## 大会報告書

## 「青少年のための科学の祭典」新潟県大会報告書

- ■開催日時 2020年2月1日 (土) ~2月2日 (日) 1日10:00~17:00 2日10:00~16:00
- ■会場 アオーレ長岡 (〒940-0062 長岡市大手通1丁目4番地10)
- ■主催 「青少年のための科学の祭典」新潟大会実行委員会 公益財団法人日本科学技術振興財団
- ■共催 新潟県/新潟県教育委員会/長岡市/UX 新潟テレビ21
- ■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/公益社団法人に用物理学会/
  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/
  長岡市教育委員会/朝日新聞新潟総局
- ■協賛 ナミックス(株)/国際石油開発帝石(株)/東北電力(株)/越後製菓(株)/H・P未来産業創造研究所 生活協同組合コープにいがた/(株)エンジュ/長岡技術科学大学/新潟大学/新潟薬科大学/ 新潟工科大学/新潟国際情報大学/石油資源開発(株)/公益財団法人内田エネルギー科学振興財団
- ■来場者数 16,820人

2月1日7,755人2月2日9,065人

## ■実施内容

多数の小中学校・高校・大学などの先生や学生、様々な技術を持つ企業、地域グループなどの参画を特徴としており、次代を担う創造性豊かな科学技術人材の育成に向け、各界が一体となって取り組む.

- ■出展数 29出展
- ■出展タイトル一覧

わくわく電気実験/あなたも科学捜査官!/氷と塩でアイスキャンディーを作ろう!!/ストローで笛をつくってみよう/圧力の世界へようこそ!/液体の変化を体感しよう!!/天然ガスは、どうやってできたのだろう?/空気砲を飛ばそう/LED 通電チェッカーを作ろう/あたためる!ひやす!/飲みかけのペットボトル内の細菌を測ってみよう!/火山灰の鉱物を観察しよう/冷たいお水でお部屋がポカポカ/偏光板でストラップをつくろう!/磁石が作る磁場をみてみよう/トコトコくんで「カオス」を体験/プログラミング体験/やってみよう!ペーパークロマトグラフィー/紙コップのロケット/人体の不思議を体験!?/アンモナイト消しゴムをつくろう!/偏光フィルムをつくろう/ロココ調星座早見盤を作ろう!/サイエンスを楽しもう/自分だけの万華鏡を作ろう!/どちらに曲がる?空中コマ

- ■製作物 ・実験解説集:B5版/表紙4色・中1色/ページ数60頁/製作部数:3,000部
  - ・チラシ : A3版/表1色、裏1色/製作部数:30,000枚

## ■広報活動

・チラシ・ポスターは、教育委員会・PTA を通じ学校・児童館・博物館等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。 それ以外は各所に5枚ずつ配布した。

・新聞:朝日新聞(3月6日朝刊別刷)採録紙面

・テレビ:新潟テレビ21 テレビスポット1か月前~当日朝

・その他:県民たより