

友の会会員向け行事は、科学博物館主催行事よりも一歩踏み込んだ、より詳しい観察や実験が体験できるものです。会員のみ参加できます。詳しい内容や申込み方法は、2～3か月ごと会員向けに発行する友の会会報にて、行事ごとにお知らせします。

## ■ 作って飛ばそう！ 本格ペーパーグライダー

5/17(日) **科学教室** (小学生以上)



スチレンプレーンとペーパーグライダーを作製し、城南公園で滑空時間を競います。どうすればよく飛ぶか、いろいろ試してみましょう！

※製作者1名につき500円の参加費がかかります

## ■ 手羽先で骨格標本を作ろう！

6/28(日) **科学教室** (どなたでも)



手羽先を使って骨格標本作りに挑戦！骨を観察しながら、骨格標本を作ります。あなただけの骨格標本作ってみませんか？

※製作者1名につき100円の参加費がかかります

## ■ 特別展「自然現象のメカニズム(仮題)」 見学と雪氷の実験(仮題)

7/18(土) **友の会スペシャルデー** (どなたでも)



前半は特別展の解説、後半は「雪」をテーマに雪の結晶やダイヤモンドダストを作る実験を行います。夏休みの自由研究の参考にいかがでしょうか？

## ■ 中央植物園友の会合同企画 中央植物園のセミの抜け殻調査

8/6(木) **野外教室** (どなたでも)

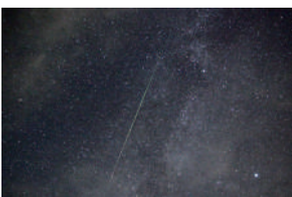


中央植物園の友の会会員と一緒に、同園でセミの抜け殻を集め、種や個体数を調べます。調査結果は科学博物館研究報告で発表予定。

※現地集合・解散

## ■ ペルセウス座流星群 観察にチャレンジ！

8/12(水) **野外教室** (どなたでも)



今年のペルセウス座流星群は、月明かりの影響が無く観察条件が良いです。学芸員の解説を聞きながら、みんなで流星探しにチャレンジ！

※現地集合・解散

※天候不順時は8/13(木)に延期

## ■ 東尋坊見学&浜地海岸で メノウ拾い(仮題)

10/4(日)



**バスツアー**

(対象年齢未定)



柱状節理が作る断崖絶壁や洗濯板のような海岸の地形を楽しんだり、きれいな石を拾ったりする、大地の不思議を楽しむバスツアーです。

※会員の知人に限り、非会員も受け付けます

## ■ 科学博物館主催行事 河川敷でアキグミを観察しよう

11/8(日)

**館主催行事への優先参加** (4才以上)



県内の河川敷に出かけ、自生するアキグミを観察し、グミ摘みをする館主催行事です。これに優先参加できます。

※現地集合・解散

## ■ 色をしらべよう！

～ペーパークロマトグラフィー～

11/15(日) **科学教室** (どなたでも)



ろ紙を使って、ペンのインクに使われている色を分ける実験を行います。オリジナルのしおりを作りながら、楽しく実験しましょう！

## ■ ペーパーグライダーを もっと長く飛ばし隊

通年

**部会活動** (どなたでも)



ペーパーグライダーとスチレンプレーンを製作し、城南公園もしくは山室2区公園で飛ばし、滞空時間を伸ばすことを目指します。全日本紙飛行機選手権大会への出場を視野に入れ、通年、活動します。