



# ふしぎのタネを みつけよう！

自然に対する『ふしぎ』と出会い、自ら学ぶための映像プログラムです。  
映像から見つけた疑問を、博物館の実物資料で確かめることができます。  
また、小学校の理科の授業や、遠足の事前学習でも活用いただけます。  
さあ、あなたが見つけた『ふしぎ』を展示室に確かめに行きましょう！

動画は以下のリンクからご覧いただけます。

- ・植物① いろいろな植物を見分けよう  
<https://youtu.be/XIAKy4WEGP0>
- ・植物② 花はどのようなつくりをしているの？  
[https://youtu.be/emRmJ\\_AU5WQ](https://youtu.be/emRmJ_AU5WQ)
- ・地学① 筑波山はどのようにしてできたのだろう？  
<https://youtu.be/rM9vXCaNvy0>
- ・地学② 12万年前、博物館の辺りは  
海の底だったって本当なの？  
<https://youtu.be/qYr4raFQ9BI>
- ・動物① 鳥はどうして飛べるの？  
[https://youtu.be/kbGe5GZ\\_tqA](https://youtu.be/kbGe5GZ_tqA)
- ・動物② カメはたまごの中でどのように育つの？  
[https://youtu.be/jQPvU54d\\_QE](https://youtu.be/jQPvU54d_QE)

関連する展示には  
「ふしぎのタネ」マーク  
がついているよ。  
博物館に来たら  
探してみてね！

