



参加者募集



夏休み特別講座

講座名	日時	内容	定員	受講料
天文教室	7月23日(土) 10:10~12:00	プラネタリウムの特別投影を見学後、星座早見缶を作ります。	20人	500円
海藻標本作り	7月29日(金) 9:45~12:30	電信浜で海藻採取後、室蘭臨海実験所へ移動し、標本を作ります。	10人	1,000円
パソコン教室	7月31日(日) 13:30~16:00	お絵かきフリーソフト『ピクトベア』を使って好きな絵を描き団扇を作ります。	10人	600円
化石を探そう	8月7日(日) ①10:15~11:15 ②14:00~15:00	化石原石から木の葉の化石を探します。化石は持ち帰りできます。	各回 16人	800円

※1.参加の際の持ち物などは募集案内等をご覧ください。※2. 新型コロナの感染状況により、講座が中止になる場合があります。その際には事前に連絡のうえ、受講料はお返します。



パソコン教室



夏休み自由研究相談

夏休みの宿題『自由研究』しらべ方、つくり方、まとめ方。みなさんの学年や興味に合わせて、職員がわかりやすくサポートします。

○月日:7月31日(日)

○時間:13:30~16:30

○相談料:無料

○申込み:不要。1F多目的室に直接お越しください。



化石を探そう

表面張力とは？

水をいっぱい入れたコップに、水が盛り上がっているように見えますね。その水はふしぎとこぼれません。さて、どうしてなのでしょう？

それは、水面に『表面張力』という力がはたっているからです。

表面張力 (ひょうめんちようりょく)

水は、分子という小さなつぶが集まってできています。分子同士はお互いに引っ張り合い、小さくまとまろうとして、できるだけ表面積を小さくしようとしています。このはたらきのことを『表面張力』と言います。



スポットサイエンス

実験『表面張力で遊ぼう』



●開催日:7月9、10日(土、日)

18日(月・祝)

●時間:①土曜日:14時から

②日・祝日:11時30分・14時

●申込み:直接会場にお越しください



7月のスポットサイエンス

開催日	プログラム
2、3日(土、日)	工作 スライム作り
9、10日(土、日)	実験 表面張力で遊ぼう
16、18日(土、月・祝)	実験 表面張力で遊ぼう
17、23日(日、土)	工作 ストローライダー
24日(日)	実験 花火と炎色反応
▼7月のファミリー・サイエンス	
6、13日(水)	工作 ストロー <small>たこ</small> 凧作り

※新型コロナの感染状況により内容等が変更になる場合があります。開催時間など詳しくは、当館ホームページをご覧ください。