

つくばチャレンジ2017 第5回実験走行 記録走行記録

ロボットNo.	チーム名	ロボット名	出走時刻	走行終了時刻	走行時間	到達地点	自律走行のマイルストーン				探索の有無	発見探索対象数 達成度	課題達成	コース選択	特記事項
							MS1	MS2	MS3	MS4					
1715-1	尾崎研究室(宇都宮大学)	MAUV	14:20	15:09	49分	800	○							B	
1715-2	尾崎研究室(宇都宮大学)	SARA	15:00	15:10	9分	230								B	
1751	迷える子羊探検隊	メリー隊長	14:49	15:10	21分	490	○							B	大雨での走行。水たまりの検出で下向きURGが雨、水滴に反応。下向きURGなしのため人探索はパス。
					0分										
					0分										
					0分										
					0分										
					0分										
					0分										
					0分										
					0分										
					0分										
					0分										
					0分										

※MS(マイルストーン)は以下の通り

MS1 : 確認走行区間の自律走行達成スタートから大清水公園を出るところまでの260mの自律走行の達成

MS2 : 中間点(1km点)までの自律走行の達成

スタート後、大清水公園・つくば公園通り遊歩道・つくばセンター広場を経て、Q1つくばのオープンストリートにある1km地点までの自律走行を達成。MS3 : 横断歩道

を含まない課題コースにおける自律走行の達成

MS4 : 横断歩道区間を含む課題コースにおける自律走行の達成

探索 : ロボットがスタート点から走行開始後、自律的に走行して、3箇所の探索エリアで計4人の探索対象のうち何人を見つけたかを認定する。

課題達成 : つくばチャレンジ2017の課題は、本走行において自律走行のマイルストーン3かマイルストーン4を達成し、4人の探索対象を発見することである。これを達成したロボット(とチーム)を、課題達成として認定する。