

大会報告書

「青少年のための科学の祭典」魚津大会報告書

- 開催日時 令和2年9月19日（土） 10:00～17:00
9月20日（日） 10:00～16:00
- 会場 新川文化ホール
住所：〒937-0853 富山県魚津市宮津110
電話：0765-23-1123
- 主催 「おもしろ科学実験 in 富山」実行委員会、公益財団法人富山県文化振興財団新川文化ホール
- 共催 公益財団法人日本科学技術振興財団、富山県理科教育振興会、魚津市、魚津市教育委員会
- 後援 文部科学省、富山県教育委員会、黒部市教育委員会、滑川市教育委員会、株式会社北日本新聞社、株式会社富山新聞社、株式会社新川インフォメーションセンター、一般社団法人電気学会北陸支部、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、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
- 協賛 北陸電力株式会社、株式会社トヤマエンジニアリング
- 来場者数 9月 19日 354人
9月 20日 466人 計 820人
- 実施内容 サイエンスショー、ブース実験、ワークショップ
- 出展数 23出展
- 出展タイトル一覧
- 1ースーパーボールを作ろう
 - 2ーペットボトル空気砲
 - 3ーいろいろな立体視
 - 4ー人間より先に滑空して飛んだ植物たち～滑空する種子模型を作ろう～
 - 5ー雪の結晶を作って観察しよう！
 - 6ー電気の不思議
 - 7ーしゃかしゃか発電機を作ろう
 - 8ー自然放射線の飛ぶ様子を見てみよう
 - 9ー光のスペクトルを見てみよう！～光の三原色と色の三原色～
 - 10ーUVレジンでつくろう～the shining works～
 - 11ー発泡スチロールを使ったミニ立体凧
 - 12ー浮沈子
 - 13ー作ろう！蜃気楼～ミラージュアートの不思議
 - 14ーしんきろうを紙でつくろう
 - 15ー新しいサクラをつくろう
 - 16ー身近な生き物をもっと知ろう！ー観察とおもしろ実験ー

- 17ークラゲの繁殖について学ぼう！
- 18ーバランストンボ
- 19ー風景投影機を作ろう
- 20ープラコップコースターづくり
- 21ー大気圧実験！！
- 22ー空気あそび
- 23ーリモートサイエンスショー ～色のふしぎ～

■製作物 チラシ : A4版／表紙4色、裏4色／製作部数：10,000枚

■広報活動

- ・製作物（チラシ）は、教育委員会を通じ魚津市、滑川市、黒部市の小中学校の各生徒数分を配布した。
- ・新聞：北日本新聞（9月20日朝刊）、富山新聞（9月20日朝刊）