



2012年03月13日
独立行政法人海洋研究開発機構

第14回全国児童「ハガキにかこう海洋の夢コンテスト」 応募作品の審査結果について

独立行政法人海洋研究開発機構（理事長 加藤康宏）では、第14回全国児童「ハガキにかこう海洋の夢コンテスト」の作品を募集しました（平成23年11月22日既報）。このたび、入賞作品が決定されましたのでお知らせいたします。

1. 審査結果

それぞれの賞の作品数は以下の通りです。

(1) 入賞

最優秀賞 文部科学大臣賞 …1点

優秀賞…計4点

（海洋研究開発機構理事長賞、日本理科美術協会賞、CG-ARTS協会賞
JAMSTECアイデア賞 各1点）

海洋の夢賞…計10点

（絵画部門5点、CG部門2点、アイデア部門3点）

(2) 入選（佳作）…計106点

（絵画部門55点、CG部門20点、アイデア部門31点）

(3) 準入選…計481点

（絵画部門353点、CG部門31点、アイデア部門97点）

2. 表彰等について

(1) 入賞者（最優秀賞、優秀賞、海洋の夢賞）

- 文部科学大臣賞、海洋研究開発機構理事長賞、日本理科美術協会賞、CG-ARTS協会賞、JAMSTECアイデア賞受賞の方には、当機構で開催する表彰式典にて表彰状を授与するとともに、後日JAMSTECオリジナルグッズを贈呈いたします。
- 海洋の夢賞受賞の方には、各所属校より賞状とJAMSTECオリジナルグッズが授与されます。
- 入賞者全員を、海洋調査船の体験乗船に招待します（平成24年夏実施予定）。
- 入賞者全員の作品を、JAMSTECが製作する卓上カレンダーに掲載します。
- 入賞者全員の作品を、初島資料館他当機構拠点等に展示します。

(2) 入選者（佳作）

- 賞状とJAMSTECオリジナルグッズを贈呈します。

(3) 準入选者

- 賞状を贈呈します。

(4) 応募者全員

- 参加賞を贈呈します。

3. 募集の経緯

(1) 募集期間

平成23年12月1日～平成24年1月31日

(2) 募集方法

全国の小学生を対象として、「絵画部門」「CG部門」「アイディア部門」の3部門で、ハガキ大の用紙に「海洋」に対する「夢」や「アイディア」を自由に表現した作品を募集しました。

(3) 応募総数

28,535点（内訳 絵画部門26,544点、CG部門268点、アイディア部門1,723点）

4. 審査経緯

- 平成24年2月7日～15日 一次審査（審査員：横須賀市、横浜市の図工教諭等）において、入賞候補として602点（絵画部門415点、CG部門54点、アイディア部門133点）を選定。
- 平成24年2月24日 最終審査会（審査委員長：日本理科美術協会代表 松原巖樹氏）において、入賞（15点 [別紙](#)）、入選（佳作106点）および準入選（481点）を決定。

5. その他

- 入選（佳作 106点）は、準備が整い次第、当機構ホームページにて公開予定です。
- 入選（佳作）および準入選の受賞者一覧は、3月下旬以降に当機構ホームページにて公開予定です。

第14回全国児童

別紙

「ハガキにかこう海洋の夢コンテスト」入賞作品

<p>文部科学大臣賞</p> <p>最優秀賞</p>  <p>海底未来まちへようこそ 須岡 臣輝 大阪府 大阪市立大宮西小学校 2年</p>	<p>海洋研究開発機構理事長賞</p> <p>優秀賞</p>  <p>プレートぐるぐるひっぱりマシーン 石原 彰 埼玉県 さいたま市立太田小学校 4年</p>	<p>日本理科学術協会賞 (絵画部門)</p> <p>優秀賞</p>  <p>オーロラの光を浴びる古代魚 阿部 葵生 北海道 札幌市立北野平小学校 5年</p>	<p>CG-ARTS 協会賞 (CG部門)</p> <p>優秀賞</p>  <p>リボンとヤマブキスズメダイの新体換 森 真々子 埼玉県 所沢市立若松小学校 4年</p>
<p>JAMSTEC アイディア賞 (アイデア部門)</p> <p>優秀賞</p>  <p>どこでもいけるシンペイ艦 (潜水艦) 西村 凌 佐賀県 白石町立有明南小学校 4年</p>	<p>海洋の夢賞</p> <p>絵画部門</p>  <p>海底電車 笠澤 舞 青森県 野辺地町立野辺地小学校 6年</p>	<p>海洋の夢賞</p> <p>絵画部門</p>  <p>海の仲間達 岡本 浩平 神奈川県 鎌倉市立第二小学校 6年</p>	<p>海洋の夢賞</p> <p>絵画部門</p>  <p>クラゲのプランコ 池水 ひなた 愛知県 岡崎市立蓬沢小学校 1年</p>
<p>海洋の夢賞</p> <p>絵画部門</p>  <p>発見! 海のお花畑 波岡 優花 大阪府 大阪市立大宮西小学校 5年</p>	<p>海洋の夢賞</p> <p>絵画部門</p>  <p>海のお正月 (たつ年) 濱洲 未麗 熊本県 熊本市立帯山西小学校 1年</p>	<p>海洋の夢賞</p> <p>CG部門</p>  <p>くじらの家族となわとびのれんしゅう 甲斐田 哲太郎 長崎県 南島根市立口之津小学校 1年</p>	<p>海洋の夢賞</p> <p>CG部門</p>  <p>保育園児の夢の遠足 近藤 秀輔 東京都 八王子市立横山第一小学校 5年</p>
<p>海洋の夢賞</p> <p>アイデア部門</p>  <p>人工津波機 板垣 智哉 千葉県 千葉大学教育学部附属小学校 5年</p>	<p>海洋の夢賞</p> <p>アイデア部門</p>  <p>しん海電力 久保山 優希 福岡県 福岡市立玄洋小学校 2年</p>	<p>海洋の夢賞</p> <p>アイデア部門</p>  <p>かにさんのおんせんあんない 西山 帆果 神奈川県 横浜質市立神研小学校 1年</p>	



[PDF : 4.16MB]

お問い合わせ先:
(審査結果について)

事業推進部 広報課長 満澤 巨彦
(報道担当)
経営企画室 報道室 奥津 光