

余市宇宙記念館からのお知らせ

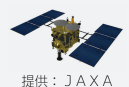


余市宇宙記念館は、新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため、接触や3密(密閉、密集、密接)を避け、 次の通り変更の上、一般観覧を行います。(感染拡大状況により、開館時間や展示・教室内容等が変更に なる場合があります。)

- プラネタリウムは、当面の間休止します。
- 消毒や換気のため、開館時間を午前9時30分~午後4時30分(入館は午後3時30分まで)に変更します。
- ご入館の際は、氏名、住所、連絡先電話番号、年齢のご記入が必要です。
- ご入館の際は、必ずマスクを着用してください。

「はやぶさ2」特設コーナー

2020年12月、小惑星リュウグウの砂を地球に届けた「はやぶさ2」をはじめ、 世界をリードする日本の小惑星探査について、実物大模型や大型グラフィック、解説 パネル、映像などでご紹介します。



6月のおもしろ宇宙教室		現在受付中		
名 称		日 時・内 容		定員
● ドローン教室	4 ⊟ ⊕	トイドローンを使って、ドローンの仕組みや利用方法等を	^{学ぶ} «午後 2 時~(60 分)»	7人
ほしぞら教室②(全 10 回)	5 ⊟ 📵	春から夏の星空について学ぶ	«午後 2 時~(60 分)»	7人
●航空機教室①(全16回)	11 ⊟⊕	航空機の歴史について学ぶ	«午後 2 時~(60 分)»	7人
●航空機教室②(全16回)	12 ⊟ 📵	航空機と飛行機の違いについて学ぶ	«午後 2 時~(60 分)»	7人
●航空機教室③(全16回)	18 ⊟⊕	グライダーについて学ぶ	«午後 2 時~(60 分)»	7人
●「水」の教室	19 ⊟ ⊞	私たち生き物にとって大切な「水」について学ぶ	«午後 2 時~(60 分)»	7人
●気圧の教室	25 ⊟⊕	実験を交えながら空気の性質について学ぶ	«午前 11 時~(60 分)»	7人
●航空機教室④(全16回)	25 ⊟ ⊕	ヘリコプターについて学ぶ	«午後 2 時~(60 分)»	7人
宇宙開発教室②(全7回)	26 ⊟ 📵	アメリカの宇宙開発について学ぶ	«午後 2 時~(60 分)»	7人

※水ロケット教室、遠心分離実験教室、レゴ教室、ジェルグラス教室、浮き球アート教室、ペーパークラフト教室は中止となりました。

※●は小学校5年生以上、その他は小学生以上が対象です。おもしろ宇宙教室の参加には入館料はかかりません。

※申込みは各教室の1か月前から電話で受付します。(6月の教室は受付中です。)

上映案内 <3Dシアター>

宇宙記念館オリジナル番組「2041年、宇宙エレベーター」〇日時 毎日1時間に1回上映 **<プラネタリウム>** 3密を避けるためクローズとします。

天体観望会

時 18日(土)午後8時~9時30分 集合場所 宇宙記念館正面入口

観測対象 春の星雲・星団

込 不要・現地集合・無料 ※悪天候の場合は中止とします。

~6月の休館日~

6日(月)、13日(月)20日(月)、27日(月)

※詳細は (☎ 21-2200) 問合せいただくか 余市宇宙記念館ホームページ

(https://www.spacedome.jp) をご覧ください

