

平成 18 年 9 月 28 日

プロセストライボロジー分科会委員各位

主査 堂田 邦明

プロセス・トライボロジー分科会
第113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頂きありがとうございます。

さて、第113回の研究会「高張力鋼板のプレス成形におけるかじり」を下記の予定で開催します。御参加頂けますようご案内申し上げます。

(代理の委員の方でも結構です。)

日 時：平成18年10月25日（水）13:30～16:45

会 場：名古屋通信ビル

名古屋市中区千代田2-15-18 電話：052-263-5220

交 通：JR中央線「鶴舞」駅下車歩道橋渡ってすぐ、あるいは、地下鉄「鶴舞」駅下車1番出口上がってすぐ。

プログラム

換 拶：13:30～13:35

話題提供：13:35～16:45

(1) かじり現象の機構論（仮）

理化学研究所 池 浩

(2) 高強度鋼板成形時の金型かじり問題への対応

トヨタ車体(株) 山中 万三三

(3) 高張力鋼板成形時の型かじり挙動に及ぼす金型表面処理の影響

JFEスチール(株) 片桐 知克

(4) 高強度鋼板のトライボ特性と型かじり対策

新日本製鐵(株) 橋本 浩二

(5) 角筒絞り・しごき加工におけるかじり現象

岐阜大学 王 志剛

申込先：zgwang@gifu-u.ac.jp, FAX: 058-293-2516

(1) 御氏名, (2) ご所属, もし連絡先(住所, 電話, ファックス, e-mailが変更されていたら, お知らせ下さい。)

申込締切：10月18日（水）17:00

(別紙1)

平成18年 10月 日

FAX 058-293-2516

E-mail : zgwang@gifu-u.ac.jp

岐阜大学工学部

機械システム工学科

王 志剛 宛

プロセストライボロジー分科会
第113回研究会 参加申込票

[申込締切: 10月18日(水)]

所 属 学校名・会社名等	出席者名	部 署 名	役 職	電 話 番 号 (市外局番も記入)