

# マルチスケール流体力学シミュレーション

大阪大学 大学院基礎工学研究科 杉山和靖

- 目的 スケールの多重性を伴う多相系流れについて、ソフトウェアの開発、プロダクトランを行う。
- 内容 現有のVOF法/MTHINC法/BDI法に基づく固気液三相流コードの開発、動作確認を行ってきた。
- 結果 なし