

2026年2月2日  
沖縄電力株式会社

## おきでんプレゼンツ第48回沖縄青少年科学作品展の 審査結果について

おきでんプレゼンツ沖縄青少年科学作品展は、「青少年の科学に対する関心と興味を喚起し、沖縄県の科学教育の振興に資するとともに、地域産業の担い手としての人財の育成に寄与すること」を目的に、沖縄県、沖縄県教育委員会、沖縄県高等学校理科教育研究協議会、沖縄県理科教育協会の共催の下、毎年開催している県内で最大規模の科学作品展です。今年も2月14日（土）、15日（日）の2日間、ANA ARENA 浦添（浦添市民体育館）において開催いたします。

応募のあった99作品について、1月14日（水）に開催した審査会（委員長：宮平 壮、沖縄県立総合教育センター理科研修班 班長）において、受賞作品が決定いたしました。なお、今回より作品展を代表する一作品に授与する賞として、新たに「おきでんグランプリ賞」を設けました。

おきでんグランプリ賞には、以下の作品が選ばれました。

【作品名】規格外加工黒糖エバ糖の有効利用と普及活動 Part II

～もう規格外とは言わせない！～

受賞者：沖縄県立北部農林高等学校

（3年）具志川 はなさん、大兼久 楽人さん、仲本 愛花さん、

棚原 咲彩さん

（1年）大城 燦歌さん



奥左から 大兼久 楽人さん、大城 燦歌さん

手前左から 仲本 愛花さん、具志川 はなさん、棚原 咲彩さん

沖縄県知事賞には、以下の作品が選ばれました。

【作品名①】リュウキュウアブラゼミの生まれる場所が限られているのはなぜだろう

う

受賞者：那覇市立小禄小学校 6年 前島 夕七さん

【作品名②】小波津川の水鳥調査 2025－新開地区水路との比較と小波津川工事の影響－

受賞者：西原町立西原東中学校 3年 當銘 悠莉さん

【作品名③】都市化とアリ種多様性の変化～沖縄とタイの自然林と市街地のアリ相比較～

受賞者：沖縄県立球陽高等学校 2年 大城 美月さん ほか4名

沖縄電力社長賞には、以下の作品が選ばれました。

【作品名①】太陽光で地球にやさしい温水器を作ろう！

受賞者：浦添市立港川小学校 6年 下地 悄人さん

【作品名②】揚力の研究

受賞者：南風原町立南星中学校 2年 山田 侑志さん

【作品名③】沖縄の植物から日焼け止めを作る？！～ゲットウとハイビスカスの紫外線吸収効果～

受賞者：沖縄県立球陽高等学校 1年 新垣 陽太さん ほか2名

その他、上位賞として、沖縄県教育長賞 4作品、環境奨励賞 4作品が選ばれました。

また、優秀指導者賞に以下の指導者が選ばれました。

＜受賞者＞沖縄県立辺土名高等学校 徳元 将太郎 先生

おきでんプレゼンツ沖縄青少年科学作品展では、応募のあった 99 作品の展示、ポスターセッション、無料の楽しいイベントもあります。ぜひご来場ください。

添付①：おきでんプレゼンツ第 48 回沖縄青少年科学作品展

上位賞入賞作品および優秀指導者賞受賞者 一覧

添付②：おきでんプレゼンツ第 48 回沖縄青少年科学作品展 実施概要

以上

おきでんプレゼンツ第48回沖縄青少年科学作品展  
入賞作品および優秀指導者賞受賞者 一覧

添付①

◆小学校◆

賞名	作品名	学年	受賞者名	ふりがな	学校名
沖縄県知事賞	リュウキュウアブラゼミの生まれる場所が限られているのはなぜだろう	6	前島 夕七	まえしま ゆうな	那覇市立小禄小学校
沖縄電力社長賞	太陽光で地球にやさしい温水器を作ろう！	6	下地 悅人	しもじ あつひと	浦添市立港川小学校
沖縄県教育長賞	羽アリの研究 群飛の条件を調べる	3	仲村 英真	なかむら えいしん	名護市立名護小学校
環境奨励賞	オリイオオコウモリの生態観察 ～都会に暮らすオリイオオコウモリ大調査パート2～	4	井上 弘道	いのうえ ひろみち	豊見城市立ゆたか小学校

◆中学校◆

賞名	作品名	学年	受賞者名	ふりがな	学校名
沖縄県知事賞	小波津川の水鳥調査2025－新開地区水路との比較と小波津川工事の影響－	3	當銘 悠莉	とうめ ゆうり	西原町立西原東中学校
沖縄電力社長賞	揚力の研究	2	山田 侑志	やまだ ゆうじ	南風原町立南星中学校
沖縄県教育長賞	伊平屋村野甫島 有孔虫と粟石について	1	鶴田 淳丸	つるた ゆうまる	豊見城市立豊見城中学校
環境奨励賞	糸満市真栄里海岸におけるオカヤドカリの研究V	2	上原 謙	うえはら りょう	糸満市立糸満中学校

◆高校◆

賞名	作品名	学年	受賞者名	ふりがな	学校名
おきでん グランプリ賞	規格外加工黒糖エバ糖の有効利用と普及活動 Part II ～もう規格外とは言わせない！～	3 3 3 3 1	具志川 はな 大兼久 楽人 仲本 愛花 棚原 咲彩 大城 燦歌	ぐしかわ はな おおがねく がくと なかもと あいか たなはら さあや おおしろ さんか	沖縄県立北部農林高等学校
沖縄県知事賞	都市化とアリ種多様性の変化 ～沖縄とタイの自然林と市街地のアリ相比較～	2 2 2 2 2	大城 美月 知念 柚希 新垣 芽音佳 奥原 拓大 カーヘレナ優芽	おおしろ みづき ちねん ゆずき あらかき めねか おくはら たくと かー へれなひめ	沖縄県立球陽高等学校
沖縄電力社長賞	沖縄の植物から日焼け止めを作る？！～ゲットウとハイビスカスの紫外線吸収効果～	1 2 2	新垣 陽太 大城 美月 知念 柚希	あらかき ようた おおしろ みづき ちねん ゆずき	沖縄県立球陽高等学校
沖縄県教育長賞	ニセウスクモチビアツバMicreremites pallens Sugi, 1987の生態 に関する研究	1	潮平 光樹	しおひら みつき	沖縄県立辺土名高等学校
沖縄県教育長賞	海の恵み、モズクで広がる地域交流～「水雲油味噌」で伊平屋島を元気に！～	1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3	中村 大希 金城 琉希 宮城 誠哉 安里 愛菜 宮城 夏波 濱田 瑞南 廣田 菜央 宮里 京香 与那嶺 優和 波名城 愛海 山城 千和 杉本 明日美	なかむら たいき きんじょう りゅうき みやぎ せいや あさと あいな みやぎ なつは はまだるな ひろた なお みやざと きょうか よなみね ゆわ はなしろ あいみ やましろ ちより すぎもと あすみ	沖縄県立北部農林高等学校
環境奨励賞	サザマ石におけるエリグロアジサシの繁殖状況について	2 2 2 2 2	遠矢 淳平 備瀬 透羽 高村 貫太 花城 幸 嘉数 紗萌	とおや しゅんぺい びせ とうわ たかむら かんた はなしろ こう かかず ゆめ	沖縄県立辺土名高等学校
環境奨励賞	沖縄島西海岸における棘皮動物の分布について	2	談 一之介	だん いちのすけ	沖縄県立北部農林高等学校

◆優秀指導者賞◆

指導者名	ふりがな	学校名
徳元 将太郎	とくもと しょうたろう	沖縄県立辺土名高等学校

※そのほかの賞につきましては、沖縄電力ホームページ（下記URL）よりご確認いただけます。

[入賞作品一覧]

<https://www.okiden.co.jp/shared/pdf/corporate/event/science48/award.pdf>

## おきでんプレゼンツ第48回沖縄青少年科学作品展 実施概要

主 催：沖縄電力株式会社  
 共 催：沖縄県、沖縄県教育委員会、  
 　　沖縄県高等学校理科教育研究協議会、沖縄県理科教育協会  
 後 援：浦添市教育委員会、株式会社沖縄タイムス社、株式会社琉球新報社、  
 　　沖縄テレビ放送株式会社、琉球放送株式会社、琉球朝日放送株式会社、  
 　　NHK 沖縄放送局、株式会社エフエム沖縄、株式会社ラジオ沖縄、  
 　　株式会社宮古毎日新聞社、株式会社宮古新報、株式会社八重山毎日新聞、  
 　　株式会社八重山日報社  
 趣 旨：青少年の科学に対する关心と興味を喚起し、沖縄県の科学教育の振興に  
 　　資するとともに地域産業の担い手としての人財の育成に寄与する。  
 事 務 局：沖縄電力株式会社 研究開発部[TEL098-877-2341(代表)]

1. 開催日： 2026年2月14日（土）・15日（日）

2. 会 場： ANA ARENA 浦添（浦添市民体育館） ※入場・体験無料

3. 開催内容

(1) 開会式

2026年2月14日（土）10:00～10:30

会 場：ANA ARENA 浦添（浦添市民体育館）特設ステージ

内 容：開会挨拶、主催者及び来賓挨拶

(2) 表彰式

2026年2月14日（土）10:30～12:00

会 場：ANA ARENA 浦添（浦添市民体育館）特設ステージ

内 容：審査報告、各受賞者への賞状授与、作品発表

(3) イベント

① 作品展示

② ポスターセッション（2026年2月14日（土）12:00～12:30）

③ ステージショー（Mr. カガックサイエンスショー）

④ チャレンジ実験コーナー

⑤ 科学教室

⑥ 電力・エネルギーコーナー

以 上