

日本 MOT 学会 新年セミナーのご案内

(日本 MOT 学会、JATES 共催)

日本 MOT 学会副会長 企画委員長 富田 公夫
日産自動車株式会社 フェロー技術担当執行役員
(社) 科学技術と経済の会 常務理事 太田 健一郎

前略、

会員の皆様には、日頃から多大のご支援をいただき、誠に、ありがとうございます。

急激な円高への対応と生産拠点の海外シフト、製品アーキテクチャーの変化等の中で、新市場創造のためのイノベーションへの期待が叫ばれ、日本製造業の未来を担う開発組織に対する変革が求められております。今般、長年にわたり、世界的なベアリングメーカーの技術担当役員として研究開発の陣頭指揮を取ってこられた町田尚様に、ご自身の豊富な現場体験を盛り込みながら、世界と戦う「次世代技術リーダー」の条件について、ご講演いただく機会を得ました。

下記のとおりご案内を差し上げます。皆様のご参加をお待ちしております。

日時：平成 23 年 2 月 17 日 (木) 午後 6 時 30 分から 8 時まで

場所：田町キャンパスイノベーションセンター7階 711 号室

JR 田町駅より徒歩 1 分

<http://www.isl.or.jp/campusinnovation.html>

演題：「夢の新製品を生み出す 10 の鉄則」

副題：日本製造業の未来を担う開発組織を作り上げるための仕組みとは？

町田尚(まちだ・ひさし)先生のご経歴等：

1947 年、群馬県生まれ。東北大学工学部卒。工学博士。1973 年日本精工株式会社入社。技術開発に携わり、21 年をかけて自動専用トロイダル CVT を世界で初めて実用化。その後、技術開発本部長、副社長などを歴任。現在、同社特別顧問。横浜国立大学大学院非常勤講師(1996-2001)、日本トライボロジー学会会長(2009-2010)なども務める。FISITA 論文賞(1990 年)、日本機械学会論文賞(1993 年)、自動車技術会技術開発賞(2000 年)、日本経済新聞社優秀製品最優秀賞(日産・出光・日本精工の共同受賞 2000 年)、日本機械学会賞(2001 年)、経済産業省第 1 回ものづくり日本大賞優秀賞(2005 年)など受賞多数。

参加申し込み方法：

メールで、セミナー名、所属、氏名、日本 MOT 学会員または JATES 会員を明記の上、下記の学会事務局あてに御申し込みください。会場の関係から先着順とさせていただきます。

申し込み先：

〒105-0001 東京都港区虎ノ門 1-15-16 海洋船舶ビル 8 階 CANPAN センター ACNet 内「日本 MOT 学会事務局」担当係 Tel: 03-5251-3967 E-mail: ac159-mot@canpan.org

参加費：

日本 MOT 学会員または JATES 会員は無料。その他の参加者からは、参加費として 2,000 円を徴収させていただきます。

