

第46回沖縄青少年科学作品展 イベントスケジュール 2024年2月17日(土)

イベント名					時間[分] (1回当たり)		10:00 ~11:00	11:00 ~12:00	12:00 ~13:00	13:00 ~14:00	14:00 ~15:00	15:00 ~16:00	16:00 ~17:00
開会式・表彰式、沖縄県知事賞受賞者による作品発表					120	-							
上位入賞者によるポスターセッション (沖縄県知事賞、沖縄電力社長賞、沖縄県教育長賞、環境奨励賞受賞者)					60	-							
全入賞作品の展示					-	-							
ブース 番号	イベント名	対象 学年	出展者	時間[分] (1回当たり)	許容人数[人] (1回当たり)	10:00 ~11:00	11:00 ~12:00	12:00 ~13:00	13:00 ~14:00	14:00 ~15:00	15:00 ~16:00	16:00 ~17:00	
チャレンジ実験	1	ビー玉万華鏡		小1~小6	縄県高等学校物理教育研究会	20	4						
	2	宙に浮いてる!?~テンセグリティ~		小1~小6	縄県高等学校物理教育研究会	15	5						
	3	キラキラスライム		小1~小6	島尻地区理科教育研究会	10	6						
	4	壁抜けトンネルを作ろう(ブラックウォール)	要整理券	小1~中3	国頭地区理科教育研究会	20	5			①~④		⑤ ⑥ ⑦ ⑧	
	5	ドライアイスシャーベットを作ろう!!		幼児~ (6歳未満は親子同伴)	那覇地区中学校理科教育	10	12						
	6	逆さ眼鏡をのぞいてみよう		小1~小6	生物教育研究会	20	10						
	7	色が消えるペン!?フリクションペンでぬり絵をしよう!		小2~小6	沖縄県高等学校化学研究会	15	6						
科学教室	8	「光る缶バッジを作ろう!」(A)	要整理券	小1~小6	おきなわジュニア科学クラブ	40	10						
	8	中学生が作ったプログラミングゲーム体験(B)	要整理券	幼稚園~高3	おきなわジュニア科学クラブ	20	5						
	9	図形の謎を解き明かそう		小1~小6	TPS思考能力研究会	30	10						
	10	水素を作って使おう!		特になし	琉球大学 理学部 化学系	5	1						
	11	海洋プラスチックごみの行方を追え	要整理券	特になし *小2以下は保護者 同伴	GODAC	45	12						
	12	不思議な光と氷の実験	-	-	琉球大学ミステリーサークル	15	10						
	12	液体窒素で極低温の世界を体験	要整理券	-	琉球大学 理学部 物理系	45	20						
	13	瞬間冷却材を作ろう	要整理券	-	琉球大学・次世代人材育成事業	30	15						
	13	単極モーターを作ろう	要整理券	-	琉球大学・次世代人材育成事業	30	15						
	13	シロアリの行動をコントロールしよう	要整理券	-	琉球大学・次世代人材育成事業	30	15						
	13	ブラックホールと写真を撮ろう	要整理券	-	琉球大学・次世代人材育成事業	30	15						
	14	植物っておもしろい!		小1~高3	琉球大学熱帯生物園研究センター	15	4						
	14	ブロッコリーからDNAを取り出そう!	要整理券	特になし	琉球大学熱帯生物園研究センター	15	8						
	14	目に見えない生き物たち ~身近な微生物を見てみよう~		特になし	琉球大学熱帯生物園研究センター	10	5						
	15	ロボットを作ろう	要整理券		琉球大学教育学部	80	4						
15	光るマイクロプラスチックを観察してみよう	要整理券		琉球大学教育学部	45	4							
電力・エネルギーコーナー	-	おきてん環境行動パネル展		幼児~大人	沖縄電力株式会社	-	-						
	-	電気はどこからやってくるの? ~実験しよう!おきてんエネルギー・環境教室~	要整理券	小1~	沖縄電力株式会社	60	10						
ロボットコーナー	-	ロボコン		-	沖縄県工業教育研究会ロボット 実行委員会	30	-						
ステージショー	-	Mrカガックサイエンスショー		-	沖縄県高等学校 理科教育研究協議会	30	-						
	-	クイズで学ぼう! 海洋ごみ問題		-	GODAC (国際海洋環境情報センター)	30	-						