

事業概要発行にあたり

TASCは、平成24年度も内容の濃い活動を、皆様方のご協力・ご支援により数多く行うことが出来ました。以下に事業の概要をご紹介します。

講演会

航空宇宙講演会 in Tochigi 2012 MRJ—Made In Japan—を世界の空へ

- 平成24年12月6日 宇都宮市文化会館 約400名
- MRJ三菱航空機江川豪雄社長

国産初のリージョナルジェット機MRJの開発の現状について、国内航空機産業のこれまでの歴史について触れながら、世界の航空機マーケットの現状や先進技術の適用について、また、環境に優しいMRJの特徴である世界最高レベルの運航経済性や客室快適性ととも今後の展望についてのお話をいただきました。



航空宇宙講演会
in Tochigi 2012
MRJ - Made In Japan - を世界の空へ
MRJ 国産初のリージョナルジェット機

12月6日 (木) 入場無料
宇都宮市文化会館 小ホール

講演者:
三菱航空機 江川 豪雄 社長
テーマ:
MRJ - Made In Japan - を世界の空へ

TASC
Tochigi AeroSpace Conference



特別企画見学会

JAXA調布航空宇宙センター施設見学会

- 平成24年7月18日
- 参加人員 24名



企画出展等

2012年国際航空宇宙展(ジャパン エアロスペース2012/JA2012)

- ポートメッセなごや/中部国際空港 セントレア
- 2012年10月9日(火)~14日(日)
- TASC/とちぎ航空宇宙産業振興協議会で各1ブース及び
栃木県クラスターブース(JAIF) 共同出展:12社共同出展
ICS、櫻護謨、アークテック、マツモトセイコー、石井機械、エーシーエム、菊地歯車、
テツカクリエイト、東都工業、栃澤金型、トーメイダイヤ、湯原製作所



テクノプラザおかや ものづくりフェア2013

- 2013年2月8日(金)~9日(土)
- テクノプラザおかや (岡谷市)
- 複合材料/金属材料サンプル、ハニカム、ブレード断面、787,777飛行機プラモデル、説明用パネル展示。
(岡谷市中学校5クラス、小学校3クラス授業の一環で巡回) 会員企業では(有)伸和工作、(株)平出精密が出展。



月例研修会

- 平成24年6月20日(水)
- 株式会社 IHI航空宇宙事業本部
主任調査役 高度専門技術者
落合 宏行(おちあい ひろゆき)氏
- 航空機用エンジンの加工技術とその参入について
- 参加者:65名



- 平成24年8月28日(火)
- 名古屋大学 大学院 工学研究科
航空宇宙工学専攻 教授
石川 隆司(いしかわ たかし)氏
- JAXAの最先端の複合材研究の紹介と将来への発展
- 参加者:85名



- 平成24年10月30日(火)
- 富士通那須工場
工場長 本宮 章 (もとみや あきら)氏
- リスクにしないやかなサプライチェーン
一寸断されないサプライチェーンの再構築—
- 参加者:61名



- 平成25年1月23日(水)
- 東京工科大学医療保健学部臨床工学科
教授・外科専門医 篠原一彦(しのはらかずひこ)様
- 先進医療機器研究に従事する外科医からみた
産業技術開発の課題
- 参加者:82名



- 平成25年3月13日(水)
- 東京大学大学院工学系研究科航空宇宙工学専攻
教授 荒川 義博(あらかわよしひろ)様
- 超音速気流によるアルミ還元技術とエネルギー循環システム
- 参加者:64名

