

産学官連携セミナーシリーズのご案内

平成25年11月14日

主催：名古屋大学 航空宇宙教育プログラム

<http://www.nuae.nagoya-u.ac.jp/education/>

協力：宇宙航空研究開発機構 (JAXA)

航空宇宙工学に関する、産業界の高度技術者向けセミナーシリーズを開催します。これは、愛知県ならび宇宙航空研究開発機構 (JAXA) との連携により、平成25年度よりスタートしました名古屋大学航空宇宙教育プログラム (正式名称『産学官リソースの活用により基礎から実践を通貫する航空宇宙教育の展開』) の一環として行うものです。

第一弾として、以下のような要領で、**航空宇宙音響セミナー**を実施します。

開催 日程： 11月27日 (水)

場 所： 名古屋大学 東山キャンパス

参加 費： 50,000 円/人

定 員： 5 名

対 象： 航空宇宙関連企業の技術者・研究者

内 容： 以 下

午前：講 義 (於 名古屋大学工学部2号館航空小会議室)

9:00-10:30 「JAXA で開発中の WBM 音響シミュレーション (仮題)」高橋孝(JAXA)

10:45-12:15 「音響透過計測の実験法」森浩一 (名大)

午後：実 習 (於 名古屋大学航空・機械実験棟)

13:30-16:30 「ロケットフェアリング模型の音響透過計測」森浩一 (名大)

参加をご希望の方は11月22日 (金) 12:00 までに

教育プログラム事務局 豊田 (c_toyoda@nuae.nagoya-u.ac.jp) までご連絡ください。

今回は、実習を行う場所の関係で、多数のご応募に対応しきれず、定員を2名に限らせて頂いておりますが、本セミナーは順次複数回に分けて開催する予定です。お問い合わせください。

本シリーズ第2弾として流れ計測などを予定しております。