

余市宇宙記念館 20周年記念事業

「国際宇宙ステーション」特別展

～ そして、月へ 火星へ ～



15カ国が協力して作り上げた夢の宇宙実験施設「国際宇宙ステーション（ISS）」。その計画や建設、運用、最新情報について貴重な映像や大型展示パネルなどでくわしく解説します。

平成30年7月14日(土)～10月14日(日)

提供：NASA

主な展示内容

1 国際宇宙ステーション計画

2 期待される役割と成果

3 活躍する宇宙飛行士たち

4 ポスト国際宇宙ステーション

5 ロケット、人工衛星

- 「国際宇宙ステーション計画と建設、各施設、各国の役割」解説パネル、解説映像
- 「国際宇宙ステーションと地球」、「宇宙から見た地球」写真パネル
- 「微小重力環境を利用した様々な宇宙実験、技術実証等」解説パネル
- 「日本の技術！きぼう日本実験棟、宇宙ステーション補給機こうのとり」解説パネル
- 「宇宙の暮らし～1日のスケジュール、寝室やトイレ等～」解説パネル
- 「宇宙服のグローブ（レプリカ）」展示と解説パネル
- 「宇宙大航海時代～地球文明から太陽系文明へ～」大型展示パネル
- 「月、火星へのミッション」解説パネル、解説映像
- 「H2Bロケット3号機」のフェアリング（実物の一部）展示と解説パネル
- 「人工衛星の外壁用耐熱フィルム」（実物の一部）展示と解説パネル



宇宙服のグローブ（レプリカ）



H2Bロケット3号機のフェアリング（実物の一部）



「人工衛星」外壁用耐熱フィルム（実物の一部）

余市宇宙記念館

住所：〒046-0003 余市郡余市町黒川町6-4
 電話：0135-21-2200（道の駅内）
 開館時間：午前9時～午後5時（最終入館：午後4時）
 休館日：月曜日（祝日の場合は翌日）
 入館料：大人500円、小人300円
 ホームページ <http://www.spacedome.jp>



広告

包み込まれるような映像体験。

KONICA MINOLTA

Media Globe Σ

ココニミルタ プラネタリウム株式会社 <http://www.konicaminolta.jp/planetarium/>

Giving Shape to Ideas