



青少年のための科学の祭典西大会

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

2021年 2月28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。右の参加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。

場所 札幌市西区民センター 中止の場合メールおよびHPでご連絡します。
(札幌市西区琴似2条7丁目1-21, Tel011-641-4791)

電話 011-641-4791

募集対象 小学校1～6年生とその家族

留意点

- ① 3階ホール入場はマスク着用をお願いいたします。
- ② 受付の際、非接触で体温計測をします。(37.5未満)
- ③ 駐車場は限られていますのでなるべく徒歩や公共交通機関でご来場ください。
- ④ 小学3年生以下は保護者同伴でご参加ください。
- 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。下記時程の合間の消毒と換気の実施にご協力ください。



<https://docs.google.com/forms/d/1GzTY7FRuju1t-DQBE6KXmVUI2NjWZiCq4K4CM9MWhmg/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、ゆめ科学ネットの問合せ先のメールでご連絡ください。

時程	科学ブース&サイエンスショー
①	10:00～10:50 60名
②	11:00～11:50 60名
昼休み	12:00～12:40
③	12:40～13:30 60名
④	13:40～14:30 60名

会場地図 札幌市西区民センター



【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 プンブンこま 5 回転浮沈子 6 コケコップ 7 ハンジージョウ
 - 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 LEDライトを作ろう
 - 15 パタパタ風車 16 回してあそぼう(コマ体験) 17 錯覚の世界(錯視アイテムづくり)
 - 18 超音波 19 不思議な世界 20 花の種の標本
 - 21 切り紙(対称図形づくり) 22 A4紙ゴマ(簡単コマづくり)
- サイエンスショー 3Dメガネで立体視 ウォータハンマ他

【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) 河端良三(札自研)
 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 以下仮説の会 前崎彰宏
 磯野孝吉 前崎和子 佐々木涼麻 武藤朋徳 森井与善
 二ツ山徹 池田真由美 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>

このゆめ科学ネットのHPからも申し込み可能です。

