



余市宇宙記念館からのお知らせ



余市町出身の宇宙飛行士・毛利衛さんが余市宇宙記念館の名誉館長に就任します



毛利 衛さん

日本人初のNASDA（現JAXA）宇宙飛行士として2度の宇宙ミッションを成功させた毛利衛さんが11月4日（土）、今年開館25周年を迎えた宇宙記念館の名誉館長に就任します。宇宙飛行士や日本科学未来館長をはじめ、唯一無二のご経験や知見をお持ちである毛利さんから助言をいただきながら、宇宙記念館の発展に努めます。

就任する4日は、「毛利記念日特別開館」として入館料無料の上、3Dシアターを除く常設展、パネル展を無料でご覧いただけます。

（開館時間：午前9時～午後5時 ※最終入館は午後4時まで）

11月のおもしろ宇宙教室

現在受付中

教室名	日時・内容	定員
●水の教室	3日（金祝） 私たち生き物にとって大切な「水」について学ぶ ≪午前11時～（60分）≫	10人
●電気自動車教室	3日（金祝） 電気自動車（日産リーフ）を使い仕組みなどを学ぶ ≪午後2時～（60分）≫	10人
ほしぞら教室 ⑬～⑭（全14回）	5日（日） 日本で見られる日食について学ぶ ≪⑬午前11時30分～ ⑭午後1時30分～（各30分）≫	各 10人
●ものづくり教室 ⑧～⑪（全11回）	⑧11日（土）・金属材料 ⑨18日（土）・複合材料 ⑩23日（木祝）・接着剤 ⑪26日（日）・磁石 ≪午後2時～（各60分）≫	各 10人
●ドローン教室	12日（日） トイドローンを使って、ドローンの仕組みや利用方法を学ぶ ≪午前11時～（60分）≫	10人
●ペーパークラフト教室	12日（日） ペパクラで、ものづくりを楽しみませんか ≪午後2時～（90分）≫	5人
ストローアート教室	19日（日） 身近にあるストローを使っていろいろな作品を作りましょう ≪午前の部：午前11時～ 午後の部：午後2時～（各60分）≫	各 10人
宇宙開発教室⑦	25日（土） 宇宙飛行士・毛利衛さんの生い立ちや功績について学ぶ ≪午前11時～（60分）≫	10人
光の教室	25日（土） 赤・青・緑のLEDで実験しながら光の三原色について学ぶ ≪午後2時～（60分）≫	10人

※●は小学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。

上映案内

<3Dシアター> 定員：100人 所要時間：15分

上映番組：宇宙記念館オリジナル映像「2041年、宇宙エレベーター」

- ①午前9時5分 ②午前10時5分 ③午前11時5分 ④午後0時5分
- ⑤午後1時5分 ⑥午後2時5分 ⑦午後3時5分
- ⑧午後4時5分（最終上映）

<プラネタリウム> 定員：14人 所要時間：20分

上映番組：「今夜の星空」 ①午前10時30分 ②午後2時30分

天体観望会

日時：11月18日（土）午後6時～7時

観測対象：月と土星、木星

集合場所：宇宙記念館正面入口

申込み等：不要・現地集合・無料

※悪天候の場合は中止とします。

～11月の休館日～

6日（月）、13日（月）、20日（月）
27日（月）

パネル展 ①「星の衝突で、何ができた？」、②「62の月が織りなす多彩な世界」 開催！

期間：11月1日（水）～30日（木） 借用：全国科学館連携協議会

町民無料開放Day 11月25日（土）・26日（日）余市町民は宇宙記念館に無料で入館できます。

代表者の氏名・現住所（マイナンバーカードや運転免許証、郵便物など、町民であると証明できるもの）を受付職員にご提示をお願いします。

※詳細は（☎21-2200）に問合せいただくか

余市宇宙記念館ホームページ（<https://www.spacedome.jp>）をご覧ください



◀ホームページをご覧ください