

※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.: 1715-2

ロボット名: SARA

チーム名: 宇都宮大学 尾崎研究室

記載責任者: 門脇 史弥

[1] 本走行前後の実験走行について

1 実験の目的

走行の確認

2 実験の具体的内容と成果

2.1 実験の具体的内容

大清水公園と探索エリアの走行確認

2.2 実験成果

大清水公園と探索エリアの走行確認

[2] 本走行について

1 設定した目標

課題 B コースの課題達成

2 本走行の結果

課題 B コースの課題達成

3 どこまで目的が達成されたか

課題達成することができたが、探索対象の判別精度が課題

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。