



# 2025年度

2024年12月現在の情報です



展示  
・  
体験室

🌸 特別展 🌸 (4月19日～6月29日)

「さがせ！海賊船の秘宝」

【テーマ】科学・宝探し

【概要】海賊船を舞台とした宝探しに挑戦！宝探しを通して観察力、洞察力を楽しみながら体験できる展示です。

【対象】幼児～一般

🌻 特別展 🌻 (7月5日～8月24日)

「たんけん！ダンボールランド」

【テーマ】ダンボール

【概要】ダンボールから作られた遊具や工作に触れ、遊ぶことを通じて体感、想像力を養う展示です。

【対象】幼児～一般

🌺 特別展 🌺 (9月4日～11月24日)

「大潜入！スパイ作戦2」

【テーマ】科学・物理

【概要】スパイになりきりミッションに挑戦！科学の仕組みを使った体験型展示に挑戦することで、科学への興味関心を深める展示です。

【対象】幼児～一般

🧊 特別展 🧊 (12月6日～2026年4月5日)

「すごワザ☆グランプリ2」

【テーマ】身体能力、物理

【概要】成功したら凄いに身体を使って挑戦！慣性・遠心力などの力学的な仕組みを体験できる展示です。

【対象】幼児～一般

※名称は全て仮称です。※写真はイメージです。

わくわく  
ワークショップ

小学3年生

「虹スコープ」

【内容】  
回析格子を使い、虹の見える不思議な筒を作ります。

小学4年生

「ミニミニ空気砲」

【内容】  
プラスチック容器や風船を使って、ミニミニ空気砲を作ります。

小学5年生

「ベンハムのコマを作ろう」

【内容】  
CD 盤で作ったコマを回転させると目の錯覚が体験できます。

小学6年生

「凹面鏡を使って 3D☆BOX」

【内容】  
凹面鏡シートを使って、絵が浮かんで見える箱を作ります。

中学生

「偏光シートで見てみよう」

【内容】  
特定の光だけが通過する偏光シートを使い色の変化を観察します。



小学4～6年生

「ロボットプログラム体験」

【内容】  
小型ロボットに命令シールでプログラムする体験ができます。



※貸出教材につき、貸出中は受け入れできない場合があります。

※わくわくワークショップのご予約はお早めをお願いします。状況により受け入れできない場合があります。

※内容は変更になる場合があります。