

月球儀 2016(その 1)

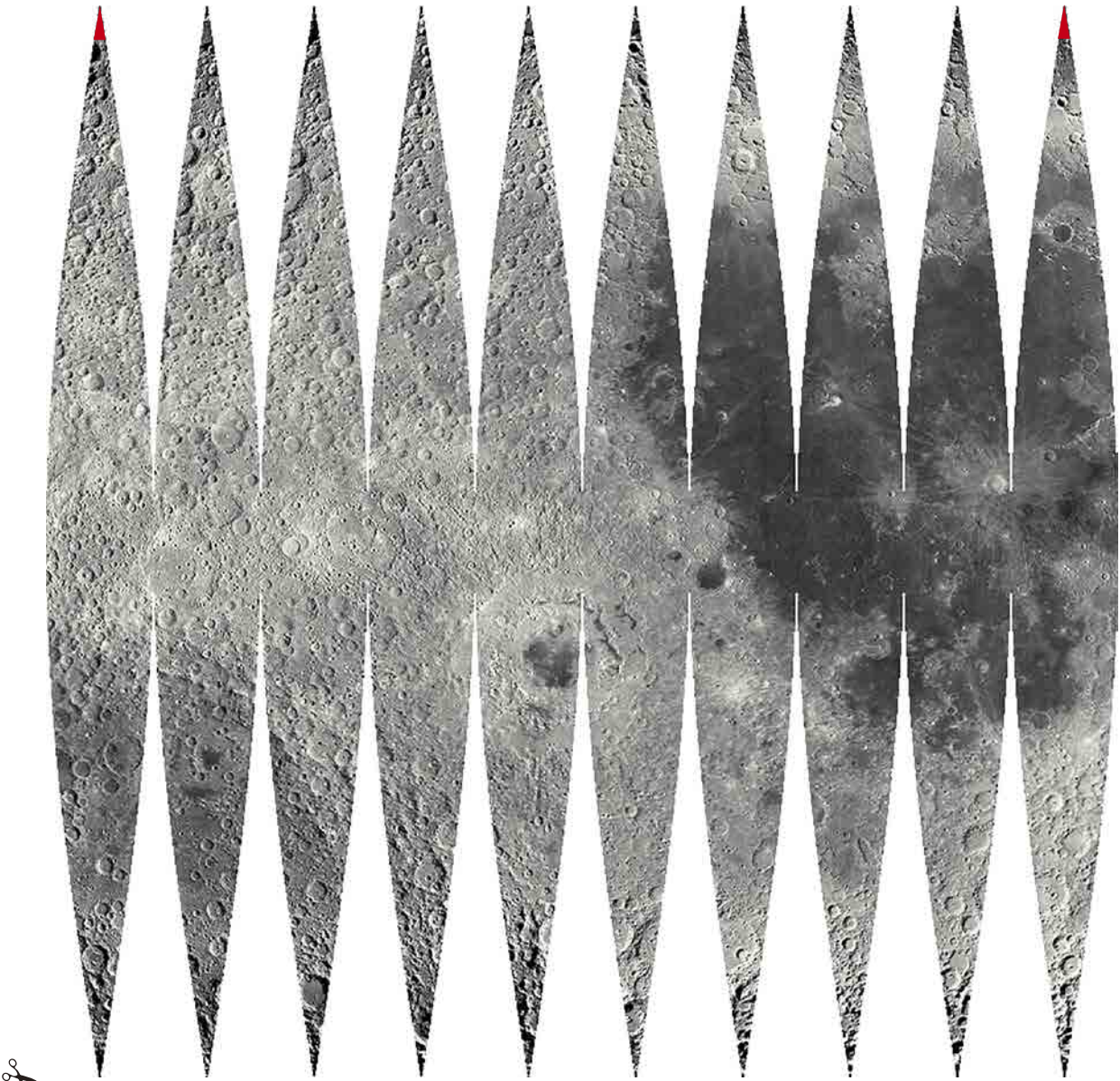


星の子館

月は地球のたった一つの衛星です。

直径は地球の約4分の1で、地球のようなかたい地面があります。

月の表面は、白い岩が多い「高地」と呼ばれるところと、地下から染み出した黒い溶岩が固まってできた「海」があります。また、望遠鏡で見るとたくさんのクレーターが見られます。



惑星儀

惑星儀 番外編1【月2016年版】

作成：姫路市宿泊型児童館『星の子館』

原図：月探査機「ルナー・リコネサンス・オービター」の画像

"LRO LROC-WAC Global Mosaic 100m June2013"

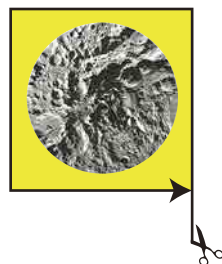
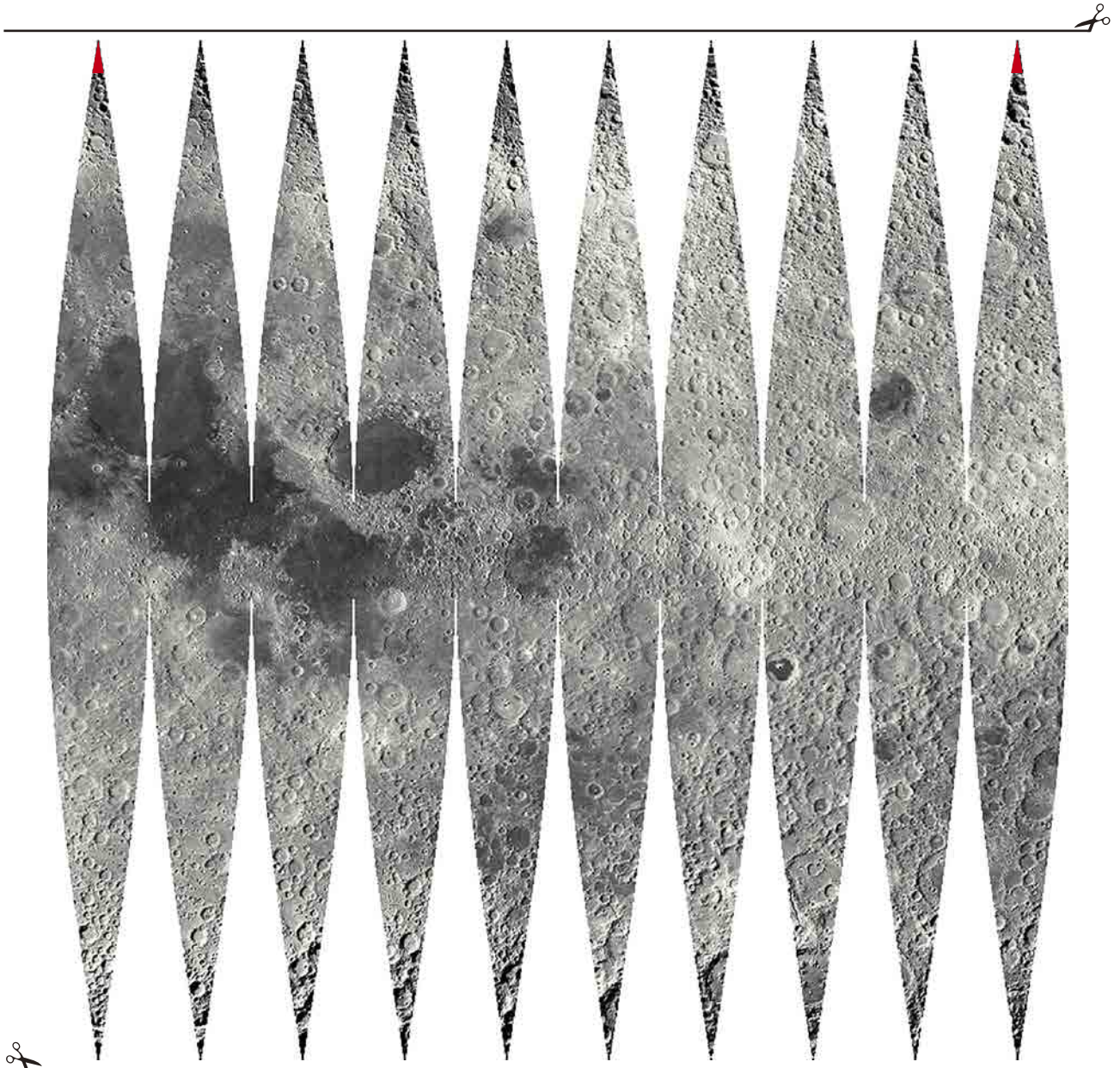
(Arizona State University/USGS/NASA)

★飾るための台

切り取ったのりをつけて、はり合わせてリングにします



月球儀 2016(その2)



北極と南極のパーツ（一番最後に使います）

四角く切り取った後、うらに両面テープをはってから中の部分を丸く切り取ります。

型紙を球にはり終わった後で、「みかんのヘタ」のように、型紙の▲印ともようを見ながら、それぞれはりつけてください。