



子ども科学工作教室inはちけん

National Institution For Youth Education
独立行政法人 国立青少年教育振興機構
「子どもゆめ基金助成活動」

体験の風をおこそう

2022年 1月16日(日) 参加費無料

新型コロナ流行のため会場とイベント企画に人数制限があります。そのため、参加には事前申し込みが必要です。右のURLの参加申し込みフォームから申し込んでください。先着時間順に名簿処理します。人数制限を超えた時点でメールでお知らせします。また、URLに満杯になったことを掲載します。

URL はここから→



場所 はちけん地区センター コロナで中止・延期の場合、HPに掲載します
(西区八軒6条西2丁目2-1 電話 011-611-0966)

募集対象 小学校1～6年生とその家族

留意点①駐車場は25台程度でお近くの方は徒歩でご来場ください。

②会場のホールは暖房があり上靴がなくても参加可能です。
(靴下OK・上履き運動靴OK)

③受付の際、非接触で体温計測をします。(37.5未満)

④入場には、マスク着用をお願いいたします。

⑤コロナ対策のため1つの机は2人または1家族で使用。

下記時程での消毒換気の実施にご協力ください。

⑥子どもゆめ基金や札幌市への報告書に実施時の写真を使用させていただきます。ご了承ください。尚、個人が特定されるものではございません。

会場案内はちけん地区センターホール

https://docs.google.com/forms/d/18mMxSw8_ivk4t0c28w2bJnvFA_MHRyHMcYw_cUzv1as/edit

URLの入力完了と同時に受付メールが届きます。届かない場合、メールでご連絡ください。



時程	科学工作観察体験ブース
① 9:30～10:20	100名
② 10:30～11:20	100名
昼休み 11:30～12:20	
③ 12:30～13:20	100名
④ 13:30～14:20	100名

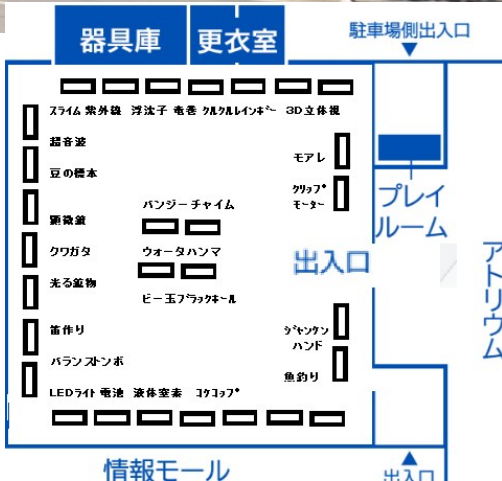


【サイエンスショーと科学体験ブースのテーマ】

- 1 紫外線で赤く夜光るスライム 2 紫外線検知ビーズ 3 笛作り
 - 4 ビー玉ブラックホール 5 回転浮沈子 6 コクopp 7 バンジーチャイム
 - 8 ペットボトル竜巻 9 コウモリ探知機 10 クルレインボー
 - 11 モアレ 12 バランストンボ 13 電池を作ろう 14 3D立体視
 - 15 LEDライトを作ろう 16 超音波 17 豆の標本 18 顕微鏡
 - 19 クワガタ 20 光る鉱物結晶
- サイエンスショー 3Dメガネで立体視 ウォータンマ他

【講師スタッフ】

斎藤隆(元拓殖大) 菅原陽(慶祥高) 大坂厚志(月寒高)
 幅崎雅仁(開成中) 宿野部浩紀(北辰中) 高木雅晴(石狩翔陽)
 水口猛史(札自研) 永田敏夫(JICAシニア海外協力隊)
 以下ゆめ科学ネット 齋藤幾敏 山本代富 橋本康子 美田祐子 佐藤
 いづみ 菅原静香 田中一生 他



【主催】ゆめ科学ネット
 【後援】札幌市教育委員会
 日本物理教育学会北海道支部

問合せ先：菅原陽 Tel 08096397812

メール y0sugawara@gmail.com

<http://www2.gol.com/users/sizukayo/index.html>

