

ジュニア科学クラブ 5



風

最近、太陽光発電とか風力発電が注目されています。風はエネルギーを持っていて、仕事をしたり、相手を吹き飛ばしたりできます。でも、風の力は相手を吹き飛ばすだけでしょうか？

今回は風が持つ不思議な性質について実験をします。なんと飛行機がどうして飛べるかも分かります。

おおくら ひろし(科学館学芸員)



■5月のクラブ■

5月15日(日) 9:45 ~ 11:30ごろ

- ◆集 合：サイエンスショーコーナー(展示場3階)
9:30~9:45の間に来てください
てんじ場入口で会員手帳を見せてください
- ◆もちもの：会員手帳・会員バッジ・月刊「うちゅう」5月号・筆記用具
実験教室に必要なもの(右ページを見てね！)
- ◆内 容：9:45~10:30 サイエンスショー見学(全員)
10:30~11:30 実験教室(会員番号1~25)
10:30~11:30 学芸員の展示解説(会員番号26~50)

・途中からは、入れません。ちこくしないように来てください。

・「学芸員の展示解説」は展示場で行います。自由解散です。※変更等がある場合があります。

※最新の情報は、科学館公式ホームページ(<https://www.sci-museum.jp/>)をご覧ください。

ここから2ページはジュニア科学クラブ(小学校5・6年生を対象とした会員制)のページです。