

大会報告書

「青少年のための科学の祭典」2024倉敷大会報告書

- ①主催：青少年のための科学の祭典倉敷大会実行委員会
(公財) 日本科学技術振興財団
- ②後援：文部科学省／岡山県／岡山県教育委員会（おかやま教育の日共催事業）／
倉敷市教育委員会／岡山市教育委員会／全国科学館連携協議会／全国科学博物館協議会／
日本物理教育学会／(一社)日本生物教育学会／日本地学教育学会／日本基礎化学教育学会／
(一社)日本科学教育学会／(一社)日本理科教育学会／(一社)日本地質学会／
(一社)日本生物物理学会／一般社団法人日本物理学会／(公社)応用物理学会／
公益社団法人日本化学会／(一社)日本機械学会／(公社)日本アイソトープ協会／
(一財)日本私学教育研究所／(公社)日本植物学会／(公社)日本動物学会／
(公社)日本天文学会／(公社)日本工学会／(一社)電気学会／日本エネルギー環境教育学会／
山陽新聞社／朝日新聞岡山総局／読売新聞岡山支局／毎日新聞岡山支局／NHK／RSK山陽放送／
OHK岡山放送／RNC西日本放送／TSCテレビせとうち／KSB瀬戸内海放送／
岡山県小学校教育研究会理科部会／岡山県中学校教育研究会理科部会／
岡山県高等学校教育研究会理科部会
- ③協賛・助成：岡山理科大学
- ④助成：独立行政法人国立青少年教育振興機構「子どもゆめ基金助成活動」／
(一財)岡山県教育職員互助組合
- ⑤会場 ライフパーク倉敷・倉敷科学センター（〒712-8046 倉敷市福田町古新田940）
- ⑥開催日時 令和6年 11月 9日（土） 11:30～16:00開催
11月10日（日） 9:30～15:00開催
- ⑦来場者数
- | | |
|-----------|-------|
| 11月 9日（土） | 2023人 |
| 11月10日（日） | 2724人 |
| 計 | 4747人 |
- ⑧出展数 38出展
- ⑨出展タイトル一覧 別紙1参照
- ⑩製作物
- ・実験解説集：B5版／表紙7色・中1色／ページ数：52ページ／製作部数：2000冊
 - ・チラシ：B5版／表紙7色、裏2色／製作部数：100,000枚
- ⑪広報活動
- ・製作物（チラシ）は、教育委員会・PTAを通じ学校の公共施設を中心に配布した。
近隣の小中学校には児童全員分、遠方は学級数分チラシを配布した。

別紙 1

出展タイトル一覧

ブース番号	内容
1	空飛ぶクルマを操縦してみよう
2	UV レジンと蓄光材料で光るアクセサリ
3	予測不可能？二重振り子の体操人形
4	混ざらない液体
5	坂をのぼる！ふしぎな筒
6	厚紙とクリップでつくる「分子フラスコ」模型
7	海の生き物探しをしよう！！
8	鏡を使わずに透明万華鏡を作ろう
9	吹きゴマを回して飛ばそう
10	身近なものを電子顕微鏡で見ると…
11	割り箸と紙皿で先尾翼グライダーを作ってみよう！
12	リングキャッチャーに挑戦
13	紙コップギター
14	Let's 血圧測定
15	アルミ線で逆立ちゴマづくり
16	静電気を体験しよう
17	超低温（-196℃）を体験しよう！
18	ウミホタルを光らせてみよう
19	作って！すくって！カラフル小玉！
20	天使フィギュアを作ろう
21	福徳岡の場の軽石を科学する
22	分光シート万華鏡をつくろう～電磁波について考えてみよう～
23	ニタリクジラのものしりカード作り
24	タンチョウのお話と紙トンボ作り
25	動く！アルミたまご
26	スライムを作って遊ぼう！
27	化学ペンで絵を描こう！
28	小麦でねんどをつくろう
29	月のみちかけコップを作ろう
30	ダイラタンシーを体験しよう
31	液晶アクセサリを作ろう
32	磁石の不思議を探ろう
33	植物の呼吸を調べよう！
34	化石レプリカをつくろう
35	ビスマスの結晶を作ってみよう！
36	火薬を使わない線香花火をつくろう
37	大きなシャボン玉を作ろう
38	専用アンテナの代わりに 中華鍋で衛星放送を受信しよう