近畿歯車懇話会第752回研究会ご案内

日 時: 平成30年11月15日(木) 午後1時30分より

場 所: 株式会社カシフジ

〒601-8131 京都市南区上鳥羽鴨田 28番地 TEL (075) 691-9171

道順: 近鉄京都線『上鳥羽口』駅下車、徒歩約10分

(別紙案内図参照)

次 第: 13:15~13:30 受 付

13:30~13:35 開会の挨拶 13:35~13:45 会社概要説明

13:45~14:15 講演1 『新開発 KE180 ホブ盤の紹介』

技術部設計課 主任技師 河野 邦俊

14:15~14:55 講演 2

『新開発 KPS201 ギアスカイビング盤の紹介』

技術部設計課 係長 小室 明宏

14:55~15:05 休憩 15:05~16:10 工場見学 16:10~16:20 質疑応答

16:20~16:30 会務報告、閉会の挨拶、散会の予定

備 考:(1)同業者の方の参加はご遠慮ください。

(2)駐車場がございませんので、車でのご来場はご遠慮願います。

(3)本研究会参加ご希望の会員は会社名・氏名・所属・役職名およびTEL・FAX 番号をご記入の上、<u>FAX、E—mail、またはハガキにて11月8日(木) 必着</u>にて下記宛お申し込みください。

〒601-8131 京都市南区上鳥羽鴨田 2 8 番地

株式会社 カシフジ

技術部 日置 啓太

TEL. (075)691-9171

FAX. (075)692-2049

E-mail: hioki@kashifuji.co.jp

株式会社カシフジ 本社・工場 〒601-8131 京都市南区上鳥羽鴨田 28 TEL: 075-691-9171(代) http://www.kashifuji.co.jp



アクセス方法

電車を御利用の方

近鉄京都線 「上鳥羽口」駅より徒歩10分

タクシーを御利用の方

JR 「京都」駅 八条口よりタクシーで約10分

車を御利用の方

京都南ICより国道1号線を北へ、二つめの信号越えてすぐ。

*右折進入禁止となっておりますので、二つめの信号を右折して迂回して下さい。

会 告

近畿歯車懇話会 749 回研究会 記録

日 時:平成30年8月27日(月) 午後2時より

場 所:富士高周波工業株式会社 本社

〒590-0001 大阪府堺市酒区遠里小野町2丁目3番15号

Tel (072) 229-0230

次 第: 13:45~14:00 受付

14:00~14:10 開会の挨拶

14:10~14:50 会社紹介・講演

『レーザー焼入の特徴と加工事例紹介』

富士高周波工業株式会社 代表取締役 後藤光宏 氏

14:50~15:00 休憩

15:00~16:00 工場見学(高周波工場・レーザー工場)

16:00~16:20 質疑応答

16:20~16:30 会務報告, 閉会挨拶, 散会

近畿歯車懇話会 750 回研究会記録

日 時:平成30年9月19日(水) 午後2時より

場 所:タイユ株式会社本社・技術研究所

〒522-0033 大阪市淀川区新高 1 丁目 11 番 8 号

Tel (06) 6393 - 2251

次 第: 13:45~14:00 受付

14:00~14:15 開会挨拶・会社説明

14:15~14:45 講演『切除・研磨油財の基礎知識』

タイユ株式会社技術部 係長 小野和豊 氏

14:45~15:15 講演『タイユ製品のご紹介』

タイユ株式会社技術部 係長 下町啓介 氏

15:15~15:30 休憩

15:30~16:20 技術研究所見学

16:20~16:40 質疑応答

16:40~16:45 会務報告, 閉会挨拶, 散会

本会購入書籍(追加)

Theory of Gearing Kinematics, Geometry, and Synthesis Second Edition: Revised Expanded Stephen P. Radzevich(著)

価格 : ¥32,400

出版社: CRC Press

Asymmetric Gearing,

Alexander L. Kapelevich(著)

価格 : ¥16,609

出版社: CRC Press

会社名変更のお知らせ

近畿歯車懇話会会員名簿 17 ページ No. 53

(旧)株式会社東洋金属熱錬工業所から(新)株式会社 TONEZ に変更お願いいたします.