

「青少年のための科学の祭典2017 神奈川大会」報告書

- 主催 神奈川県立青少年センター／公益財団法人日本科学技術振興財団
- 共催 神奈川県青少年科学体験活動推進協議会
- 後援 文部科学省／神奈川県教育委員会／神奈川新聞社／tvk(テレビ神奈川)／ラジオ日本／横浜市教育委員会／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／一般財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
- 会場 神奈川県立青少年センター全館（ホールを除く）
- 開催日時 平成29年8月6日（日）10:00～15:30 開催
- 来場者数 880名（子ども（高校生以下） 452名、大人 428名）※平成28年度来場者 837名
出展団体 122名（大人 101名、子ども（高校生以下） 21名）
スタッフ 29名（大学生インターンシップ 23名、教員 5名、高校生 1名）
職員 8名
- 出展数 21団体 26出展
- 出展タイトル一覧
 - ・平工電子遊園地
 - ・くるくるモーターをつくろう！
 - ・サイエンスアカデミア
 - ・10分で、地層から鉱物を取り出そう！
 - ・太陽エネルギーで遊ぼう
 - ・おもしろ科学ひろば
 - ・レインボースコープをつくろう
 - ・一火薬を使わない一瞬・線香花火を作ろう
 - ・くるくるレインボー
 - ・挑戦！パワー全開。君は自分で自分を持ち上げられるか？
 - ・空気のふしぎ
 - ・ころりん実験ショー
 - ・ロボットゆうえんち
 - ・電波の発信源を探せ
 - ・発明の玩具で遊ぼう！～TRIZの発明原理～
 - ・光の色を見よう
 - ・磁石を使って楽しもう
 - ・オーバルビリヤード
 - ・紙飛行機
 - ・君は放射線を見たか
 - ・アトム工房おもちゃ箱
 - ・コピー機になってみよう！
 - ・カライドサイクルをつくろう！
 - ・かるたでバトル！宇宙のいきものはどこにいる？
 - ・アルソミトラの種子を飛ばそう
 - ・音のプリズム
- 製作物
 - ・実験解説集：A4版／表紙1色・中1色／32ページ／製作部数：500部
 - ・ポスター：A1版／製作枚数：10枚 A2版／製作枚数：1枚
 - ・チラシ：A4版／表紙1色、裏1色／製作部数：20,000枚
- 広報活動
 - ・青少年センター近隣小学校全児童・生徒にチラシを1部ずつ、約5,000枚
 - ・近隣施設、横浜市地区センター、横浜市内観光案内所、横浜銀行、文化施設等にチラシ配架(各1～20部、約15,000枚)
 - ・イベントバンク（イベント情報サイト）に情報提供
 - ・情報誌等（リベルタ・神奈川マリオンなど）に記事掲載
 - ・県のため（神奈川県内公共施設等に配架）
 - ・かながわサイエンスサマー（県内小学4年生～6年生24万人全員、中学校、高等学校数部配付資料）