

大阪大学総合学術博物館・豊中市教育センター

コラボレーション企画

豊中市立学校

理科展

サテライト展示

今年の豊中市立学校理科展に出品された

児童・生徒の自由研究作品160点から選ばれた

優秀作品12点を大阪大学総合学術博物館で展示します！

会場

大阪大学総合学術博物館
待兼山修学館 3階セミナー室

入場無料

作品展示

2024

12/7[±]~12/14[±]

開館時間 10:30 ~ 17:00

(入館は16:30まで) (12月8日[±]は休館日)



大阪大学
公式マスコットキャラクター
「ワニ博士」

問合せ先 〒560-0043

大阪府豊中市待兼山町 1-13
大阪大学総合学術博物館 待兼山修学館

Tel. 06-6850-6284

アクセス 阪急電鉄 宝塚線 石橋阪大前駅 (徒歩10分)



大阪大学総合学術博物館

<https://www.museum.osaka-u.ac.jp>



▲会場アクセス MAP

※ご来館の際には公共交通機関をご利用ください。

主催：大阪大学総合学術博物館 共催：豊中市教育委員会／豊中市教育センター 後援：豊中市

豊中市立学校理科展サテライト展示

大阪大学総合学術博物館では、豊中市立学校理科展に出品された作品の中で特に優秀な作品を選び、表彰をしています。今回、展示されている作品は以下の各賞を受賞された作品です。子供たちの努力の結晶をどうぞご覧ください。

南部陽一郎賞

ジャイロ効果について調べる



大阪大学総合学術博物館長賞

紙くずを丸めて投げるとごみ箱に命中するのはなぜ？



様々な場所のプランクトン

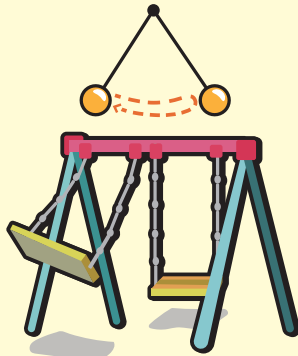


大阪大学総合学術博物館待兼山賞

水の浸食作用の受け方
受けやすさとその条件



ゆれるブランコ
～ふりこのしくみ～



豊中市教育センターあすなろ賞

そうめんを
おいしく食べる方法



かたつむりのなぜ



大阪府学生科学賞 作品名

- ◆ かたつむりのなぜ
- ◆ 紙くずを丸めて投げるとごみ箱に命中するのはなぜ？
- ◆ フクロウの羽根で扇風機？ PART2
～アゲハチョウとアホウドリで風量アップ大作戦～
- ◆ ゆれるブランコ～ふりこのしくみ～
- ◆ 色とりどりの食べ物
- ◆ 空と時刻

- ◆ ジャイロ効果について調べる
- ◆ 様々な場所のプランクトン
- ◆ かんたん！防音対策2!!
～身近なもので防音をするには～
- ◆ 黒曜石と他の鉱石で物は切れるのか。
- ◆ 水の浸食作用の受け方 受けやすさとその条件
- ◆ そうめんをおいしく食べる方法



豊中市
マチカネくん