

# サイエンス・フェスタブース紹介

このマークがあるブースは、お持ちかえりいただけます。

企業・大学・高校・職人・クラブ員の協力による、ヒルズ版・科学の祭典です。科学実験やものづくり体験など、たくさんのブースが並びます。

**① UVレジンで作る！  
キーホルダー体験**  
(株)環境公害研究センター  
【定員】各回6名×4回

UVレジンで、自分だけのオリジナルキーホルダーを作ってみましょう。

**② 電子オルゴールを作ろう！  
& ムラタセイサク君の実演**  
(株)小松村田製作所  
【定員】オルゴール製作:各回10名×2回  
ムラタセイサク君実演は定員なし×2回

いくつかの電子部品をホチキスで組合わせて電子オルゴールを作ろう。



**③ 加賀八幡起上り  
絵付け体験**  
中島めんや

【定員】各回10名×4回  
江戸時代からある起上り。自由に絵付けをしよう。



**④ 電動ゲジゲジ虫  
を作ろう**  
北陸電力㈱小松支店  
【定員】各回6名×4回

モーターの振動で動く電動ゲジゲジ虫を作ろう！



**⑤ オリジナルの蝶を  
作ってみよう**  
NPO法人みどりのこまつ  
スクスク会イベント部会  
【定員】各回8名×4回

自分だけの蝶の模型を作ったり、生態を知ろう。



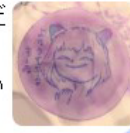
**⑥ 小型コンピュータで  
プログラムを体験しよう**  
NPO法人みどりのこまつ  
スクスク会教室部会  
【定員】各回12名×3回

名刺サイズの小型コンピュータでプログラムを体感しよう



**⑦ 電気ペンで  
お絵かきしてみよう**  
石川県立大学  
生物資源環境学部  
【定員】各回8名×5回

電極をつないだ金属皿や棒を使って絵を描いてみよう。



**⑧ 微生物で  
お絵かき体験**  
富山大学  
【定員】各回5名×2回

顕微鏡で小さな世界をのぞいたり、微生物でお絵かきしてみよう。



**⑨ 人工衛星を知ろう**  
金沢大学 理工研究域  
先端宇宙理工学研究センター  
【随時受付】

人工衛星の姿勢制御、通信、熱構造などについて、簡単な実験を通して学ぼう。



**⑩ 3Dモデリング &  
プリンティング入門**  
金沢工業大学  
ChallengeLab  
【定員】各回3名×5回

オリジナルプレートをつくろう。



**⑪ 雲と電気をつくろう！  
～カミナリのしくみ？～**  
公立小松大学  
【定員】各回10名×3回

雲と電気をつくってみよう。



**⑫ レゴロボット  
プログラミング体験**  
石川県立金沢泉丘高校  
ロボット班  
【随時受付】

レゴロボットでライトレースを体験してみよう。



**⑬ まが玉を作ろう**  
石川県立金沢泉丘高校  
自然科学部  
【定員】各回20名×4回

石を削って、まが玉作りをしよう。



**⑭ ～Earth Mile～  
海洋ゴミ問題を知って、  
体感しよう～**  
石川県立金沢泉丘高探究班  
【定員】各回6名×5回

海洋ゴミ問題を知ろう。



**⑮ 物理・化学の実験  
を体験しよう！**  
石川県立小松高校  
理化部  
【随時受付】

ペーパージャイロ、空気砲などを使ったゲームなど一緒に体験しよう。



**⑯ ちいめんモンスター  
DNAストラップを  
作ろう！**  
石川県立小松高校  
生物部  
【随時受付】

ストラップ作りを一緒に体験しよう。



石川県職業能力開発協会 石川県地域技能振興コーナー(厚生労働省受託事業)

**⑰ 五感で冬の  
上生菓子を味わおう！**  
石川県菓子工業組合  
【定員】各回20名×4回

職人さんと一緒に2種類の上生菓子を作ろう。



**⑱ タイル張り体験**  
石川県タイル煉瓦  
事業協同組合  
【定員】各回20名×3回

職人さんと一緒に作品を作ろう。



**⑲ マジックスクリーン  
をつくろう**  
ヒルズ科学クラブ  
【随時受付】

色がついたり消えたりするふしぎなカードをつくろう



**⑳ 作ってとぼそう  
ふんわり飛ぶ飛行機**  
ヒルズ中学生クラブ  
【定員】各回20名×5回

飛行機を作って飛ばそう。



**㉑ 3Dスタジオで サイエンスパフォーマー佐藤奈央子「磁石の力でぴったんこ」** 【定員】各回100名×2回  
**サイエンスショー おもしろ科学実験in富山(川村信嘉、新村宏樹)「びっくり! 大気圧実験!!」**