



9・10月の実験教室

ぼうえんきょう
かんたん望遠鏡をつくろう

1608年、オランダのリッペルハイという人が、レンズを組み合わせていると、遠くの景色が大きく見えることに気がつきました。このことから、望遠鏡を発明したと言われています。

1609年には、その話を知ったガリレオ・ガリレイも望遠鏡を作り、天体かんそくを観測しています。

どんなことをするの？

メガネのレンズとルーペを組み合わせて、かんたんな望遠鏡を作ってみましょう。遠くの景色が大きく見えるかな？



これが望遠鏡???

みなさんが持ってくるもの

○筆記用具

はせがわ よしみ(科学館学芸員)