

夢プラザ

きっと科学が好きになる！

サイエンスラボ

in 北広島

とき 2020年3月8日(日)

第1部 10:00~12:00

第2部 13:00~14:00

ところ 夢プラザ (北広島市ふれあい学習センター)
北広島市大曲 370-2

科学の不思議を
体験しよう！

◆実験テーマ

変化球の原理／不思議な膜の形／アフリカツメガエルの飼育と実験／ストローク鉄砲／水滴氷の成長実験／偏光ステンドアート／水晶とガラスのちがい／手のひらと氷で発電体験／モアし指輪／北海道にもいたバイソン!!／音と振動の科学「コケコップ」／電子回路で遊ぼう／笛作り／二酸化炭素はどんなもの?／他

◆演示講師

伊藤 四郎／上坂 剛士／河端 良三／川原 圭二／齋藤 隆／武田 伸彦／千葉 英樹／永田 敏夫／畠 誠／幅崎 雅仁／藤田 裕明／横山 武彦／他

★入場料・参加費：無料

★対象：小学生以上、一般市民(小学2年生以下は保護者同伴)

★募集人数：150名

★申し込み方法：当日会場にて受付(混雑を避けるため事前に「来場者の受付用紙」を下記ウェブサイトよりダウンロードするか、A4サイズの用紙に「氏名、男・女、学年又は年齢、学校名または自宅住所、連絡先」を記入の上ご持参ください。)

★ウェブサイト：<https://hokkaido-sciencefestival.com/>

科学の祭典北海道

検索

★注意(参加の際はご了承ください)

- 1) 参加者に傷害保険の加入手続きをします。
- 2) 活動状況の写真・動画がホームページに載る事があります。

○主催：科学の祭典 in 北海道

○共催：NPO法人生涯学習推進委員会ゆめ

○後援：北広島市、北広島市教育委員会

備考：本イベントは子どもゆめ基金(独立行政法人 国立青少年教育振興機構)による活動です。

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」

問合せ先：科学の祭典 in 北海道・事務局

(長崎宏・NPO 法人生涯学習推進委員会ゆめ 理事長)

〒061-1270 北広島市大曲 370 番地 2

夢プラザ (電話:011-370-7373)

／四方周輔・実行委員長(電子メール:yomo@tokai-u.jp)