

大会報告書

「青少年のための科学の祭典」岩国大会報告書

■主催 「青少年のための科学の祭典」岩国大会実行委員会、岩国市教育委員会、山口県由宇青少年自然の家、長州科楽維新プロジェクト、NPO 法人錦川環境教育学会

■会場 由宇会場 山口県由宇青少年自然の家 住所；岩国市由宇町字深山 2273-2
岩国会場 岩国市役所 1 F（多目的ホール他） 住所；岩国市今津町一丁目 14-51

■開催日時 由宇会場 平成 30 年 8 月 5 日（日） 9:30～15:30 開催
岩国会場 平成 30 年 11 月 4 日（日） 9:00～15:00 開催

■来場者数 由宇会場 740人
岩国会場 585人

■実施内容

出展も含めて参加型の“科学の祭典”を目指し、あまり企業にたよらず幅広い層から出展を受けている。中高大学生、先生、一般のボランティアスタッフとしての参加数は、由宇会場 105 名、岩国会場 130 名。

■出展数 由宇会場 16 出展
岩国会場 17 出展 + 特別展示（南極大陸の石）

■出展タイトル一覧

【由宇会場】

No.	出 展 内 容 (タイトル)
1	マイナス 196℃の世界で遊ぼう
2	飛び出せ、3D写真
3	科学センターおもしろ体験コーナー
4	火をおこしてみよう
5	葉っぱでオリジナルしおりを作ろう！
6	海の漂着物を使ってストラップを作ってみよう
7	コロコロ不思議な卵を作ろう！
8	紙とんぼをとぼそう！
9	巨大シャボン玉の中に入ってみよう！！
10	たのしくプチプチ人工いくらを作ろう！
11	方向オンチ！？のスーパーボールを作ろう！
12	My スライムを作ろう！
13	自由研究に役立つ「スマホ顕微鏡」を作ろう！
14	UV レジンで「ラーメン」のチャームをつくろう
15	グラスハーブを鳴らしてみよう♪
16	水をつかもう

【岩国会場】

No.	出 展 内 容 (タイトル)
1	火を起こしてみよう
2	スーパー輪投げ

3	超伝導体による人間浮上実験
4	マイナス 196℃の世界で遊ぼう
5	バルーンロケットを飛ばそう
6	科学センターおもしろ体験コーナー
7	中国電力（株）わくわくEスクール～みんなの力で電気を作ろう!～
8	My スライムを作ろう！
9	吸水性ポリマーによる芳香剤作り
10	紙とんぼをとばそう！
11	ヤコウチュウから赤潮を学ぼう
12	化学反応で水の浄化実験をしよう
13	マジックスクリーン
14	たのしくプチプチ人工いくらを作ろう！
15	コカリナをつくろう
16	海の漂着物を使ってストラップを作ってみよう
17	ビタミンCを観察しよう
特別展	南極大陸の石

- 製作物 実験解説集 : A4版／表紙1色・本文1色（由宇会場）
A4版／表紙1色・本文1色（岩国会場）
／ページ数：18頁（由宇会場）、18頁（岩国会場）
／製作部数：100部（由宇会場）、200部（岩国会場）
- プログラム : A4版／表紙1色・本文1色（由宇会場）
A4版／表紙1色・本文1色（岩国会場）
／製作部数：200部（由宇会場）、330部（岩国会場）
- 会場案内図つきチラシ : A4版／4色／製作部数：777枚（チラシの裏面に岩国会場案内図）
- ポスター : B2版／4色／製作部数：120枚
- チラシ : A4版／4色／製作部数：24,000枚

■広報活動

- 製作物 : それぞれの開催前に、チラシは市内・和木町内の小・中学校の児童・生徒全員に配布。
その他として市内に点在する公共施設にも配布。ポスターは市内・和木町内の小・中学校、および出展校に、規模にあわせて1～2枚配布。その他として市内公共施設に1枚ずつ配布。
- 新聞 : 朝日新聞・中国新聞・日刊いわくにで、開催予告および開催の様態を報道
- その他 : 岩国市報、岩国市科学センターホームページで開催をPR。