



# 余市宇宙記念館からのお知らせ



## 1月のおもしろ宇宙教室

現在受付中

名 称	日 時・内 容	定員
冬休み自由研究教室	13日④ ペットボトルの中に雲を作る実験をして、その結果と仕組みについて発表する 午後1時～(120分)	10人
ジェルグラス教室	14日④ ガラス細工、貝がら、ビー玉等で素敵なジェルグラスを作る ★グラスや材料などを持参ください ①午前11時～ ②午後2時～(60分)	各15人
初心者対象！ インターネット体験教室	18日④ パソコンを使いインターネットで「知りたい情報」を検索する操作などを体験する 午後1時～(120分)	5人
スノードーム教室	20日④ 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。 ★透明なフタ付のガラス瓶や材料などを持参ください ①午前11時～ ②午後2時～(60分)	各15人
四季の星座教室⑨ (全10回)	27日④ そら(宇宙)になにが見えるだろうか。冬の星座や星雲・星団について学ぶ。 午後2時～(60分)	20人
キャンドル教室	28日④ 世界にひとつだけのオリジナルキャンドルを作る ①午前10時～ ②午後2時～(120分)	各15人

## 2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
ジェルグラス教室	3日④ ガラス細工、貝がら、ビー玉等で素敵なジェルグラスを作る ★グラスや材料などを持参ください ①午前11時～ ②午後2時～(60分)	各15人
スノードーム教室	4日④ 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。 ★透明なフタ付のガラス瓶や材料などを持参ください ①午前11時～ ②午後2時～(60分)	各15人
四季の星座教室⑩ (全10回)	10日④ 冬の星座を学習後、星座早見盤を製作する。 午後2時～(90分)	15人
ロボット教室	18日④ マンモス型ロボットを組み立て、ロボットについて学ぶ。 午後2時～(120分)	10人
キャンドル教室	25日④ 世界にひとつだけのオリジナルキャンドルを作る 午後1時～(120分)	15人

※対象は小学生以上です。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。(1月の教室は受付中です)

### 天体観望会

日 時 1月13日(土)

午後6時～7時30分

集合場所 宇宙記念館正面入口

観測対象 冬の星座と星雲・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)

申込み 不要・現地集合・無料

### 冬期間の宇宙記念館運営について

#### 観覧について

宇宙記念館は4月20日(金)まで、展示施設の観覧は休止しています。

なお、冬期間は教室や講座など各種事業を開催します。

詳しくはその都度ご案内します。

#### 施設の利用について

冬期間は、宇宙記念館の多目的シアターやイベントスペースなどを有料で使用できますので、コンサートや講演会、教室の開催や会議等にご利用ください。

料金や席数、面積など、詳しくはホームページをご覧ください。

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

★上記の詳細については、宇宙記念館ホームページ (<http://www.spacedome.jp>) をご覧ください。

広告