

令和4年度11月第2週報告書

2022/11/14 報告書 No.40
M2 来代 勝胤

報告内容

1. 数値シミュレーションの作成
2. 一様流の解析結果の利用
3. 来週の予定

1 数値シミュレーションの作成

2 一様流の解析結果の利用

3 来週の予定

- 数値シミュレーションデータの作成
- 三角翼モデル測定データの解析
- 車両モデルの測定