

# ジュニア科学クラブ 11



## 光を分ける？分光のふしぎ

みなさんは虹を見たことがありますか？  
赤、オレンジ、黄、緑、青、紺、紫と、カラフルな色をしていますよね。右に写っているのはCDの裏面です。キラキラと虹のようにカラフルな色をしています。でもCDを虹色にぬっているわけではありません。実は光がこの色を生み出しているのです！



分光という光を分けるしくみを使って、光のひみつを探ってみましょう！

きむら ゆうと(科学館学芸スタッフ)

### ■11月のクラブ■

11月17日(日) 9:45 ~ 11:30

◆集 合：サイエンスステージ(展示場3階)

9:30~9:45の間に来てください

◆もちもの：会員手帳・会員バッジ・実験教室の方は筆記用具

◆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51-100)

10:30~11:30 学芸員の展示解説(会員番号1-50)

・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。

※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。

この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。