

2024
9/7 (土)
10:00 ~ 15:00

会場

札幌市青少年科学館
2階特別展示室

中学生以下無料

高校生以上は展示室料金700円

第18回

環境科学展

燃料電池の
実験教室!



動物のカードで
神経衰弱!



防災クイズに
チャレンジ!



CO2を減らす
方法って?



風力発電の
仕組みって?



壊れたおもちゃを
修理しよう!



出展企業・団体

(順不同 / 敬称略)

おもちゃクリニック
こどもエコクラブ全国事務局
公益社団法人 札幌消費者協会
道総研 エネルギー・環境・地質研究所
北海道コカ・コーラボトリング株式会社
NPO 法人北海道省エネまちづくり協会
株式会社ユーラスエナジーホールディングス

札幌市環境プラザ
札幌市リユースプラザ
びっくりドンキー
北海道ガス株式会社
株式会社マテック

 札幌市青少年科学館

地下鉄「新さっぽろ駅」1番出口正面 JR「新札幌駅」徒歩5分

【住所】札幌市厚別区厚別中央1条5丁目2-20

【電話】(011)892-5001

【URL】<https://www.ssc.slp.or.jp>



第18回環境科学展 出展団体

体験ブース

おもちゃクリニック

【プチ工作教室とおもちゃの修理】

- 1 オモチャの修理
※可能な限り来館中修理しますが、後日お返しする場合がございます。
- 2 プチ工作
電池チェッカー、折り紙顕微鏡を作ろう！
※1回につき小学生3名ずつ整理券を配布します。

北海道ガス株式会社

【北ガス 燃料電池 実験教室】

燃料電池は水素と酸素から電気を作る、環境に優しい発電システム。水の電気分解の実験に挑戦して、燃料電池の仕組みを学んでみよう！

びっくりドンキー

【コロコロ手こね石けんを作ろう！】

廃油が原料の石けん素地に
好きな色・香りをつけて手こね石けんを作ろう！
びっくりドンキーのリサイクルもご紹介します！
※材料無くなり次第終了となります。

札幌市環境プラザ

【楽しく学べる環境アクティビティ！】

- 1 何のマーク？何て動物？神経衰弱ゲーム
いろんなマークと動物が出てくる！
- 2 種の模型づくり
自分だけの種を作って飛ばそう！

NPO 法人北海道省エネまちづくり協会

【てのひらと氷で発電体験】

「ペルチェ素子」という半導体を使い、
てのひらと氷の温度差での発電体験します。
また、新しいエネルギーなどの紹介をします。

公益社団法人 札幌消費者協会

【ごみ分別ゲーム】

ごみの見本をカゴへ分けていきます。やってみると
意外と迷ってしまうこのゲーム。
マスターできればごみを分別するときに大活躍！

パネル展示

子どもエコクラブ全国事務局

【子どもエコクラブで「ぼうさい×エコ活」！】

大雨や水害から私たちが身を守るために
できることって？クイズにチャレンジ。
子どもエコクラブで「ぼうさい×エコ活」しよう！

株式会社マテック

【アップサイクルって？！なんだろう？】

使わなくなったり古くなった物を新しいものに生まれ
変わらせる「アップサイクル」。
マテックでのリメイク商品を紹介します。

株式会社ユーラスエナジーホールディングス

【風力発電の仕組み】

北海道の大自然で生まれるクリーンな電気。風力発電
の仕組みと、当社が北海道で展開する風力発電所・
太陽光発電所を紹介します。

札幌市リユースプラザ

【札幌市リユースプラザの取り組み】

リユースプラザでは、3Rの取組みとして市民から
回収したリユース家具の販売や、資源物の回収による
リサイクルを推進しています。

北海道コカ・コーラボトリング株式会社

【日本のコカ・コーラシステム「容器の2030年ビジョン」】

廃棄物ゼロ社会を目指し、「容器の2030年ビジョン」
を設定。
環境に優しい容器の導入を目指しています。

道総研 エネルギー・環境・地質研究所

【二酸化炭素（CO₂）をへらそう】

大気中の二酸化炭素がふえて地球温暖化が進んでいると
いわれています。二酸化炭素について学び、へらす
方法を考えましょう。

札幌市青少年科学館

開館時間 9:00～17:00 (最終入館は 16:30)
(5月～9月)

入館料 中学生以下無料

大人展示室 700円
プラネタリウム 500円
セット券 1,000円

アクセス

- 地下鉄 「新さっぽろ駅」 番出口正面
- JR 「新札幌駅」 徒歩5分
- 駐車場 科学館駐車場 40台
提携駐車場(サンピアザ駐車場など)
2時間まで無料

お問い合わせ

〒004-0051
札幌市厚別区厚別中央1条5丁目2-20
電話：011-892-5001
URL：https://www.ssc.slp.or.jp/

