

令和4年度12月第1週報告書

2022/12/12 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データの作成
2. 数値シミュレーションによる性能評価
3. 来週の予定

1 数値シミュレーションデータの作成

1.1 数値シミュレーションデータの作成条件

2 数値シミュレーションによる性能評価

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