

大会報告書（萩市）

「青少年のための科学の祭典」萩大会報告書

- ①主催 青少年のための科学の祭典2011萩大会実行委員会
公益財団法人日本科学技術振興財団・科学技術館
- ②共催 萩市小学校教育研究会 萩市中学校教育研究会 山口大学 長州科楽維新プロジェクト
- ③後援 文部科学省／萩市教育委員会／阿武町教育委員会／山口県中学校文化連盟／
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／日本生物教育学会／
日本地学教育学会／日本理科教育協会／日本基礎化学教育学会／日本科学教育学会／
日本理科教育学会／一般社団法人日本地質学会／日本生物物理学会／（社）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／
（社）日本アイソトープ協会／（社）日本理科教育振興協会／（財）日本私学教育研究所／
（社）日本植物学会／（社）日本動物学会／（社）日本天文学会／（社）日本工学会／
（社）電気学会／
- ④会場 萩市立明倫小学校 （山口県萩市大字江向 602 番地）
- ⑤開催日時 平成 23 年 10 月 16 日（日）10:00～15:00 開催
- ⑥来場者数 10 月 16 日 1,000 人
- ⑦出展数 23 ブース出展（うちエネルギー（電力）関係出展数 1 出展）
- ⑧出展タイトル一覧

1	キミはマイコンカーに勝てるかな？
2	風の力で動く車を作ろう きらきら万華鏡を作ろう
3	熱の伝わり方～自分の熱で氷を切ってみよう～
4	モーターを作ろう
5	アロマキャンドルを作ろう
6	3Dめがねを作ろう
7	針金アメンボを作ろう
8	ストローロケットを飛ばそう
9	飛べ！プラコプター
10	バランスチョウを作ろう
11	タカラガイのストラップを作ろう
12	フーフーフックで君もフック船長
13	種子の模型を作って飛ばそう
14	3Dキューブを作ろう
15	星座早見を作ろう（太陽やいろいろな星の写真を見よう）
16	人工イクラを作ろう
17	レインボースコープ～虹色に輝く世界をのぞきたい～
18	ぐるぐるっ！ハウ砂まじっく☆
19	押し花封入アクセサリ
20	化石（アンモナイト）のレプリカを作ろう
21	スーパー土団子
22	どこまで飛ぶかな？空飛ぶリング
23	飛べ！舞え！MYトンボ！！

- ⑨製作物
- ・実験解説集：A4版／表紙1色・中1色）／25ページ／製作部数：150冊
 - ・ポスター：B2版／4色／製作部数：100枚
 - ・チラシ：A4版／表紙4色、裏4色／製作部数：4,000枚

- ⑩広報活動
- チラシは、学校を通じ、市内の全小中学生へ配布。ポスターは、各小・中学校や公共施設に配布。市の広報課を通じ、報道発表（新聞テレビ各社）共催先の山口大学においても、報道発表を行った。