

電通大杯ヒト型レスキューロボットコンテスト 2013 競技記録

競技結果

	競技者	所属	ロボット名
電通大杯	近藤 吏	大阪電気通信大学 自由工房	大電通コマドリ-改
搭載カメラ部門			
1位	zeno		RB2000SF
2位	緒方 和馬	九州工業大学	飛之助
3位	今川 拓郎	ヴイストン株式会社	Robovie-PC Ver2.0
目視部門			
1位	近藤 吏	大阪電気通信大学 自由工房	大電通コマドリ-改
2位	久保田 和希	産業技術短期大学	式号機
3位	高嶋 大樹	大阪産業大学 ロボットプロジェクト	レフレグ
奨励賞・技術賞			
技術賞	今川 拓郎	ヴイストン株式会社	Robovie-PC Ver2.0
奨励賞	中野 功基	大阪産業大学 ロボットプロジェクト	デルタ

ファイナルミッション 評価ポイント

競技順	競技者	ロボット名	所属	部門	評価ポイント	残り時間ポイント	審査員ポイント
1	久保田 和希	産業技術短期大学	式号機	目視	106	0	106
2	高嶋 大樹	大阪産業大学 ロボットプロジェクト	レフレグ	目視	39	0	39
3	近藤 吏	大阪電気通信大学 自由工房	大電通コマドリ-改	目視	152	0	152
4	緒方 和馬	九州工業大学	飛之助	搭載カメラ	142	0	142
5	今川 拓郎	ヴイストン株式会社	Robovie-PC Ver2.0	搭載カメラ	78	0	78
6	zeno		RB2000SF	搭載カメラ	143	0	143

ファーストミッション 評価ポイント

競技順	競技者	ロボット名	所属	段 X 加増	評価ポイント	残り時間ポイント	審査員ポイント
1	緒方 和馬	九州工業大学	飛之助	183c	152	0	152
2	E・岡本	大阪電気通信大学 自由工房	ハトール	183	失格	—	—
3	DIEGO		ANDY		棄権	—	—
4	中野 功基	大阪産業大学 ロボットプロジェクト	デルタ	133	75	0	75
5	久保田 和希	産業技術短期大学	式号機	133	86	0	86
6	zeno		RB2000SF	133c	334	144	190
7	近藤 吏	大阪電気通信大学 自由工房	大電通コマドリ-改	183	164	0	164
8	高嶋 大樹	大阪産業大学 ロボットプロジェクト	レフレグ	133	94	0	94
9	志倉 翔	工学院大学	ロボ子	133	棄権	—	—
10	ミネガミ	産業技術短期大学	ロイド アンドウ	133	59	0	59
11	RYOU	産業技術短期大学	メタルギアレスキュー	133	失格	—	—
12	今川 拓郎	ヴイストン株式会社	Robovie-PC Ver2.0	133c	235	14	221
13	後藤 弘暢	大阪電気通信大学 視覚メディア研究室	Marion	133	棄権	—	—

失格:3分以内にトンネルを通過できない場合など、失格となる。

リタイヤ:ロボット検査後、ロボットの故障などにより競技の続行が不可能な場合、リタイヤ宣言できる。

棄権:競技会にエントリー後、ロボット検査前に、何らかの理由により、競技に参加できない場合。