

YACかわら版 197 α

2021年11月26日

EOブラウザにチャレンジ

来週はもう2021年カレンダーの最後の12月です。

次週12月5日（日）YACオンライン教室を計画しました。
YACかわら版では、EOブラウザを使ったいろいろな衛星データを
紹介しています。その記事等をふりかえって紹介しながら、EO
ブラウザになれてください。
これから団員にお届けする、次回「宇宙のとびら」の付録の
SORATOBI 2022手帳の予告編になります。

12月5日（日）10:00～11:00

内 容: 「EOブラウザで世界巡り」

視聴URL: 団員の皆様に視聴URLをお知らせするyoutube限定配信
(実施数日前にURL連絡) とします。

EOブラウザのURL: <https://apps.sentinel-hub.com/eo-browser/>

その他: EOブラウザは、Macパソコンでも、iPadやアンドロイド
タブレット等でも使用できます。

タブレットの場合YouTubeはスマートフォン等で視聴し
てください。

- * お家の方の許可をもらって参加してください。
- * お家の方も一緒に参加して頂いたらありがたいです。
- * 参考資料は、当日までのYACかわら版でもお届けします。



訪問予定地

西昌衛星発射センター	28.24646,102.02814
文昌衛星発射場	19.614492,110.951133
ケネディ宇宙センター	28.6082,-80.604
種子島宇宙センター	30.4006,130.97765
ギアナ宇宙センター コウロウ	5.23739,-52.7695

LBT 大双眼望遠鏡	32.701308,-109.889064	
すばる天文台	19.825556,-155.476667	マウナケア天文台群
カナリア大望遠鏡 (GTC)	28.75661,-17.89203	カナリア諸島
ロケ・デ・ロス・ムチャーチ	28.757127,-17.884970	カナリア諸島

ハーツフィールド・ジャクソン・アトランタ国際空港	33.636667,-84.428056
北京首都国際空港	40.073333,116.598333

名 前	緯度・経度	メモ
野辺山宇宙電波観測所 NRO	35.941,138.470222	口径 45 m
500メートル球面電波望遠鏡	25.6525,106.856667	通称 天眼
RATAN-600	43.826167,41.586683	直径600mの放物面鏡
グリーンバンク望遠鏡	38.432842,-79.839442	100×110m楕円面鏡 可動
カール・ジャンスキー 超大型干渉電波望遠鏡群	34.078749,-107.617728	直径25m27基 レール上移動

名 前	緯度・経度
冰山「A-76」	-75.716,-58.184
パイン島氷河	-74.70032,-102.4949
アレッチ氷河	46.442222, 8.077222