

## 精密工学会関西支部第152回見学会御案内

長く日本経済を牽引してきた日本のものづくりにも陰りが見え始め、かつて日本経済の牽引力として成長してきた有力企業ですら海外企業に吸収される事態が起り始めています。世界有数の人口を抱え、世界有数の消費国として国内シェアの過酷な獲得競争の中で築いてきた技術力を武器に「Made in Japan」のブランド力で世界有数の輸出大国に成長してきた日本ですが、最近では株主からも「欲しい製品がない」と言われほど製品開発力が問題になっています。

そこで今回は、顧客の物流に関する問題を総合的に解決することで、世界有数の物流メーカーに成長された㈱ダイフクの見学会を企画致しました。今回は「売れる製品の開発」をテーマにしていますが、物流に関しての総合的な知識も得られる見学会になるものと考えています。皆さんお誘いあわせでのご参加お待ちしております。

**日 時** 平成29年9月15日(金) 13時00分～16時30分  
**見学先** 株式会社ダイフク 日に新た館  
〒529-1692 滋賀県蒲生郡日野町中在寺1225  
(株)ダイフク 滋賀事業所内  
TEL 0748-53-3970

### 内 容

- 13:00～13:20 挨拶、紹介ビデオ  
13:20～14:00 日に新た館見学  
14:00～14:50 工場見学 (K、L棟)  
K棟 ローラーコンベアの自動成型ライン、自動倉庫の周辺コンベアやソーターの組み立てライン。4.5Mの高層実験棟を併設(4.0Mクレーンの走行テスト、加震台によるテスト)  
L棟 ラックマスターの機械加工、塗装、組み立て工場。5面加工機を遣ったFMS、部品塗装FMS  
14:50～15:00 休憩  
15:00～16:00 講演「搬送設備(AMHS\*)から見た半導体製造プロセス」  
\*AMHS(Automated Material Handling System)  
eFA事業部設計部開発グループ グループ長 鈴木 正美氏  
16:00～16:30 開発担当者との情報交換  
16:30 閉会

- 定 員** 20名  
**申込締切** 平成29年9月4日(月)  
**申込方法** ハガキ、FAXまたはE-mailで「第152回見学会申込み」と題記し、氏名、勤務先、役職、連絡先(郵便番号、住所、TEL、FAX)、会員資格、会員番号を明記の上、当支部宛お申込みください。  
**備 考** プレゼン内容、工場内共に写真撮影は原則禁止となります。

公益社団法人 精密工学会 関西支部

TEL 090-6753-7165、FAX (06) 6879-7270  
E-mail: jspe\_kansai@jspe.or.jp