

わくわく、不思議、発見 おのだサンパークにて開催!

かがく博覧会

10.1[±]・2^日
10:00 ~ 17:00

本市と山口東京理科大学との連携協力事業として、今年も「かがく博覧会」を開催します。山口東京理科大学や市内4つの高等学校、6つの企業ブースの出展では、科学を学ぶ楽しさや驚き、感動を体験できます。
園教育総務課 (☎ 82-1200)



1[±]

2階大催事場

- 山口東京理科大学
ガラスビーズで顕微鏡をつくってみよう、ペーパークラフトで3D、光学フィルムによる3D装飾技術、プラズマに触ってみよう、スライムをつくろう
- 厚狭高等学校 ウミホタルを観察しよう、デコ葉脈しおりをつくってみよう
- 小野田高等学校 オジギソウ 見て！触って！育てよう！（苗の無料配布）
- 株式会社ササクラ 音って不思議！
- 日本化薬株式会社
不思議！光で固まる「とろとろプラスチック？」
- 山口合同ガス株式会社 天然ガスおもしろ実験



1[±]

2^日

2階大催事場

- 山陽小野田市立小中学生「かがく作品展」
2日(日)は、16:00から優秀作品の発表と表彰式を行います。
- クイズラリーに参加しよう！（受付 10:00 ~）
企業・高校・大学のブースをまわって、会場内に掲示された理科大クイズに答えると、各日150人(先着順)に記念品をプレゼント！



2^日

2階大催事場

入場料・体験料
なんと無料！

- 山口東京理科大学
「理科大生と身近な不思議を体験しよう！」
簡単だけど、身近にある科学の不思議を大学生と一緒に体験しよう！詳しくは会場にて。乞うご期待！
- ・鉄球がブーンと急加速（ガウス加速器）
- ・スライムが磁石を食べる（磁性流体）
- ・宙に浮かぶ棒（彫刻的な構造、テンセグリティ）
- 小野田工業高等学校
UFO キャッチャーとシーケンス制御模型、もぐらたたきゲーム&発光ダイオード製作教室、入浴剤をつくってみよう！
- サビエル高等学校
光と色の足し算・引き算・割り算、黒鉛筆が色鉛筆に
- 長州産業株式会社 ペットボトルでオリジナルランタン（ランプ）をつくろう！
- THK株式会社 LMガイドの組立と3Dプリンター
- 戸田工業株式会社 簡単手づくりモーターをつくろう！



【1階セントラルゲート 屋外スペース】

- 山口東京理科大学
・小型レーシングカー展示
- ・水蒸気ので進め！ポンポン船をつくろう！（中学生以下は保護者同伴）



【正面セントラルゲート上 テラス部分】

- サイエンスショー
「低温の世界を体験してみよう！」
- ・対象学年 小中学生
(小学校4年生以下は保護者同伴)
- ・とき 11:00 ~, 12:30 ~
14:00 ~, 15:30 ~
- ・定員 各回 18人 (先着順)

