

※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 第 6 回実験走行 2017/ 11/ 3(金)

ロボット No.: 1715-1

ロボット名: MAUV

チーム名: 宇都宮大学 尾崎研究室

記載責任者: 門脇 史弥

1 実験の目的(特に準備したことがあれば、それもお書き下さい。)

横断歩道周辺の自律走行テスト

2 実験の具体的内容と成果

2.1 実験の具体的内容

横断歩道での動作確認

2.2 実験成果

横断成功

3 自律走行実験を行ったチームは以下にもお答え下さい。

3.1 自律走行の内容

横断歩道の走行確認

3.2 自律走行の結果(どこまで走れたか等)

往路の横断歩道まで

3.3 残された課題

横断歩道走行用プログラムの改良

3.4 失敗した理由

プログラムのミス

3.5 確認走行を行った場合は、その記録

3.6 記録走行を行った場合は、その記録

探索エリアまで

4. 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。