



地図と測量の科学館

楽しく
学ぼう!

2023年7月

一般向け見学コース (約60分)

順路

1階ラウンジ

1 日本列島 空中散歩マップ



赤青メガネで山並みや断層などの地形を観察してみましょう。
※小笠原諸島や尖閣諸島の位置は変えているのでご注意ください。

2 タッチず



住んでいる街を検索し、地図や空中写真、色別標高図をいろいろ見比べたり、伊能忠敬の歩いた道や泊まった所を調べたりできます。

3 地図のギャラリー



国土地理院で作成する、一般図、主題図等を紹介しています。(時々企画展開催アリ)

地球ひろば

4 日本列島球体模型



地球儀の上を歩きましょう。日本の海の広さは、領海と排他的経済水域(EEZ)を合わせると世界で6番目になります。

5 測量用航空機 くにかぜ



1960年～1983年に使われた国土地理院の初代測量用航空機です。2010年からは、『くにかぜⅢ』が活躍しています。

6 VLBIアンテナ部品



VLBI観測で地球上の日本の正確な位置を決めています。2017年に、つくばアンテナは解体され、現在は石岡測地観測局に移転しました。

2階常設展示場・通路

7 古地図コーナー



伊能忠敬、勝海舟、水戸藩地理学者の長久保赤水、陸地測量部などが描いた日本地図が並びます。また、現存する世界最古の『ベハイムの地球儀』(レプリカ)もご覧ください。

8 立体図化機



1985年頃まで空中写真から地図を作成する時に使っていた機械です。両手両足を使って機械を操作していました。隣にはドイツ製の貴重な立体図化機(青色の機械)も展示しています。

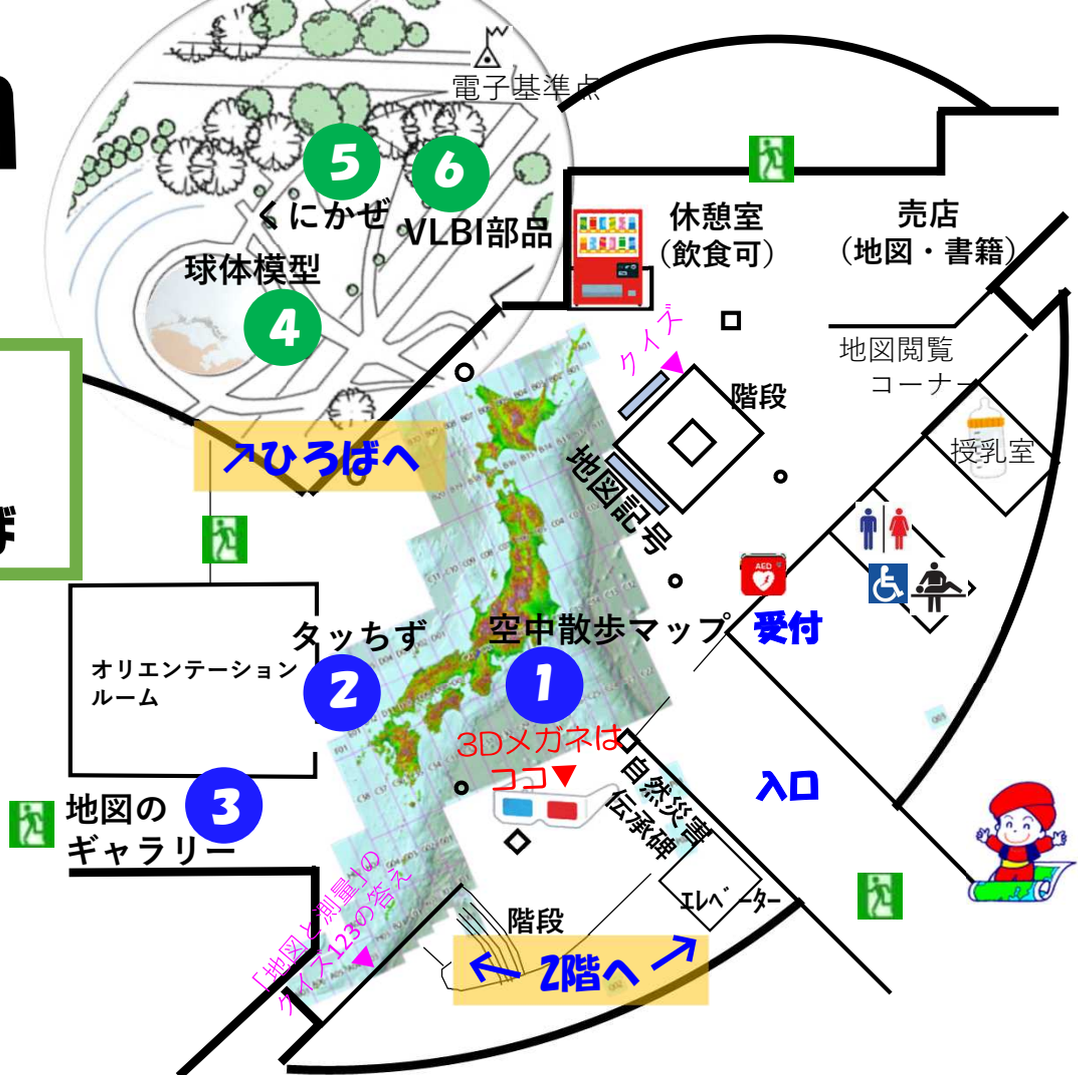
9 通路 東京の地図



江戸→明治→平成→令和と、時代別「東京中心部」(皇居周辺)の地図を並べて展示していますので、その移り変わりを見比べてください。

案内図

1階 地球ひろば



2階 常設展示室



9

2F通路 東京の地図

→特別展示室