

大会報告書

「青少年のための科学の祭典」2022徳島大会報告書

- ①主催 青少年のための科学の祭典徳島大会実行委員会、公益財団法人日本科学技術振興財団
- ②後援 文部科学省・全国科学館連携協議会・全国科学博物館協議会・NHK・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・徳島県教育委員会・徳島県市町村教育委員会連合会・徳島県小学校長会・徳島県中学校長会・（公社）徳島県教育会・徳島県高等学校長協会・徳島県小学校教育研究会・徳島県中学校教育研究会・徳島県高等学校教育研究会・国土交通省那賀川河川事務所・四国経済連合会・徳島新聞社・四国放送（株）
- ③会場 阿南市科学センター （〒779-1243 徳島県阿南市那賀川町上福井南川淵8-1）
- ④開催日時 令和4年11月26日（土）～11月27日（日）の2日間 両日とも10:00～16:00開催
- ⑤来場者数
- | | |
|-----------|------|
| 11月26日（土） | 400人 |
| 11月27日（日） | 404人 |
- ⑥出展数 24出展
- ⑦出展タイトル一覧

番号	出展タイトル名
1	かさぶくろロケットをつくろう
2	3次元CADでロボットをモデリングして映え写真を撮ろう！
3	ペリドットを探そう！
4	プラネタリウム ～秋の星座～
5	イライラ棒で遊ぼう！
6	ダブリンをつくろう！
7	シンプルモーターをつくろう
8	水素がつくる明るい未来
9	海の生き物の標本を作ろう
10	ぶっとびロケット
11	あなんの水をキレイに！！大作戦
12	海ごみについて楽しみながら学ぼう！
13	FCV(燃料電池自動車)のしくみを知ろう
14	天体望遠鏡を使ってみよう
15	望遠鏡の仕組みを知ろう
16	ストロー笛でドレミファソ

17	Let's Enjoy making colorful SLIME! (スライム作り)
18	勝浦の恐竜
19	色々な化石に触れてみよう
20	のぞいてみよう川の中
21	ごっついあなん～阿南の生物多様性は”ごっつい”んです～
22	星座早見缶を作ろう
23	ペットボトル空気砲を作ろう
24	ビー玉ゴマを作ろう

- ⑧製作物
- ・実験解説集：B5版／表紙カラー印刷・中白黒印刷／38ページ／製作部数：300冊
 - ・ポスター：A2版／カラー印刷／製作部数：250枚
 - ・チラシ：A4版／表紙カラー印刷、裏白黒印刷／製作部数：30,000枚
 - ・当日配布用会場案内図 400枚

⑨広報活動

チラシ、ポスターは市内小中学校には、市の教育委員会を通じ児童・生徒数配布。阿南市に隣接する市町村の小学校には児童・生徒数を宅配、もしくはメール便で送付した。それ以外の徳島県内小中学校には、学校の規模に応じ、ポスター1～2枚、チラシ10枚～100枚程度をメール便で送付した。(全部で178校、チラシ約29,000枚、ポスター220枚を送付)

また、徳島県内の新聞社や放送局などにも1枚ずつ配布した他、市役所、図書館、公民館など阿南市内各公共施設(20か所)にポスターを掲示し、チラシも1施設あたり30枚程度配布した。

その他、マスコミによる広報は次のとおり

- ・テレビ：NHK徳島放送局「とく6徳島 週末情報」(11月25日)
- ・ラジオ：FM徳島 イベント情報(11月20日)
- ・その他：阿南市広報11月号

⑩その他特記事項

阿南市内で別な大きなイベントがあったことと、新型コロナの影響で例年に比べ3割ほど入場者が減った。