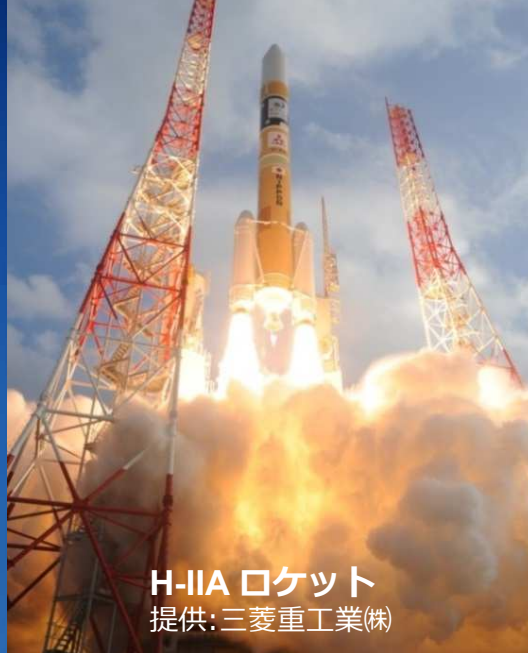




MRJ (Mitsubishi Regional Jet) 提供:三菱航空機(株)



H-IIA ロケット
提供:三菱重工業(株)

スペースバルーンから眺めた中部地方 提供:NAFT

CHUBU が育てた 飛行機とロケット、 空を翔ける！ 名古屋大学 豊田講堂

7月9日 (日) 2017年 13:00~16:00

地下鉄名城線「名古屋大学駅」2番出口すぐ

おもに小学校高学年以上の方向け
どなたでも参加できます

Part 1 CHUBUが作るロケットの話 三菱重工業(株) 安井 正明

敬称略

Part 2 国産旅客機MRJ(Mitsubishi Regional Jet)を世界の空へ 三菱航空機(株) 佐倉 潔

Part 3 航空宇宙系学生団体活動紹介 *The Student Spirit of Aerospace*

2016年よみうりテレビ鳥人間コンテスト優勝機体、名大航空部競技用グライダー、スペースバルーン、ChubuSat 展示

入場無料 事前のお申込みは不要です。お問い合わせ先:名古屋大学 原 進 haras@nuae.nagoya-u.ac.jp

主催 一般社団法人 日本流体力学会 第31回国際衝撃波シンポジウムISSW31実行委員会

企画 名古屋大学 大学院工学研究科 航空宇宙工学専攻

後援 愛知県 岐阜県 三重県 名古屋市

この講演会は科学研究費補助金(研究成果公開促進費) 16HP0707 の補助を受けて開催されます。



科研費
KAKENHI

科学研究費補助金（研究成果公開促進費）一般向け公開講演会
一般社団法人 日本流体力学会 第31回国際衝撃波シンポジウム ISSW31 実行委員会 主催
名古屋大学 大学院工学研究科 航空宇宙工学専攻 企画

CHUBU が育てた飛行機とロケット、空を翔ける！

日時：平成 29 年 7 月 9 日（日）開場 12:30 講演会 13:00-15:00 展示会 15:00-16:00
会場：名古屋大学豊田講堂（名古屋市千種区不老町） 地下鉄名城線「名古屋大学駅」2 番出口下車
対象：**どなたでもご参加いただけます**（おもに小学校高学年以上むき） **入場無料・事前参加申込不要**

CHUBU - 中部地方は日本の航空宇宙産業の一大拠点となっています。知っているようで知らない中部のとってもスゴイ技術—中部が育てた飛行機とロケットについて、開発の最前線に立たれているお 2 人の講演者に、わかりやすくお話いただきます。また、名古屋大学内には航空宇宙分野で活躍する学生がたくさんいます。鳥人間コンテストやスペースバルーンなど、空に翔ける名大生スピリットを感じられる展示もご用意しました。

航空宇宙に関する魅力がギュッと詰まった日曜午後の名古屋大学豊田講堂へぜひお出かけください。

プログラム（敬称略）：

12:30 開場

13:00 - 13:05

オープニング 「ようこそ、75年間 空を翔けてきた名古屋大学へ」

名古屋大学 大学院工学研究科 航空宇宙工学専攻長 原 進

13:05 - 13:55

ロケットの講演 「CHUBU が作るロケットの話」

三菱重工業(株) 防衛・宇宙ドメイン 宇宙事業部 宇宙機器技術部

主席技師（H-IIA/B エンジン プロジェクト・マネージャー）安井 正明

（10分間休憩）

14:05 - 14:55

飛行機の講演 「国産旅客機 MRJ (Mitsubishi Regional Jet) を世界の空へ」

三菱航空機(株) 技術本部 副本部長 佐倉 潔

14:55 - 15:00 講演会クロージング・豊田講堂内ホワイエへ移動

15:00-16:00

航空宇宙関係学生団体活動展示 “The Student Spirit of Aerospace”

一般向け公開講演会の後、この講演会にご参加のみなさまには、航空宇宙分野に関係する名古屋大学生の最近の活躍をご覧いただけます。(展示予定団体 各団体の都合により予告なしに変更する場合があります。)

- ・ **名古屋大学 AirCraft**
よみうりテレビ「鳥人間コンテスト 2016 タイムトライアル部門優勝」の実機を展示予定
- ・ **名古屋大学航空部**
創部62年の伝統ある名大航空部が大会で実際に使っている競技用グライダーを展示予定
- ・ **名古屋大学宇宙開発チーム NAFT**
上空30キロから青い地球のリアルな様子を撮影するスペースバルーンに関する展示を予定
- ・ **名古屋大学博士課程教育リーディングプログラム「フロンティア宇宙開拓リーダー養成プログラム」**
名古屋大学発の超小型科学衛星“ChubuSat” (チューブサット) プロジェクトでの学生の活躍を紹介
- ・ **名古屋大学飛行ロボットサークル NAVIX**
全日本学生飛行ロボットコンテストの常連—NAVIX の飛行ロボットを展示予定

会場 (名古屋大学豊田講堂) 地下鉄名城線 名古屋大学駅 2番出入口

※ 地下鉄やバスをご利用ください。自家用車でのご来場はご遠慮ください。
豊田講堂内での飲食はできません。大学敷地内のほとんどの場所は禁煙です。



お問い合わせ先 名古屋大学 大学院工学研究科 航空宇宙工学専攻
原 進 haras@nuae.nagoya-u.ac.jp 電話 052-789-4416