

## 第9回廃炉創造ロボコン 結果

表彰名	高専名	チーム名	ロボット名	コメント
文部科学大臣賞（最優秀賞）	小山工業高等専門学校	小山高専廃炉ロボット製作チーム2024	Tube Liner X	与えられたミッションを完全にクリアした
福島県知事賞（優秀賞）	旭川工業高等専門学校	旭川高専廃炉ロボット研究会	H A I R O B O	本大会に連続で出場し完成度の高リロボットを作り上げた
高専機構理事長賞（アイディア賞）	鶴岡工業高等専門学校	鶴岡高専 G チーム	KINTARO	階段の昇降にそりを利用するアイデアを実現した
原子力機構機構理事長賞（技術賞）	茨城工業高等専門学校	茨城高専平澤研究室	A ρ i α δ ν η	確実な技術を組み合わせて信頼性のあるロボットを仕上げた
特別賞・アトックス賞	舞鶴工業高等専門学校	舞鶴High↑Low↓研究会	あけぼの	
特別賞・日立G Eニュークリア・エナジー賞	熊本高等専門学校熊本キャンパス	熊本高専熊本キャンパスロボコン部Bチーム	Tetra Viper	
特別賞・東京エネシス賞	福島工業高等専門学校	福島廃炉研究会	D#	
特別賞・アスマ賞	サレジオ工業高等専門学校	サレジオ工業高等専門学校廃炉創造ロボコンチーム	Drop Out	
特別賞・東芝エネルギーシステムズ	富山高等専門学校本郷キャンパス	KANEKENS	真田くん	
特別賞・ビーエイブル	熊本高等専門学校熊本キャンパス	熊本高専熊本キャンパスロボコン部Aチーム	天掴	