



余市宇宙記念館からのお知らせ



9月10日(日)は『毛利記念日』です！

協賛企画

第1管区海上保安本部との協賛企画として、「水路記念日」を記念し、9月7日(木)～9月13日(水)の期間、2階会議室で航海に使用する海図の展示や海洋調査の紹介展示を行います。また、9月10日(日)の毛利記念日には3D海底地形図フォーマットを展示します。日本周辺の海底地形を3Dメガネを通して立体的に見ることができ、フォーマット上を歩いて海中にいるような体感が出来ます。

毛利さんの初飛行(1992年9月)から今年で25周年！

9月10日は毛利さんの功績を様々な催しを通して広く紹介する1日です！

入館料無料!!

- ① 毛利さんの足跡：午前10時～(定員30名)
- ② 毛利さんクイズ：午前11時～(定員なし)
- ③ 初企画！スペシャルエイリアンを見つけて毛利さんが食べた宇宙食を食べよう！：正午～(先着70名)
- ④ ストロー立体図形教室：午後1時～(定員なし)
- ⑤ 初開催！JAXAコスミックカレッジ：午後2時～(定員20名)
※小学3年以上が対象です

9月のおもしろ宇宙教室 現在受付中

名称	日時	名称	日時
●宇宙の謎教室①～⑧ (全16回)	① 2日② 3日③ 9日④ 16日⑤ 17日⑥ 23日⑦ 24日⑧ 30日 午前11時～ 2日② 午後2時～	四季の星座教室⑤ (全10回)	17日⑤ 午後2時～
●ジャイロ教室	※当教室は都合により3日③から変更になりました。	ジェルグラス教室	18日⑥⑦ ①午前11時～ ②午後2時～
●ものづくり教室①～④ (全11回)	① 3日② 9日③ 23日④ 24日 午後2時～	水ロケット教室	30日④ 午後2時～
ろ過と蒸留教室	16日④ 午後2時～		

10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
●宇宙の謎教室⑨～⑪ (全16回)	⑨ 1日⑩ ISSでの空気・水 ⑩ 8日⑪ ISSでの長期滞在 ⑪ 14日⑫ GPS 午前11時～(60分)	各20人
●ものづくり教室⑤～⑪ (全11回)	⑤ 1日⑥ ねじ、ボルト等 ⑥ 8日⑦ ギア(歯車) ⑦ 9日⑧⑨ 世界の工具メーカー ⑧ 14日⑩ 金属材料 ⑩ 15日⑪ 複合材料 ⑪ 22日⑫ 接着技術 ⑫ 29日⑬ 磁石 午後2時～(60分)	各20人
宇宙開発教室⑥ (全7回)	7日④ 宇宙旅行の最前線を解説 午前11時～(60分)	20人
電気分解教室	7日④ 水を電気力で分解する実験を行い、その仕組みを学ぶ 午後2時～(90分)	10人
四季の星座教室⑥ (全10回)	15日⑤ 夏から秋の星空散歩、星座や天体について解説 午前11時～(60分)	20人
レゴ教室	21日④ レゴブロックを組み立て、パソコンでプログラミングして動かします ①午前9時30分～ ②午後2時～(90分)	各5人
科学教室	22日⑤ 水と油について実験しながら学びます 午前11時～(60分)	10人

※対象は、●は小学5年生以上、その他は小学生以上です。※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。(9月の教室は受付中です)

問合せ 余市宇宙記念館
☎ 21-2200

9月の休館日
4日(月)、11日(月)、19日(火)、25日(月)

天体観望会
日時 9月23日(土・祝)
午後6時30分～8時
集合場所 宇宙記念館正面前
観測対象 土星と夏から秋の星雲・星団

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)

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

4次元デジタル
「宇宙シアター(ミタカ)」
日時 9月2日(土)
1回目…午前11時05分
2回目…午後2時05分

『世界の有人宇宙開発』特別展～人類が歩んできた宇宙への道のり～開催中(9月10日⑤まで)