

第9回沖縄海洋ロボットコンペティション 総合集計表

【ROVノーマルタスク】

所属	ロボット名	ワークショップ点 (満点30)	競技 順位点	競技				合計	順位	
				競技 (予選1)	競技 (予選2)	予選 平均	競技 (決勝)			
福山職業能力開発短期大学校	Sea Train	30	0	0	0	0.0		30.0	8	
愛知工業大学	AIT-VTV	30	30	50	25	37.5		60.0	5	
沖縄職業能力開発大学校	GURUKUN	30	30	25	25	25.0		60.0	6	
島根職業能力開発短期大学校	まつぼっくりThirteen	30	50	125	175	150.0	100	80.0	2	優秀賞
島根職業能力開発短期大学校	大蛇丸	30	70	100	200	150.0	125	100.0	1	最優秀賞
愛知工業大学	深海のミサゴ	30	0	0	0	0.0		30.0	8	
長崎大学	REMONA	30	30	50	0	25.0		60.0	6	
広島工業大学	S. E. T. O. 2	30	35	25	75	50.0		65.0	4	
国民大学校	Krover2	30	40	0	125	62.5		70.0	3	
愛知工業大学	Gerchio3	30	0	0	0	0.0		30.0	8	
山口大学	First Dive	30	0	0	0	0.0		30.0	8	

【AUVノーマルタスク】

所属	ロボット名	ワークショップ点 (満点30)	競技 順位点	競技				合計	順位	
				競技 (予選1)	競技 (予選2)	予選 平均	競技 (決勝)			
東海大学静岡キャンパス	CORE	30	0	0	0	0.0		30.0	3	
九州工業大学	KYUBIC	30	70	15	15	15.0	60	100.0	1	特別賞
九州職業能力開発大学校	Mt. Turtle	30	50	15	0	7.5	15	80.0	2	
個人	AUO	30	0	0	0	0.0		30.0	3	

【ROV知能・計測チャレンジ】

所属	ロボット名	ワークショップ点 (満点20)	競技点(平均)	競技		技術解説書 (満点40)	合計	順位	
				1回目	2回目				
沖縄職業能力開発大学校	GURUKUN	20	13.33	13.3	13.3	27.5	60.8	2	優秀賞
長崎大学	REMONA	20	10.67	21.3	0.0	31.0	61.7	1	最優秀賞

【AUV知能・計測チャレンジ】

所属	ロボット名	ワークショップ点 (満点20)	競技点(平均)	競技		技術解説書 (満点40)	合計	順位	
				1回目	2回目				
九州工業大学	KYUBIC	20	0.00	0	0	32.5	52.5	3	
九州職業能力開発大学校	Mt. Turtle	20	0.00	0	0	33.3	53.3	1	最優秀賞
愛知工業大学	WLUFFIN	20	0.00	0	0	32.8	52.8	2	優秀賞