



余市宇宙記念館からのお知らせ



平成30年度の余市宇宙記念館の観覧が4月21日（土）よりスタートします！

宇宙記念館は本年4月25日（水）をもちまして開館20周年を迎えます。
これもひとえに町民の皆様をはじめ、たくさんの方のご支援の賜物と心より御礼申し上げます。
本年度は開館20周年を迎えて、記念コーナーの開設や記念特別開館などを行います。

「20周年記念コーナー」を開設！

<期間：4/21（土）～11/30（金）>

宇宙記念館が開設した当時の様子から現在までの歩みを貴重な写真や展示パネルなどで振り返ります。

「20周年記念特別開館」

<4/22（日）>

入館料無料

- ① プラネタリウムで「1998年4月25日の星空」を上映（終日）
- ② 館内クイズラリー（午前9時～午後3時30分）
- ③ 札幌市青少年科学館職員によるサイエンスショー（午前11時～、午後1時30分～）
- ④ 宇宙〇×クイズ（午後2時30分～）
- ⑤ 四次元デジタル宇宙シアター（ミタカ）（午後4時00分～）

4・5月のおもしろ宇宙教室

各教室の開催日1か月前から申込み

名称	日時・内容	定員
電気クラゲ製作教室	4月28日(土)～30日(月)祝 5月3日(木)祝～5日(土)祝 フワリと宙に浮かぶ電気クラゲを作って遊ぶ 午前11時～(30分)	各15人
かさ袋ロケット教室	4月28日(土)～30日(月)祝 5月3日(木)祝～5日(土)祝 かさ袋でバルーンロケットを作る 午後2時～(40分)	各20人
●くるま教室① (全2回)	5月12日(土) 自転車、オートバイ、トライシクルの仕組みや歴史等を学ぶ 午前11時～(60分)	20人
●道具と機械の歴史	5月12日(土) 人と道具や機械との関わり等を学ぶ 午後2時～(60分)	20人
●くるま教室② (全2回)	5月13日(日) 自動車の仕組みや歴史等を学ぶ 午前11時～(60分)	20人
●ドローン教室	5月13日(日) トイドローンを使って、仕組みや利用方法等を学ぶ 午後2時～(90分)	10人
レゴ教室	5月19日(土) レゴブロック等を組み立て、パソコンでプログラミングして動かす ①午前9時30分～ ②午後2時～(90分)	各5人
スノードーム教室	5月20日(日) ガラス瓶の中で、雪が降っているように見えるスノードームを作る ①午前11時～ ②午後2時～(60分)	各15人
四季の星座教室① (全10回)	5月26日(土) 星座や神話等を学習後、星座早見盤を作り、使い方を学ぶ 午後2時～(90分)	15人
宇宙開発教室① (全7回)	5月27日(日) 金井宇宙飛行士をはじめとした日本人宇宙飛行士について学ぶ 午前11時～(60分)	20人
光の教室	5月27日(日) 赤、青、緑のLEDで実験をしながら光の三原色などについて学ぶ 午後2時～(60分)	10人

※対象は●は小学校5年生以上、小学生以上です。上記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。（4月の教室は4月1日（日）から受付を開始します。）

問合せ 余市宇宙記念館
☎ 21-2200

★余市宇宙記念館のサポートボランティアを募集しています

4月の休館日
1日(日)～20日(金)、23日(月)

天体観望会
日時 4月14日(土)
午後7時～8時30分
集合場所 宇宙記念館正面入口
観測対象 冬から春の星雲・星団
悪天候の場合 記念館内で星座について学びます(45分間)
申込 不要・現地集合・無料

プラネタリウム
日時 毎日1時間に1回上映
(CG番組と星雲番組を交互に上映します)

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 4月22日(日)午後4時

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

上映案内
3Dシアター