

< 春の体験ミュージアム >

科学のひろば2023

～ 科学の不思議にふれる体験をしよう ～

主催

熊本博物館

共催

崇城大学

日時

3月19日 日 午後1時～4時 (全3回)

① 13:00～13:45 ② 14:00～14:45 ③ 15:00～15:45

会場

熊本博物館「講堂」「実験・工作室」

費用

博物館入場料のみ

定員

裏面にてご確認ください

3月だ!
春だ!!



ものづくり
不思議な体験
楽しもう!

出展数は
全: 4ブース

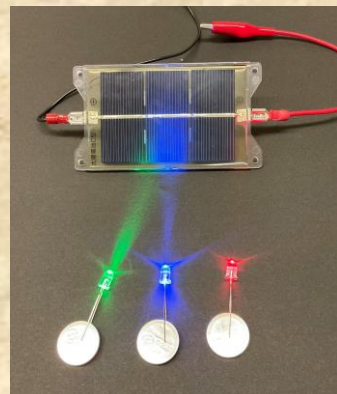
飛行機のフラップを応用した
ペーパー竹とんぼを作って飛ばそう!



スーパーボールと
スライムを作っちゃおう!

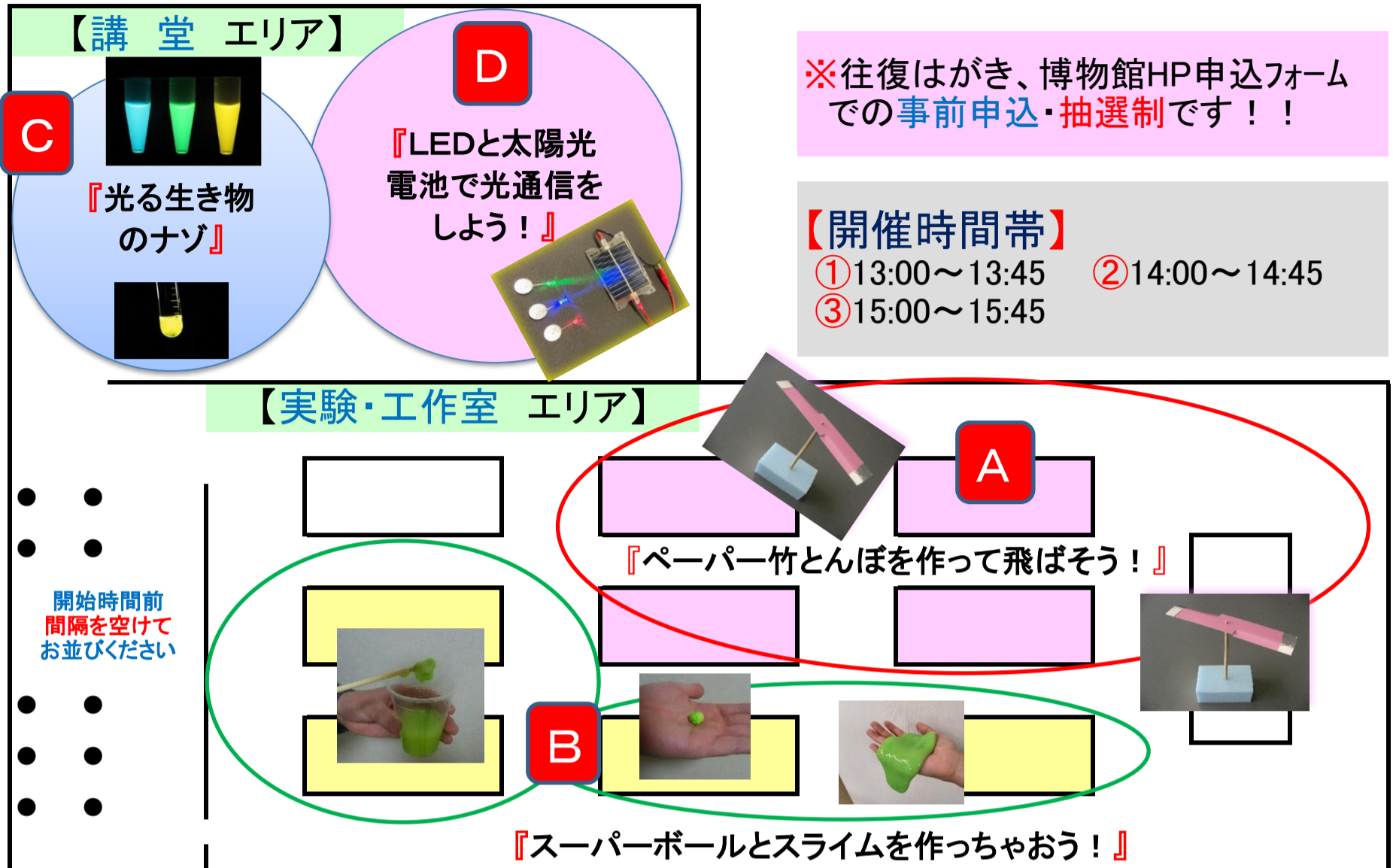


光る生き物のナゾ



LEDと太陽光電池で
光通信をしよう!

3月19日(日) 『春の体験ミュージアム』 ～科学のひろば2023～



全
体

【重要】このイベントは、**事前申込・抽選制**で行います。
 ※ 対象は、**小中学生**及び保護者(ご家族)含め、**各回:12組**程度です。
 「イベント名、住所、氏名(参加者全員)・年齢(全員)、**希望時間帯(①～③を1つ)**、電話番号」を明記し、往復はがき又は熊本博物館HP専用申込フォームにて応募してください(**3月9日必着**)。
 ※ **当選**(後日連絡)の小中学生は、**時間内に全種目を体験**することができます。

A・B(2種目)を約20分、C・D(2種目)も約20分で体験。その後、**部屋を入れ替わり全種目制覇**

A

【ペーパー竹とんぼ】**3組ずつ2回**にわけて行います。
 活動時間は**10分程度**です(説明時間を含みます)。

(交替)

B

【スーパーボール】**3組ずつ2回**にわけて行います。
 活動時間は**10分程度**です(説明時間を含みます)。

会場係員の指示を
お聞きください!
安全第一で楽しく。

(部屋の交替)

C

【光る生き物】※ **Dブース:【光通信】の活動と並行しながら1組ずつ体験**します!
 活動時間は**3分程度**です(説明時間を含みます)。

(交替)

D

【光通信をしよう!】
 LEDと太陽光電池を組み合わせた光通信のしくみを楽しく学びましょう(**10分程度**)。
 ※ 活動の途中で**1組ずつCブース:【光る生き物のナゾ】**体験もしましょう!

皆さまのご来館をお待ちしております!!