

日本流体力学会 年会2021 プログラム

第1日目 9月21日(火)

開始時刻	終了時刻	B室	C室	D室	E室	F室	G室
9:00	9:30	開場・Web接続確認					
9:30	9:50	会長挨拶・新名誉会員紹介・授賞式 (A室)					
9:50	10:10	論文賞記念講演 (A室)					
10:10	10:30	竜門賞受賞記念講演 その1 (A室)					
10:30	10:50	竜門賞受賞記念講演 その2 (A室)					
10:50	11:10	竜門賞受賞記念講演 その3 (A室)					
11:20	11:40	技術賞記念講演 (A室)					
11:40	12:00	FDR賞受賞記念講演 (A室)					
12:00	14:00	昼休憩, FM2030 会長を囲んで流体力学の未来を語ろう! (12:00 - 13:30, A室)					
14:00	15:20	安定性・遷移(1)	マイクロ流体(1)	生物流体(1)	AIと流体力学(1)	大気・気象(1)	混相(1)
15:30	16:50	安定性・遷移(2)	マイクロ流体(2)	生物流体(2)	AIと流体力学(2)	大気・気象(2)	混相(2)
17:00	18:40	安定性・遷移(3)	分子流体(1)	—	AIと流体力学(3)	対流・拡散(1)	混相(3)

第2日目 9月22日(水)

開始時刻	終了時刻	B室	C室	D室	E室	F室	G室
8:30	9:00	開場・Web接続確認					
9:00	10:40	乱流(1)	分子流体(2)	流れの制御(1)	AIと流体力学(4)	対流・拡散(2)	混相(4)
10:50	12:30	乱流(2)	分子流体(3)	流れの制御(2)	空力音	対流・拡散(3)	混相(5)
12:30	13:30	昼休憩, 男女共同参画ランチタイムセミナー (A室)					
13:30	15:10	乱流(3)	分子流体(4)	非ニュートン(1)	数値計算・乱流モデリング(1)	河川・湖沼・沿岸・海洋(1)	宇宙・惑星(1)
15:20	17:00	乱流(4)	流体計測・実験法	非ニュートン(2)	数値計算・乱流モデリング(2)	河川・湖沼・沿岸・海洋(2)	宇宙・惑星(2)
17:10	18:20	特別講演 (17:10 - 17:50) (進行役: 実行委員長)・機器展示 (17:50 - 18:10, A室)・実行委員長挨拶 (18:10 - 18:20, A室)					

第3日目 9月23日(木)

開始時刻	終了時刻	B室	C室	D室	E室	F室	G室
8:10	8:40	開場・Web接続確認					
8:40	10:40	乱流(5)	流体数理(1)	波動(1)	流体機械(1)	流れと物体・建物・インフラ(1)	成層・回転(1)
10:50	12:30	生体の流れ	流体数理(2)	波動(2)	流体機械(2)	流れと物体・建物・インフラ(2)	成層・回転(2)
12:30	13:30	昼休憩					
13:30	15:30	スポーツ流体	流体数理(3)	波動(3)	燃焼・反応・高エンタルピー	流れと物体・建物・インフラ(3)	—
15:40	15:50	閉会式 (A室)					