

信州大学自然科学館レクチャー

## 折り紙で恐竜の骨格を作ろう

### ～ティラノサウルス、ブラキオサウルス～

自然科学館に展示してある、折り紙で作った恐竜の骨格をご存知でしょうか？この作品の作成者が、恐竜の骨格模型の作り方を教えます！折り紙の本にも載っていない、本格的な骨格です。ぜひ一緒に作ってみませんか？



#### 日時

以下の3日間、開催します。

- ① 1月27日（土） 1回目 簡単な骨のパーツ作り
- ② 2月10日（土） 2回目 複雑な骨のパーツ作り
- ③ 3月16日（土） 3回目 骨格の組み立て

\*いずれの回も、13:00～16:00に開催します。

#### 内容

- \*下の写真のティラノサウルスまたはブラキオサウルスのいずれかを選んで作成します。
- \*3回目に恐竜1体を完成させることを目標とし、1回目と2回目はそのためのパーツ作りを行います。
- \*いずれか1回目だけの参加も可能です。

- \* 定員 20 名
- \* 参加費無料
- \* 参加資格 小学生以上（小学生の方は保護者が同行してください）。



作成予定（ティラノサウルス）

作成予定（ブラキオサウルス）

## 場所

信州大学理学部 C 棟 13 番講義室（松本市旭 3-1-1）

## 講師紹介 山下祐磨

信州大学理学部地質科学科（現在の地球学コース）卒業生。子どもの頃から折り紙で恐竜の骨格模型を作成する。これまでに約 40 体の骨格模型を作成。その作品は、信州大学自然科学館のほか、戸隠地質化石博物館にも展示されている。また作品を SNS で世界に発信しており、海外の古生物学者からのコメントも届くほどその評価は高い。いつか個展を開催するのが夢。

Instagram

[https://www.instagram.com/dinosaurs\\_origami\\_skeleton/](https://www.instagram.com/dinosaurs_origami_skeleton/)

X (Twitter)

<https://twitter.com/burasute21120>

## 申し込み方法

以下の google フォームから申し込んでください。

<https://forms.gle/TGjsxfEutLnxQfaq6>

- \* 申し込み締め切りは 12 月 28 日です。
- \* 申し込み多数の場合は、抽選になる場合があります。

## 問い合わせ

以下までお問い合わせください。

電話 信州大学理学部事務室 0263-37-2435 (受付時間 平日 8:30～17:15)

メール 信州大学自然科学館 [museum@shinshu-u.ac.jp](mailto:museum@shinshu-u.ac.jp)