

中之島ロボットチャレンジ2023エクストラチャレンジ 11月26日 本走行結果

番号	チーム名	所属	代表者	ロボット名	1回目		2回目		マイルストーン認定		備考
					距離(m)	時間(m:s)	距離	時間(m:s)	コース周回	エレベーター	
23-01-01	神戸高専ロボティクス	神戸高専	清水 俊彦	Navit(oo)n	1050	27:40	1090	29:31	○	手動	1回目1050m 惜しい
23-01-02				Unitree Go1	1090	34:40	1090	33:25	○	遠隔	コース周回含めて全て遠隔操作
23-02	大阪公立大学 知能ロボティクスGr	大阪公立大学	田窪 朋仁	Dulcinea	1090	44:23	棄権	-	○	手動	
23-03	チームさくら	株式会社プロアシスト	猪熊 一行	強引MyWay2	560	19:01	350	12:14		未到達	
23-04	大阪工業大学 ロボット工学科チーム	大阪工業大学	井上 雄紀	Sirius	350	34:16	110	11:46		未到達	
23-05-02	関西大学 ロボット・マイクロシステム研究室	関西大学	青柳 誠司	KUARO	棄権	-	棄権	-		棄権	
23-05-01				KUARO II	0	-	1050	30:37		手動	1050m 惜しい
23-08	関西大学 計測システム研究室	関西大学	前 泰志	KUAMS	200	7:27	110	4:16		未到達	
23-09-01	Arno(アルノー)	奈良女子大学 &北陽電機株式会社	嶋地 直広	Arno	1090	37:06	500	24:56	○	手動	
23-09-02				WizURG	330	16:10	700	31:47		未到達	
23-10	甲南大学	甲南大学	梅谷 智弘	URI-KONAN 2023	500	17:30	190	7:30		未到達	
23-11	大阪電通大 鄭研究室	大阪電通大	鄭 聖熹 (チョン ソンヒ)	Moving-N	棄権	-	棄権	-		棄権	
23-13-01	PAD ロボティクス	パナソニックアドバンス テクノロジー株式会社	高橋 三郎	@mobi	890	22:04	745	14:06		手動	1回目エレベーター通過
23-15	機能ロボット学研究室	神戸大学	田崎 勇一	Omnia4	1090	33:21	1090	33:21	○	手動	
23-16	チームAISO	愛知総合工科高校専攻科	鈴木 希望	AISO	棄権	-	棄権	-		棄権	
23-17	宇都宮大学REAL	宇都宮大学	ミヤグスク・リオス レナート	kosobot	1090	51:52	1090	48:40	○	手動	エレベーター自律で挑戦するも他チームとの干渉でできなかったため、後でエレベーターのみ再挑戦したが失敗。
23-18	宇都宮大学REACT	REACT株式会社	福嶋 章哲	陽馬(hirume)	800	21:40	1090	31:40	○	自律	エレベーターも自律で完全達成
22-16	インダストリアルファ	インダストリアルファ	森元 慎吾	たこや機1号	棄権	-	4	00:20		未到達	遠隔操作による挑戦

コース

