

型技術協会 第116回「技術交流会」

航空機エンジンの生産工場

「三菱重工業(株) 名古屋誘導推進システム製作所」を見る

今回の会場となる三菱重工業(株)名古屋誘導推進システム製作所は、航空・宇宙関連のエンジン・制御機器関係の生産を行っており、三菱航空機(株)が開発したMRJ、ボーイング社787、防衛関連ミサイル関連を製造、高い技術を駆使しておられます。航空・宇宙関連誘導エンジンにおいては欠かせない耐熱合金が7割以上を占め、チタン合金を含む難削材加工技術や、航空機部品特有の専用機・多軸加工機等、その時代の最先端の製造設備を駆使されるほか、多品種少量生産のための工夫など、様々な面で金型製造にも参考となり、学ぶところが多いと確信致します。

今回の技術交流会が、多数の会員の参加により、活発で有意義な会合になることを期待しております。

===== 開催要領 =====

◆開催日時：2013年5月24日(金)

◆見学先：三菱重工業(株) 名古屋誘導推進システム製作所
〒485-8561 愛知県小牧市東田中1200

◆主催：(社)型技術協会

◆交通：JR名古屋駅よりバスでご案内いたします

◆集合：11:30 JR名古屋駅 (出発11:40)

◆内容： 司会 オークマ(株) 萩島 節男 氏

13:00~13:20 ご挨拶・事業所ご案内 三菱重工業(株)名古屋誘導推進システム製作所

13:20~14:00 「航空宇宙エンジン事業に求められる生産技術」

三菱重工業(株) 航空宇宙事業本部 誘導エンジン事業部
工作部 生産技術一課 課長 吉田 浩之 氏

14:00~15:20 工場見学

15:20~15:40 休憩 および ギャラリーにて自由見学

15:40~16:10 「続 数学で金型を創ろう」

ムツミ工業(株) 小牧工場 技術課 技術開発担当 課長 福田 智弘 氏

16:10~16:25 質疑応答

16:25~16:45 名刺交換交流会

◆解散予定：JR名古屋駅 18:30頃

◆参加費 : 1名につき **13,000円** (バス代含む)

※個人会員A入会申込付き 17,125円 (ご希望の方は事務局までお問い合わせ下さい)

内訳 : 参加費 13,000円 + 入会金 3,000円 + 3月入会時年会費 1,125円

◆募集人数 : **55名**

◆申込締切 : **5月6日 (月)**

(参加の可否は申込締切後、5月17日 (金) までにご連絡いたします)

※申込締切日後のキャンセルはできません。参加費をお支払いいただきます。

◆申込方法 : ホームページよりオンライン申込 (<http://www.jsdmt.jp/>)

- 1) 申込は日本国籍の方に限らせていただきます。また、同業者は都合によりお断りする場合があります。
- 2) PC・カメラ・携帯電話の持込みは禁止です。携帯電話につきましては、技術交流会終了まで三菱重工業様にてお預かりいただきます。
- 3) 見学は事前届け出済みの方のみとなりますので、申込締切日後の変更は一切できません。予めご了承ください。
- 4) 車来場は固くお断り致します。
- 5) 参加決定者には参加券と請求書をお送り致します。参加費の納入は参加確定後にお願い致します。
- 6) 当日、機密誓約書等への記名が必要となる場合がございますので予めご承知置き下さい。
- 7) 昼食の準備はございません。昼食をお済ませになって集合下さい。

◆問合せ先 : 一般社団法人 型技術協会

〒231-0011 横浜市中区太田町6-79 アブソルート横濱馬車道ビル201号室

TEL : 045-224-6081 FAX : 045-224-6082 E-mail : info@jsdmt.jp