



## JAXA一名大連携（航空宇宙機設計工学） キックオフミーティングの開催について



このたび、名古屋大学と宇宙航空研究開発機構（JAXA）との連携協力協定の  
一貫として、首記シンポジウムを開催することとなりました。皆様お誘いあわ  
せの上奮ってご参加下さい。

=====

### JAXA一名大連携（航空宇宙機設計工学）キックオフミーティング

日時：2009年6月5日（金）13：00～19：00

場所：名古屋大学ベンチャービジネスラボラトリー（VBL）3F ベンチャーホ  
ール

13:00-13:10 開会あいさつ

司会 中村佳朗

名古屋大学大学院工学研究科長 小野木 克明

JAXA 研究開発本部長・航空プログラムグループ統括リーダー 石川 隆司

13:10-13:25 「JAXA 研究開発本部での研究開発概要」

中道二郎（JAXA：専門技術統括補佐・航空技術研究統括）

13:25-13:40 「名古屋大学航空宇宙工学専攻の概要」

中村佳朗（名大：航空宇宙工学専攻長）

13:40-15:20 研究紹介・討論（空力・推進系）（JAXA：講演10分／質疑討論  
5分、名大講演5分／討論5分）司会 青山剛史

- ・青山剛史（JAXA：数値解析グループ 非定常流・振動セクション）
- ・渡辺重哉（JAXA：流体グループ長）
- ・溝渕泰寛（JAXA：数値解析グループ 燃焼・乱流セクション）
- ・村上哲（JAXA：超音速機チームチーフマネージャ）
- ・中村佳朗（名大：流体力学研究グループ）
- ・佐宗章弘（名大：電離気体力学研究グループ）
- ・梅村章（名大：推進エネルギーシステム工学研究グループ）
- ・長谷川達也（名大：環境熱流体システム研究室（エコトピア科学研究所））

15:30-17:10 研究紹介・討論（構造・制御系）（JAXA：講演 10 分／質疑討論 5 分、名大講演 5 分／討論 5 分） 司会 佐宗章弘

- ・石田雄一（JAXA：複合材グループ 極限環境複合材料セクション）
- ・張替正敏（JAXA：運航・安全技術チーム長）
- ・柳原正明（JAXA：飛行技術研究センター長）
- ・上田哲彦（名大：構造力学研究グループ）（複合材工学研究センター）
- ・山田克彦（名大：制御システム工学研究グループ）
- ・吉川典彦（名大：航空宇宙機運動システム工学研究グループ）
- ・高濱盛雄（名大：情報システム学 情報科学研究科）
- ・岩堀豊（JAXA：複合材グループ 先進複合材料評価技術セクション）

17:10-17:30 全体討論

17:30-19:00 懇親会（会費：一般 3,000 円、学生 1,000 円。）