術交流会(参加費4,000円)を開催いたします.こちらも奮ってご参加下さい.

日 時:2017年5月29日(月)13:00~17:00

場 所:東京理科大学 トライボロジーセンター

〒125-8585 東京都葛飾区新宿(にいじゅく)六丁目3番1号 研究棟WEST2階

URL: http://www.rs.tus.ac.jp/tribology/index.html

交 通:JR常磐線(東京メトロ千代田線)金町駅または京成金町線京成金町駅 徒歩8分 スケジュール:

- 1. 平成29年度総会(13:00~13:25)
 - ・主査挨拶, 平成27年度事業・決算報告, 平成28年度事業案・予算案審議など
- 2. 第150回研究会(13:30~17:00)
 - (1) 主査挨拶(13:30~13:35)
 - (2) 第150回研究会「'16年文献に見るプロセス・トライボロジー研究開発の最新動向」(13:35~16:45)

13:35~14:15「熱間鍛造用白色潤滑剤の潤滑挙動観察(仮題)」 岐阜大学 土屋 能成 氏

14:15~14:55「極低炭素鋼のナノ組織化による潤滑油膜形成の変化および X 線反射率法による表層ナノ組織化 鉄鋼材料表面における潤滑油膜観察の試み(仮題)」 豊橋技術科学大学 戸高 義一 氏

14:55~15:35「貨幣の製造について(仮題)」 造幣局 (講演者調整中)

15:35~15:45 休憩

15:45~16:45「東京理科大学トライボロジーセンター」見学

東京理科大学トライボロジーセンター長 佐々木 信也 氏

- (3) 総合討論(16:45~16:55)
- (4) 主査閉会挨拶(16:55~17:00)
- (5) 技術交流会(17:30~19:30)(有料:4,000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) 総会:参加:不参加 (4) 研究会:参加:不参加 (5) 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「総会」「第147回研究会」などを含めて頂ければ幸いです。

申込締切:2017年5月22日(月)