

大会報告書

青少年のための科学の祭典2018小樽夏大会

■開催日時 平成30年8月8日（水）、9日（木）午前10時～午後3時30分

■会場 小樽市総合博物館（〒047-0041 北海道小樽市手宮1-3-6）

■主催 青少年のための科学の祭典小樽大会実行委員会

■共催 公益財団法人日本科学技術振興財団

■後援 文部科学省、北海道教育委員会、小樽市、小樽市教育委員会、全国科学館連携協議会、全国科学博物館協議会、NHK、日本物理教育学会、一般社団法人日本生物教育学会、日本地学教育学会、日本基礎化学教育学会、一般社団法人日本科学教育学会、一般社団法人日本理科教育学会、一般社団法人日本地質学会、一般社団法人日本生物物理学会、一般社団法人日本物理学会、公益社団法人応用物理学会、公益社団法人日本化学会、一般社団法人日本機械学会、公益社団法人日本アイソトープ協会、公益社団法人日本理科教育振興協会、一般財団法人日本私学教育研究所、公益社団法人日本植物学会、公益社団法人日本動物学会、公益社団法人日本天文学会、公益社団法人日本工学会、一般社団法人電気学会、日本エネルギー環境教育学会

■来場者数 3,489人（8日1,546人、9日1,943人）

■出展数 35出展

■出展タイトル一覧

1. 黄銅板から魔鏡をつくろう（9日のみ）
2. エネルギーと友達になろう！
3. いろいろなエンジンモデル
4. 水でロボットアームを動かそう
5. 意外な形の飛ぶモノ（リング翼飛行機）
6. 意外な形の飛ぶモノ（マグヌスカップ）
7. おもしろ紙工作『マグヌス？リボンが、クルクル！ふんわり！！』
8. プラネタリウム特別投影
9. まが玉づくり
10. バスボム
11. 廃油から石鹼から作ろう
12. スライム
13. 葉脈のしおり
14. 人工イクラ
15. 虹を作ろう
16. 小樽の石で岩石標本+噴火モデル
17. パステルなごみアート
18. 紋きり
19. ラミネーターでじゃんけんハンド
20. ストローで立体模型を作ろう？

21. 夜光反射材入りストラップ作り
22. ケーブル収納 **BOX** 作り
23. ペットボトルで風車を作ろう！
24. 糸クルクル
25. 紙ワザ工作
26. 光の箱
27. かさぶくロケット
28. チリモン
29. 木のパズル
30. プラバン
31. 通り抜ける壁
32. 音の出る電子工作を楽しもう！！（8日のみ）
33. 発泡スチロール球で分子模型を作ろう
34. 折り染めで工作
35. 木材で組み合わせて作る木風鈴（8日のみ）

■製作物

- ・チラシ : A4版、製作枚数10,000枚
- ・ポスター : A2版、製作枚数100枚

■広報活動

市内小中学校にポスター・チラシ（全生徒：約7千枚）配付。
市内高校及び近隣市町村の小中学校へポスター・チラシ配付。
市内広報誌へ掲載（広報小樽8月号）
報道機関に報道依頼配布（北海道新聞8月3日朝刊に掲載）