

※以下の内容を記入し、**走行日から5日以内**に、メールにて事務局(challenge@rt-tsukuba.jp)までお送り下さい。
この情報は、つくばチャレンジ 2017 ホームページで共有します。

つくばチャレンジ 走行実験の内容および結果レポート

つくばチャレンジ 2017 本走行 2017/ 11/ 5(日)

ロボット No.: 1711-1

ロボット名: Orange2017

チーム名: 法政大学自律移動ロボット研究室

記載責任者: 河野辰哉

[1] 本走行前後の実験走行について

1 実験の目的

ウェイポイント, 各種パラメータの調整

2 実験の具体的内容と成果

2.1 実験の具体的内容

本番で用いるパラメータで走行し, 問題がないか確認する.

2.2 実験成果

問題なく走行できた.

[2] 本走行について

1 設定した目標

横断歩道を含まないコースの完走

2 本走行の結果

2000m 完走

3 どこまで目的が達成されたか

コースの完走

4 失敗した場合は、その理由として考えられること

[3] 運営側、実行委員へのコメントや質問等があればお書き下さい。