※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 6 回実験走行 2016/11 / 4 (金)

ロボット No.: 1628-02 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: 土方 優明

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。)

データ収集

- 2 実験の具体的内容と成果
 - 2.1 実験の具体的内容 データ収集
 - 2.2 実験成果
- 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 横断歩道前での自律走行
 - 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 走行時間の短縮 横断歩道横断プログラムの調整
 - 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。