

※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 7 回実験走行 2017/ 11 / 4 ( 土 )

ロボット No.: 1727

ロボット名: あかつきくん

チーム名: 千葉大学知能機械システム研究室

記載責任者: 饗庭 大

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。)

・全区間を通した自律走行の実施

2 実験の具体的内容と成果

2.1 実験の具体的内容

・全区間を通した自律走行の実施

2.2 実験成果

・プログラム中のバグの発見

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

・全区間を通した自律走行の実施

・横断歩道区間における自律走行の実施

3.2 自律走行の結果(どこまで走れたか等)

・プログラムのバグによるプログラムの強制終了

3.3 残された課題

・バグ取り

3.4 失敗した理由

・上記の通り

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。

・運営お疲れ様です。感謝いたします。