



余市宇宙記念館からのお知らせ



～ 8月行事予定のご案内～

★おもしろ宇宙教室★

名 称	内 容	日 時	時 間	定員
サイエンスショー 「色々なスライムを作ろう」	誰でも簡単にできるスライムの作り方を紹介します。	3日(水)、5日(金) 午後2時	30分	20
宇宙開発について学ぶ その④(7回シリーズ)	青い地球を眺めながら無重力を体験する宇宙旅行!その最前線を紹介します。	6日(土) 午前11時	60分	20
四季の星座について学ぶ その④(10回シリーズ)	夏の星空について学びます。	6日(土) 午後2時	90分	20
●電気について学ぶ その①～③(3回シリーズ)	①電気と人類: 7日(日)、②電気が家に届くまで: 11日(木・祝) ③発電: 20日(土) 時間: すべて午前11時		90分	20
●航空機について学ぶ その⑬～⑯(16回シリーズ)	⑬着陸装置: 7日(日)、⑭エンジン制御装置: 20日(土) ⑯非常装備: 21日(日)、⑯飛行方法: 28日(日) 時間: すべて午後2時		90分	20
かさ袋ロケット製作	かさ袋でバルーンロケットを作って飛ばします。	12日(金)～15日(月) 午後2時	30分	15
●電気自動車について学ぶ	実車の電気自動車を使って仕組みなどを学びます。	15日(月) 午前11時	90分	20
日時計製作	日時計を作り、昔の人々が行っていた時間の計り方を学びます。	16日(火) 午前11時	90分	15
●電磁石について学ぶ	電磁石を作り、磁石や磁気について体験します。	21日(日) 午前11時	90分	15
●発電機について学ぶ	エナメル線と磁石(ネオジウム)で小型発電機を作り、仕組みを学びます。	27日(土) 午前11時	90分	15
「水」ロケット製作	ペットボトルを利用したロケットを作り飛ばす原理を学習後、打上げを体験します。	27日(土) 午後1時	150分	15
★大人の宇宙講座 ①ジェルキャンドル製作 ②宇宙開発	①カクテルグラスにカラーサンド、星型のラメ等で作品を制作します。 ②宇宙での生活について学びます。	27日(土) 午後5時30分	90分	各10
●永久磁石について学ぶ	コンパスを使って地磁気などについて学びます。	28日(日) 午前11時	90分	15

※対象は、★が高校生以上、●が小学校高学年以上、その他は小学生以上です。

※申込みは8月2日(火)より電話で受付します。上記教室の参加には入館料はかかりません。

天体観望会

今月の上映案内
3Dシアター
 ①宇宙記念館オリジナル番組
 「2041年宇宙エレベーター」
 ◆日時 毎日1時間に1回上映
 ②イベント上映
 「4次元デジタル
 宇宙シアター(ミタカ)」
 ◆日時 8月9日(火)
 1回目: 午前11時05分
 2回目: 午後2時05分
プラネタリウム
 新番組「宇宙の大きさを
 感じてみよう」
 (CG番組・上映時間約30分)
 ◆日時 毎日1時間に1回上映
 (CG番組と星空番組を交互に上映)

◆日時 8月6日(土)
 ①事前学習: 午後6時～7時
 当日の星空について解説
 ②観測: 午後7時30分～9時
 土星、火星、夏の星雲・星団
集合場所 ①・②ともに宇宙記念館
 館正面入口
悪天候の場合
 ①のみ行い、②は中止
申込 不要・現地集合・無料
 ※①・②のどちらかからの参加もできます。

8月の休館日
 1日(月)、8日(月)、22日(月)、29日(月)
 30日(火)

問合せ 余市宇宙記念館
 (☎21-2200)

特別展「進化しつづける航空技術」～MR」までの軌跡、そして宇宙へ～
10月10日(月・祝)まで開催中!