

第46回流体力学講演会／
第32回航空宇宙数値シミュレーション技術シンポジウム
46th Fluid Dynamics Conference／
32nd Aerospace Numerical Simulation Symposium

主催： 日本航空宇宙学会，宇宙航空研究開発機構
後援： (公社)弘前観光コンベンション協会
協賛： 日本流体力学会，日本機械学会，日本風工学会，可視化情報学会，日本ガスタービン学会，
情報処理学会，日本燃焼学会，日本応用数理学会
開催日： 平成26年7月3日(木)，7月4日(金)
会場： 弘前文化センター

(〒036-8356 青森県弘前市下白銀町 19-4 <http://www.hi-it.jp/~bunka/>)

参加登録料：

正会員(主催・協賛)	6,000円(事前登録)，7,000円(当日登録)
非会員	9,000円(事前登録)，10,000円(当日登録)
学生(会員)	2,000円(事前登録)，3,000円(当日登録)
学生(非会員)	4,000円(事前登録)，5,000円(当日登録)
懇親会	5,000円(事前登録)，6,000円(当日登録)

(事前WEB登録[6月23日(金)まで]にご協力お願い致します。)

講演集： アブストラクト集，CD-ROM講演集は参加登録者全員に1部ずつ配布します

特別講演：

7月3日(木)
「航空宇宙工学における流体力学」
中村 佳朗 教授 (中部大学)
「液体ロケット用燃焼器における推進薬の微粒化」
稲村 隆夫 教授 (弘前大学)

7月4日(金)
「Perspective on adaptive high order CFD methods」
Prof. Z.J. Wang (University of Kansas)

特別企画：

FDC/ANSS 合同企画 1)「EFD/CFD 融合技術」
FDC/ANSS 合同企画 2)「民間超音速機実現のための空力技術」
FDC/ANSS 合同企画 3)「非定常空力技術」
FDC/ANSS 合同企画 4)「航空宇宙の空力音響技術」
FDC/ANSS 合同企画 5)「構造に関するシミュレーション・検証試験技術」
FDC/ANSS 合同企画 6)「航空宇宙教育支援フォーラム:空力教育の共通プラットフォーム構築に向けて」
FDC1)「先進流体計測技術」
FDC2)「デトネーション応用」
ANSS1)「航空宇宙におけるHPCの動向」
ANSS2)「宇宙輸送及び推進系技術」

懇親会：

日時 7月3日(木) 18:30～20:30
場所 ホテル ニューキャスル 3階 麗峰(れいほう)
会費 5,000円
申込方法 事前WEB登録[6月23日(月)まで]上記料金にて。
当日申込は1,000円増し(6,000円)です。

表彰： 優れた研究発表2件と学生発表のプレゼンテーション賞複数件に表彰を行います。
優れた研究発表，学生発表表彰とも，後日通知する予定です。

ホームページ： <http://www.jsass.or.jp/aerocom/ryu/ryu46/index.htm>