

## No. 16-52 第 24 回「M&P サロン」

**URL** <http://www.jsme.or.jp/mpd/>  
**企画** 機械材料・材料加工部門  
**開催日** 2016 年 7 月 8 日（金）18:00～19:30  
**会場** 早稲田大学西早稲田キャンパス 54 号館 104 教室  
<http://www.sci.waseda.ac.jp/access/>

**趣旨** MRJ は、開発コンセプトとして最新の空力技術、最新の軽量なエンジンによる ”高い環境性能（優れた燃費と低騒音）”、ゆったりとした空間設計による”快適な客室” および ”優れた運航経済性”の実現をあげています。この中で、”優れた運航経済性”にフォーカスし、開発の段階におけるエアライン参画による整備、修理マニュアルの設定、長期間を要する疲労試験短縮のための試験技術向上について、紹介します。第 24 回「M&P サロン」では、講師から MRJ 開発におけるメンテナンスタスク設定へのアプローチについて最新動向をご紹介頂き、参加者の方々と気軽に自由討論して頂きます。奮ってご参加下さいますようご案内致します。

**題目** MR J 開発におけるメンテナンスタスク設定へのアプローチ

**講師** 月ヶ瀬かほる 氏

(三菱航空機株式会社, 構造設計部 構造解析グループ DT 証明チーム, 主席技師)

**参加費** 会員 1000 円, 会員外 2000 円, 学生・院生無料

参加費は、当日会場にてお支払いください。

**定員** 60 名

**申込方法** ①氏名, ②所属, ③勤務先住所, ④電話番号, ⑤会員資格の有無（会員の方は会員番号を記入して下さい）を記入の上, 担当者 荒木 (araki@jsme.or.jp/03-5360-3506) まで E-mail にてお申し込みください。なお, 当日の自由参加も受け付けいたします。終了後, 講師を囲んで懇親会（実費）を行います。