

日本流体力学会 年会2020 プログラム

第1日目 9月18日(金)

| 開始時刻 | 終了時刻 | B室 | C室 | D室 | E室 | F室 | G室 | |
|-------|-------|--|---------|----------|----------|------------------|-------|--|
| 9:30 | 10:00 | 開場・Web接続確認 | | | | | | |
| 10:00 | 10:20 | 会長挨拶・新名誉会員紹介・授賞式 (A室) | | | | | | |
| 10:20 | 10:40 | 竜門賞受賞記念講演 その1 (A室) | | | | | | |
| 10:40 | 11:00 | 竜門賞受賞記念講演 その2 (A室) | | | | | | |
| 11:10 | 11:30 | FDR賞受賞記念講演 (A室) | | | | | | |
| 11:30 | 13:00 | 昼休憩, 座談会 ~流体力学の未来 Fluid Mechanics 2030~ (11:30 - 12:30, A室)・機器展示 (12:30 - 12:50, A室) | | | | | | |
| 13:00 | 14:40 | 安定性・遷移(1) | マイクロ流体 | 成層・回転 | 流れの制御(1) | 流れと物体・建物・インフラ(1) | 混相(1) | |
| 14:50 | 16:30 | 安定性・遷移(2) | 分子流体(1) | 大気・気象(1) | 流れの制御(2) | 流れと物体・建物・インフラ(2) | 混相(2) | |
| 16:40 | 18:20 | 安定性・遷移(3) | 分子流体(2) | 大気・気象(2) | — | 河川・湖沼・沿岸・海洋(1) | — | |

第2日目 9月19日(土)

| 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 | 流体数理(1) | 分子流体(3) | 非ニュートン(1) | 流れの制御(3) | 河川・湖沼・沿岸・海洋(2) | 混相(3) | |
| 10:50 | 12:30 | 流体数理(2) | 分子流体(4) | 非ニュートン(2) | 流れの制御(4) | 河川・湖沼・沿岸・海洋(3) | 混相(4) | |
| 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 | 15:30 | 流体数理(3) | 生体の流れ(1) | 非ニュートン(3) | 数値計算・乱流モデリング | 流体機械(1) | 燃焼・反応・高エンタルピー | |
| 15:40 | 17:20 | 乱流(1) | 生体の流れ(2) | AIと流体力学(1) | 空力音 | 流体機械(2) | 流体計測・実験法 | |
| 17:30 | 18:30 | 特別講演(17:30 - 18:20)(進行役:実行委員長)・実行委員長挨拶 (A室) | | | | | | |

第3日目 9月20日(日)

| 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(2) | 生物流体(1) | AIと流体力学(2) | 対流・拡散(1) | 宇宙・惑星(1) | 予備セッションG(1)※ | |
| 10:50 | 12:30 | 乱流(3) | 生物流体(2) | AIと流体力学(3) | 対流・拡散(2) | 宇宙・惑星(2) | 予備セッションG(2)※ | |
| 12:30 | 13:30 | 昼休憩, 会長を囲む会 (A室) | | | | | | |
| 13:30 | 14:50 | 乱流(4) | スポーツ流体(1) | 波動(1) | 対流・拡散(3) | 宇宙・惑星(3) | 予備セッションG(3)※ | |
| 15:00 | 16:20 | 乱流(5) | スポーツ流体(2) | 波動(2) | 対流・拡散(4) | 宇宙・惑星(4) | 予備セッションG(4)※ | |
| 16:30 | 17:50 | 予備セッションB※ (乱流) | 予備セッションC※ (生物流体・スポーツ流体) | 予備セッションD※ (AIと流体力学・波動) | 予備セッションE※ (対流・拡散) | 予備セッションF※ (宇宙・惑星) | 予備セッションG(5)※ | |

※予備セッションは回線状況によります。予備セッションGは、主に予備セッションB-Fが対象としないオーガナイズドセッションに対して設けられます。