

赤外線コントローラーでお相撲ゲーム

日時：6月14日(日) 10:00～12:00

開催場所：遊友ホール(遊友学舎)

内容：赤外線は目に見えない光ですが、簡単な受光装置でキャッチできます。赤外線をキャッチすれば、電磁石のお相撲さんのスイッチが入り、永久磁石のお相撲さんをダウンさせます。電磁石に流す電気のプラス・マイナスを逆にすると、あら不思議！永久磁石のお相撲さんが勝利します。赤外線の秘密や小学校で習う永久磁石、電磁石の違いがわかります。



講師：立石 康 先生 (元小学校校長)

対象：小学3年生～6年生 16名

参加費：500円(保険代含む)

締め切り：6月4日(木)

申し込み方法

JMACS《遊友学舎》HPのwebメールフォームからお申込みください。



- *自動返信メールを送信しますので、下記のメールアドレスを受信できるようご設定下さい。
- *応募多数の場合は抽選とし、結果は、開催日の5日前までにご連絡いたします。
- *電話番号は平日の昼間連絡の取れる番号をご記入ください。

開催場所・お問い合わせ先

特定非営利活動法人JMACS運営《遊友学舎》

〒790-0911 松山市桑原2丁目10-8 遊友ホール内

TEL 089-904-1444 FAX 089-916-6294 e-mail nrr25235@lib.e-catv.ne.jp

JMACS《遊友学舎》HP <http://jmacs.jp/kosodate/O3index.html>

◇この活動では、子ども夢基金への報告と当団体HPの広報用に写真撮影を行います。提出された個人情報(写真)は、「(独)国立青少年教育振興機構が保有する個人情報の適切な管理に関する規定」に基づき、子どもゆめ基金助成業務以外の目的には使用されません。

本活動は、「子どもゆめ基金」の助成活動です。国立青少年教育振興機構は、子どもたちの成長に必要な体験活動や読書活動を推進するため、「体験の風をおこそう」運動や「早寝早起き朝ごはん」国民運動にも取り組んでいます。

本活動では、子どもゆめ基金への報告のために写真撮影を行います。

