

④ 科学じっけん教室：未来のはかせを目指そう！

詳細

- ★ 対象学年 小学1～高校3年生
- ★ 対応人数 15人まで
(コロナ対策、実験道具数のため)
- ★ 所要時間 60～120分
- ★ 実施形態 講義、実験・実習
- ★ 傷害保険 加入必須
- ★ 実施回数 年3回
- ★ 備考 お申し込み時に、開催目的などをお伺いするアンケートをとらせていただきます。
(※申込多数の場合は開催受付の参考とさせていただきます。)



講座案内

光の作用を使った科学実験：科学の力を使った様々なものづくりを実験から学び、できたものに対して、光を当てて起こる着色現象等を観察します。

この実験に加えて、液体窒素・シャボン玉・発泡スチロールを溶かすリモネン等、複数の実験種目を組み合わせた講座の実施も可能です。

申込者側で準備が必要なもの

- ・実験における消耗品（スライム実験は割り箸、コップ、ゴミ袋など、実験によって必要物品が変わります。）
- ・実験種目によっては机、机を汚さないために敷く新聞、床に敷くブルーシート等いずれも開催決定後に相談させていただきます。

負担費用

- ・実験材料費（1講座あたり約3,000円）
液体窒素の実験については、3,000円～5,000円
- ・講師の交通費

担当講師



化学・バイオ部門

谷藤 尚貴