

阪大竹内研・東工大大西研交流会

～乱流中の輸送現象を伴う粒子群の集団挙動～

2024年3月12日 14:00-16:30

東工大大岡山キャンパス石川台9号館208号室（アクセスは次ページ参照）

スケジュール

14:00-14:30 (阪大)祝 峻太郎「粒子間狭隘部に潤滑モデルを用いた混相流の数値解析法に関する研究」

14:30-15:00 (東工大)岡部 奎太「発熱粒子群に誘起される乱流と粒子クラスタリング」

15:00-15:30 (東工大)柳 康太, 大西領「接近物体間に働く流体潤滑力の数値補正手法」

15:30-15:50 (東工大)岩島 昌也「ラグランジアン雲シミュレータによる降水粒子の生成と成長の追跡計算」

15:50-16:30 (阪大)橋本 健人, 竹内伸太郎「固体間輻射熱交換を考慮した粒子混相流の数値的解析」

後援：拡張潤滑理論による分散混相流中の非平衡輸送問題への展開

アクセス：

<https://www.turb.gsic.titech.ac.jp/jp/access/access.html>

東京工業大学 大岡山キャンパス 石川台 9号館(学術国際情報センター 国際棟)2F
〒152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1 石川台 9号館 208

キャンパスマップ



⑨が石川台 9号館です。

