2018年度 卒業論文

Yin-Yang-Zhong 格子データ向け 可視化モジュールの開発

神戸大学工学部情報知能工学科上森 香

指導教員 坂本 尚久 講師 陰山 聡 教授

2019年1月11日

Yin-Yang-Zhong 格子データ向け可視化モジュールの開発

上森 香

1 要旨

まず KVS 向けに Yin-Yang-Zhong 格子データを対象とした可視化モジュールを実装し、MHD 計算結果データに適用、可視化映像を作成することによって有効性を検証する。

目 次

1	要旨	2
2	序論	1
3	提案手法	2
4	結果	3
5	考察	4
6	まとめ	5
謝辞		6
参考文献		6

2 序論

3 提案手法

4 結果

5 考察

6 まとめ

謝辞