

お客様各位

2016年7月吉日

協育歯車工業株式会社
営業部

「日本ロボット工業会 システムエンジニアリング部会長 講演会」のお知らせ

拝啓

貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、一般社団法人日本ロボット工業会 システムエンジニアリング部会長の小平 紀生様のご厚意により、弊社主催によるロボット業界のセミナーを開催させて頂く運びと成りました。

副題と致しまして、「産業用ロボットの現状と今後の展望」と題し、日本の製造業の現況と産業用ロボットによる自動化の目指すべき方向についてご講演を頂きます。

また、講演会場のミニ展示スペースにて下記を展示致します。

- ① NHKのスペシャル番組の“超絶 凄ワザ! SP 「究極の歯車対決」”に弊社がチャレンジした超高減速比ギヤBOXを展示致します。(放送:総合 2016年6月4日(土) 午後9:00~9:49 全国放送)
- ② ロボット業界にご採用頂いている、他社に無い弊社商品群の小型精密ギヤBOXシリーズ、精密機器に最適なノーバックラッシギヤシリーズ、食品・包装機器関連に必要な不可欠となった米国・EU市場の食品接触(フードコンタクト)材料規制に適合した、青POM(青色ポリアセタール樹脂)ギヤシリーズ、等の展示も行います。お誘いあわせのうえ、ご参加くださいます様ご案内申し上げます。
定員になり次第締め切りとさせていただきますので、お早めにお申込みください。

敬具

記

開催日 : 平成28年9月16日(金) AM9:30~PM12:00 (受付開始 AM9:15)
※ ミニ展示会は、PM13:00まで行っております。

場 所 : AP品川 (京急第2ビル) 10階 ABルーム (東京都港区高輪3-25-23 京急第2ビル10F)

講 師 : 三菱電機(株) FAシステム事業本部 主席技監
一般社団法人日本ロボット工業会
システムエンジニアリング部会 部会長
ロボット技術検討部会 部会長
一般社団法人日本ロボット学会 監事 小平 紀生 様

講演内容 : 「産業用ロボットの現状と今後の展望」

【お申込み欄】 参加費用 : 無料
お申込み・お問い合わせ先 : 協育歯車工業株式会社
営業部 宛 に FAX または E-Mail にてお申込み下さい。
TEL 048-754-5842 FAX 048-754-1299
E-Mail : sales@kkgear.co.jp

貴社名

ご住所 〒

電話番号

FAX番号

お名前

部署名/役職名

部署名/役職名

以上