

定期休館日は
第1・3火曜日です!
(4月1日～)

今月の休館日
3日(火)、17日(火)

【7月】館内イベントのご案内

[5F キャプテンシアター]サイエンス・ミニトーク「宇宙のきほん～空気のない世界って?～」

日時：7月1日(日)～16日(月・祝) 土日祝、21日(土)～31日(火) 毎日11:30 各日約15分
対象：どなたでも 参加費：無料(入館料別途、土曜日は高校生以下入館も無料)
真空装置を使い、空気のない世界の実験をします。

[5F キャプテンシアター]ウィークエンドレクチャー「宇宙のせいかつ」

日時：7月1日(日)～29日(日) 土日13:00 各日約30分 対象：どなたでも 参加費：無料(入館料別途、土曜日は高校生以下入館も無料)
国際宇宙ステーションでは、何人も宇宙飛行士が実際に毎日を過ごしています。
宇宙での生活や無重力の実験を、地上での訓練や身近な出来事と比較しながら紹介します。

[5F キャプテンシアター]サイエンス・ショー「しゃぼん玉たいむ」他

日時：7月1日(日)、7日(土)～16日(月・祝) 土日祝、21日(土)～31日(火) 毎日14:00 各日約30分
対象：どなたでも 参加費：無料(入館料別途、土曜日は高校生以下入館も無料)

①「しゃぼん玉たいむ」7月1日(日)

しゃぼん膜の不思議を調べたり、大きなしゃぼん玉作りに挑戦します。

②「空気であそぼ!」7月7日(土)～16日(月・祝) 土日祝、21日(土)～31日(火) 毎日
身近な道具を使った実験で、目には見えない空気のを確かめます。



サイエンス・ショー

[4F 宇宙研究室] ボランティアによる展示公開「公開!ふりこのカーテン」

日時：7月7日(土)、21日(土) 11:50・13:40 各回約20分 対象：どなたでも 定員：各回28名(会場受付先着順) 参加費：無料(入館料別途)
はまぎんこども宇宙科学館ボランティアスタッフが製作中の、展示物「ふりこのカーテン」を公開します。大きな12個の「ふりこ」がありなす不思議な世界!! みんなで参加しながら、ふりこについて考えてみましょう。

[2F スペースラボ] ミニ実験「酸とアルカリ いろみずマジック」他

日時：7月1日(日)～16日(月・祝) 土日祝、21日(土)～31日(火) 毎日10:30・15:15 各回約15分
対象：どなたでも 参加費：無料(入館料別途、土曜日は高校生以下入館も無料)

①「NとSとで 磁石のちから」15:15 ※7月1日(日)のみ 磁石の性質を確かめたり、磁力を利用した実験装置やおもちゃを体験します。

②「酸とアルカリ いろみずマジック」10:30 紫の色水と身近にあるさまざまな液体を使い、酸性とアルカリ性について紹介します。

③「カラフル実験 光のはこ」15:15 LEDを使って光の三原色の実験をします。

[2F 図書室] 本の読み聞かせ - えほんでかがく - 「おじさんのかさ」

日時：7月14日(土) 14:20 約30分 対象：幼児～小学校低学年 定員：12名 参加費：無料
(入館料別途、土曜日は高校生以下入館も無料) ※当日14:15～2F図書室内で整理券を配付。
はまぎんこども宇宙科学館ボランティアによる、絵本「おじさんのかさ」の読み聞かせと、円板の表裏に描いた絵が、1つの画像のように見えるソーマトロップの工作を行います。

[2F 電子顕微鏡前] わくわくワークショップ「卓上電子顕微鏡を体験しよう!」

日時：7月6日(金)～20日(金) 毎週金曜 10:30・14:00 各回約45分 ※1人あたりの操作時間は1～2分程度。 定員：各回12名程度 対象：どなたでも(未就学児は保護者が同伴) 参加費：無料(入館料別途)
15倍～60,000倍まで拡大が可能な「卓上電子顕微鏡 Miniscope® TM3030」を操作して、肉眼では見えない世界を見てみます。持参したサンプルや科学館で用意したものを実際にパソコンを操作して、拡大画像で観察できます。※水分を含むものなど、サンプルとしてご覧いただけません。また、観察したサンプルは返却できません。



電子顕微鏡を体験

[1F 工房] わくわくワークショップ 科学工作教室「ぶにぶにマリンキャンドル」他

開催日：7月1日(日)、7月7日(土)、8日(日)、15日(日)、16日(月・祝)
対象：小学生以上(未就学児は保護者が作製。保護者1名につき未就学児2名まで購入可。参加券1枚につき作製は1名のみ。) 定員：各回12名 参加費：600円 ※当日1Fインフォメーションにて参加券販売、別途入館料が必要。購入時に入館券をご提示ください。(未就学児は保護者の入館券)

①「あじさいランプシェード」7月1日(日) 10:00・11:30・13:30・15:00 各回約60分

風船に半紙を貼り重ね、あじさいの花びらや葉の形の模様を付けて、ランプシェードを作ります。
光の三原色の実験も行います。

②「ぶにぶにマリンキャンドル」7月7日(土)、8日(日)、15日(日)、16日(月・祝) 10:15・11:30・13:30・14:45 各回約45分

好きなパーツを中に入れて、海をイメージしたジェルキャンドルを作ります。そのほか、ものが燃えるということや、火の色について解説します。



ぶにぶにマリンキャンドル