

※以下の内容を記入し、**実験走行日から5日以内**に、メールにて事務局(challenge@rt-tsukubajp)までお送り下さい。
この情報は、つくばチャレンジ 2014 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2014 第 8 回実験走行会 2014/ 11 / 14 (金)

ロボット No.: 1446-02

ロボット名: AR Chair

チーム名: 防衛大学校 滝田・伊達研究室

記載責任者: 滝田 好宏

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。)

自律走行及び人物探索

2 実験の具体的内容と成果

2.1 実験の具体的内容

大清水公園内の自律走行及び人物探索

2.2 実験成果

プログラムのバグの発見

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

2.1 に同じ

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

次の進行方向が 180° 逆向きの場合の方向転換が不良

失敗した理由

プログラムの条件設定の不足

3.4 確認走行を行った場合は、その記録

なし

3.5 記録走行を行った場合は、その記録

なし

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。

なし