



平成 29 年 2 月 1 日
沖縄電力株式会社

第 39 回沖縄青少年科学作品展の審査結果について

当社が主催する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、将来の地域産業の担い手としての人材の育成に寄与することを目的として沖縄県、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もと、毎年開催しております。県内の小・中・高・アメリカンスクールの児童・生徒による科学分野の研究成果を発表する県内で最大規模の科学作品展です。

今回、応募のあった科学作品について、平成 29 年 1 月 11 日（水）に開催した審査委員会（委員長 沖縄県総合教育センター理科研修班 班長 末吉康徳）において、129 点の受賞作品が決まりました。

最も優れた作品である沖縄県知事賞には、「石垣市立平真小学校 4 年 山田貴志さん」と「石垣市立崎枝中学校 3 年 野里怜生さん 他 11 名」の 2 作品が選ばれました。他の上位賞は、沖縄電力社長賞 4 作品、沖縄県教育長賞 6 作品、環境奨励賞 2 作品に決まりました。また、優秀指導者賞に 5 名の指導者が選ばれました。

全ての受賞作品は平成 29 年 2 月 18 日（土）、19 日（日）に浦添市民体育館で開催する第 39 回沖縄青少年科学作品展にて展示いたします。なお、2 月 18 日（土）に受賞作品と優秀指導者賞の表彰式を行います。

添付 1：第 39 回沖縄青少年科学作品展 上位入賞作品一覧

添付 2：第 39 回沖縄青少年科学作品展 実施概要

※ 上位入賞作品（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）と優秀指導者賞は添付 1 をご参照ください。

※ 全入賞作品結果（佳作、入選を含む）は、当社ホームページに掲載しております。（http://www.okiden.co.jp/corporate/event/science_ex_01.html）

以上

第39回沖縄青少年科学作品展 上位入賞作品一覧

◆沖縄県知事賞(2点)◆

部門	作品名	学年	受賞者名	ふりがな	学校名
生物	フナムシの研究	4	山田 貴志	やまだ たかし	石垣市立平真小学校
生物	石垣島名蔵川水系の水質とそこに生息する生物調査 Since 2014	3	野里 怜生	のざと れお	石垣市立崎枝中学校
		3	野村 琉花	のむら るか	
		2	富川 あにか	とみかわ あにか	
		2	石垣 文蘭	いしがき あやか	
		1	富川 裕二郎	とみかわ ゆうじろう	
		1	丸山 葵	まるやま あおい	
		1	野里 実優	のざと みゆう	
生物		3	仲村 虹海	なかむら ななみ	石垣市立石垣第二中学校
		1	漢那 ゆうな	かんな ゆうな	
		1	仲村 速斗	なかむら はやと	
		3	富永 万結実	とみなが まゆみ	
生物		3	大江 ひかる	おおえ ひかる	石垣市立名蔵中学校

◆沖縄電力社長賞(4点)◆

部門	作品名	学年	受賞者名	ふりがな	学校名
物理	「きれいな音」を出すには? パート3 ～階段ん木さんの作成～	4	菊川 乙音	きくかわ おと	南城市立大里北小学校
生物	カード式 葉で調べる植物307	2	伊佐 颯真	いさ そうま	うるま市立伊波中学校
地学	建物のゆれ	3	呉屋 魅奈	ごや みな	那覇市立金城中学校
物理	エコクーラーはあるの?	2 2	島袋 桂輔 森田 日向	しまぶくろ けいすけ もりた ひゆうが	沖縄県立名護高等学校

◆沖縄県教育長賞(6点)◆

部門	作品名	学年	受賞者名	ふりがな	学校名
生物	チョウのしいくかんさつノート(パート3)	4	眞榮城 綾香	まえしろ あやか	豊見城市立伊良波小学校
生物	ジグザグあるくの?ダンゴムシ	1	富濱 蔵人	とみはま くらうど	沖縄カトリック小学校
物理	「風が風船をつかむ」現象の謎を解く	3	松山 宏生	まつやま ひろお	豊見城市立伊良波中学校
化学	水溶液の電気分解を続けるとどのような変化がみられるのか	3 3	新崎 和志 玉城 祐人	あらさき かずし たましろ ゆうと	国立大学法人琉球大学教育学部附属中学校
生物	クラゲの研究	1	平良 建史朗	たいら けんしろう	浦添市立神森中学校
生物	仔だくさんソードテールは海越えず!? ～名護市我部祖河川におけるカダヤシ科魚類の繁殖に関する一考察～	2 1 1 1 1 2 1	稲田 優果 工藤 碧 玉城 明依 植田 真名 佐々木 彩月 島袋 省吾	いなだ ゆうか くどう あおい たましろ めい うえだ まな ささき みつき しまぶくろ しょうご	沖縄県立名護高等学校

◆環境奨励賞(2点)◆

部門	作品名	学年	受賞者名	ふりがな	学校名
産業	棚田の保水力向上のための研究	2	後藤 亜和	ごとう あや	北中城村立北中城中学校
生物	白黒はつきりさせようじゃないか ～クロサギの体色(黒色型と白色型)の割合についての研究Ⅱ～	2 3 2 3 2 3 3	石川 琉人 奥間 樹生 儀間 ジノ 神山 知紀 内間 和志 村田 瑞貴 新城 隼人	いしかわ りゆうと おくま たつき ぎま じの かみやま ともき うちま かずし むらた みずき しんじょう はやと	沖縄県立辺土名高等学校

◆優秀指導者賞(5名)◆

指導者名	学校名
大湾 修	宜野座村立漢那小学校
内原 徹	石垣市立崎枝中学校
比嘉 司	国立大学法人琉球大学教育学部附属中学校
大隅 大	沖縄県立名護高等学校
津嘉山 翔	沖縄県立名護高等学校

第39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、マスコミ各社
趣旨：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材の育成に寄与する。
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：平成29年2月18日(土)、19日(日)

2. 会場：浦添市民体育館(入場無料)

3. 開催内容

(1) 開会式

平成29年2月18日(土) 10:00~10:25

会場：浦添市民体育館特設ステージ

内容：開会挨拶、主催者・来賓挨拶

(2) 表彰式

平成29年2月18日(土) 10:25~11:30

会場：浦添市民体育館特設ステージ

内容：審査報告及び各受賞者への賞状・副賞の授与

(3) 全入賞作品の展示：平成29年2月18日(土)~19日(日) 10:00~17:00

(4) その他

- ① 沖縄県知事賞受賞者による作品発表
- ② 上位賞受賞者によるポスターセッション
- ③ 科学実験ステージショー
- ④ チャレンジ実験コーナー
- ⑤ 特別出展等

以上