

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
プログラムタイムテーブル

1日目 7月3日(木)

時刻	A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場
9:30 10:50	一般講演 2 「超音速流れ」	一般講演1・2 「再突入・高温気体」 (1)	FDC/ANSS 合同企画 2 「民間超音速機実現のた めの空力技術」(1)	一般講演1・2 「プラズマ・ レーザー」(1)	一般講演 2 「回転翼・流動」
- 休憩 (10分間) -					
11:00 12:20	一般講演1 「遷音速 Re 数効果 試験技術」	一般講演1・2 「再突入・高温気体」 (2)	FDC/ANSS 合同企画 2 「民間超音速機実現のた めの空力技術」(2)	一般講演1・2 「原子・分子過程」	一般講演1 「スクラムジェット」
- 昼食 -					
13:50 14:50	(13:50~13:55) 挨拶 特別講演 I (A 会場) 航空宇宙工学における流体力学 中村 佳朗 (中部大学)				
- 休憩 (10分間) -					
15:00 16:00	特別講演 II (A 会場) 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 (弘前大学)				
- 休憩 (10分間) -					
16:10 18:10	FDC/ANSS 合同企画 6 「航空宇宙教育支援 フォーラム」	一般講演1・2 「流体解析」	企画 ANSS1 「航空宇宙における HPC の動向」	一般講演1 「低 Re 数流れ」(1)	企画 ANSS2 「宇宙輸送及び 推進系技術」
- 休憩 (20分間) -					
18:30 20:30	懇親会 (ホテル ニューキャッスル 3階 麗峰(れいほう))				

2日目 7月4日(金)

時刻	A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場
9:10 10:50	FDC/ANSS 合同企画 3 「非定常空気力学」 (1)	FDC/ANSS 合同企画 4 「航空宇宙の空力音響」 (1)	FDC/ANSS 合同企画 1 「EFD/CFD 融合技術」(1)	一般講演1 「低 Re 数流れ」(2)	企画 FDC2 「デトネーション 応用」(1)
- 休憩 (10分間) -					
11:00 12:20	FDC/ANSS 合同企画 3 「非定常空気力学」 (2)	FDC/ANSS 合同企画 4 「航空宇宙の空力音響」 (2)	FDC/ANSS 合同企画 1 「EFD/CFD 融合技術」(2)	一般講演1 「低 Re 数流れ」(3)	企画 FDC2 「デトネーション 応用」(2)
- 昼食 -					
13:50 14:50	(13:50~13:55) 挨拶 特別講演 III (A 会場) Perspective on adaptive high order CFD methods, Z.J. Wang (University of Kansas)				
- 休憩 (10分間) -					
15:00 16:20	FDC/ANSS 合同企画 3&FDC1 「非定常空気力学& 先進流体計測技術 Joint Session」	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」(1)	一般講演2 「格子・解法」(1)	一般講演1 「低 Re 数流れ」(4)	一般講演 2 「電気推進」
- 休憩 (10分間) -					
16:30 18:10	企画 FDC1 「先進流体 計測技術」	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」(2)	一般講演2 「格子・解法」(2)	一般講演1 「低 Re 数流れ」(5)	一般講演1・2 「プラズマ・ レーザー」(2)