

※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 2016 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 2016 第 2 回実験走行 2016/ 9 / 22 (木)

ロボット No.: 1605-2

ロボット名: ORNE-β

チーム名: 千葉工業大学ロボット設計制御研究
室

記載責任者: 嶋守尚

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。)
地図作成

実験の具体的内容と成果

2.1 実験の具体的内容

地図を作成した

センサでデータ取得した

2.2 実験成果

トライアル区間から信号までの地図を作成できた

探索対象者に関するデータを取得できた

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

3.2 自律走行の結果(どこまで走れたか等)

3.3 残された課題

3.4 失敗した理由

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

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。