

観察場所: 小学校

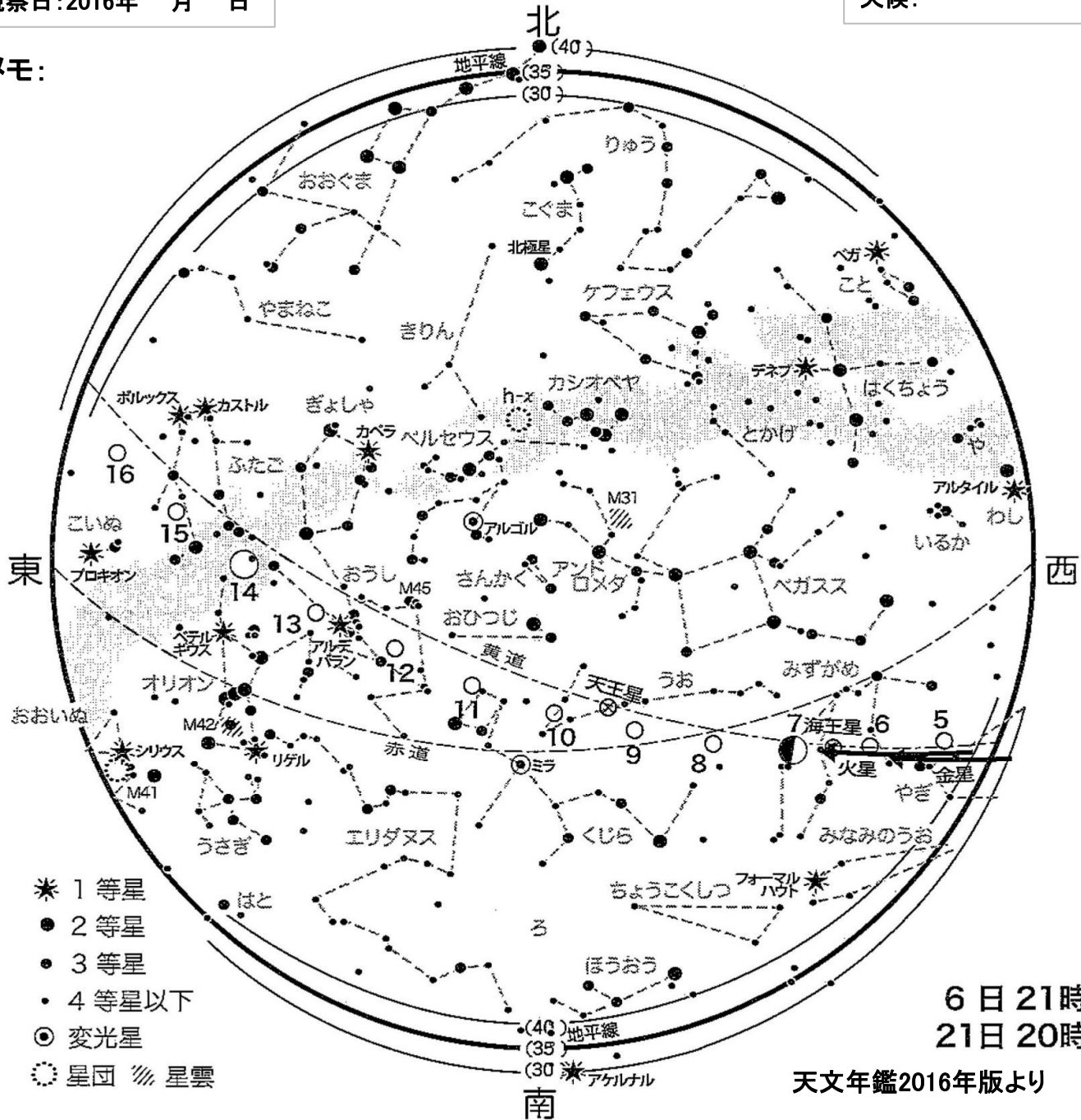
# 星空観察ノート

名前:

観察日: 2016年 月 日

天候:

メモ:



## 12月の話題

11日、水星が東方最大離角(高度 $-0.4$ 等, 視直径 $6''.6$ , 離角 $20^\circ 8'$ )となって夕空に。

14日9時、ふたご座流星群が極大となる。輻射点のあるふたご座の近く、おうし座で満月のため、一晩中、煌々と明かるい月が邪魔となる。この明るさに影響されて見える流星の数は少なくなるだろう。しかし、月明かりにも負けないくらい明るい流星もときおり出現するので、東・西・北方向に視点をずらして、月を背にして直接視野に入れない工夫をすれば、その一端を楽しめるはずだ。

夕方の南西の空に宵の明星「金星」が目立つようになってきた。2017年1月12日には東方最大離角(光度 $-4.4$ 等, 視直径 $24''.4$ , 離角 $45^\circ 9'$ )を迎える。

31日、45P/本田・ムルコス・パジュサコバ周期彗星が近日点を通過。

# 豊中天文協会

ブログ



ホームページ

