

# ヒルズレポート

2025. 8 月



8月のヒルズ 体験教室満載でした。

## ゲスト講師による体験教室

- 8/1 (金) シリコンで夏休みの自由研究を作ろう (ダウ・東レ (株))  
8/2 (土) 手回し発電で実験! ためた電気でモーターカーを走らせよう! ((一財) 北陸電気保安協会)  
8/3 (日) 微生物ってなんだろう? 顕微鏡で見てみよう!  
そして微生物で絵を描こう! (石川県立大学 河井先生)  
KAPLA でアート創作を学ぼう! (カプラジャパンインストラクター)  
8/7 (木) 大空を目指せ 未来のエンジニア「マイヘリコプターを作ろう」(川崎重工業 (株))  
8/8 (金) 静電気ショックのイライラ棒  
8/9 (土) 自由研究相談 (公立小松大学 鈴木先生・仲田先生)  
8/13 (水)、14 (木) 作って、打ち上げよう! ミニペンシル水ロケット (片岡先生)  
8/15 (金) ねるねるねるねとラムネの科学を調べよう! (奈良学園中学高校 工藤先生)  
8/16 (土) チョークやイモの粉から絵の具をつくろう! ( " )  
8/17 (日) 元素の実物付き周期表を作ろう (四ヶ浦先生)  
8/19 (火)・26 (火) オニヤンマ・トンボの模型を作ろう (椎木先生)  
8/22 (金) 小松高校生実験教室  
8/23 (土) スーパーボールの弾み方を変えてみよう (JAIST 山口先生)  
8/27 (水) 偏光板スタンドグラスを作ってみよう!  
(公立小松大学 山岡先生)  
8/30 (土) 3Dモデリング&プリンティング  
(金沢工業大学 チャレンジラボ・夢工房)



微生物ってなんだろう?  
顕微鏡で見てみよう!

## ゲスト講師によるプログラミング教室

- 8/6 (水)・7 (木)・9 (土)・10 (日) 高校生が教えるプログラミング教室(4日間) (小松高校生)  
8/9 (土) 8/10 (日) ~13 (水) Python プログラミング教室 (5日間) (SEGuild)  
8/9 (土) ChatGPT でアプリケーションづくり (公立小松大学 梶原先生)  
8/20 (水) 親子でプログラミングを体験しよう! & ムラタセイサク君実演 ((株) 小松村田製作所)



高校生が教えるプログラミング教室



3Dモデリング&プリンティング

## 夏休みイベント

8/6 (水) ~17 (日) 「MetaWalkers」(360° 3DVR体験) 入場者 1,368 人

8/9 (土) ~17 (日) 「あそべる水族館」(体験型移動水族館) 入場者 3,119 人

## 本館職員による体験教室

8/1 (金) 望遠鏡工作

8/4 (月) 錯視を楽しもう! ふしぎな立体を作ろう!、スケートボードロボット

8/5 (火) 空ゆく鳥ステンド風鈴を作ろう

8/5 (火)・6 (水)・30 (土) ゴキロボ君を作ろう

8/5 (火) ~8 (金)、20 (水)・21 (木)・23 (土)・24 (日)・26 (火)・30 (土)・31 (日)  
カプラ大会に参加しよう

8/7 (木)・26 (火)・31 (日) リンク式ビー玉階段上りカラフル版

8/8 (金) 錯視を楽しもう! ふしぎな立体を作ろう!

8/10 (日) ~12 (火) 光るスーパーボールを作ろう

8/10 (日) 自由研究相談

8/11 (月) ~17 (日) サイエンスマジックショー

8/21 (木) 親子でとんぼ玉を作ろう

8/24 (日) 電磁石振り子<落ちそうで落ちないピエロ>、世界にひとつだけの石ペンダントをつくろう

8/28 (木)・29 (金) FM ラジオ作りに挑戦、テンセグリティで浮かぶ翼竜

8/31 (日) スイカのポンポンゼリーを作ろう



望遠鏡工作



「LOVOT」と遊ぼう

## 本館職員によるプログラミング教室

8/2 (土)・23 (土) レゴプログラミング体験教室 A コース

8/3 (日) レゴプログラミング体験教室 G コース

8/5 (火) プログラミング体験

8/21 (木)・23 (土)・24 (日)・26 (火)・28 (木)・30 (土)・31 (日)

宇宙エレベーターロボット競技大会に参加しよう



「オニヤンマ・トンボの模型を作ろう」

本物そっくりです。