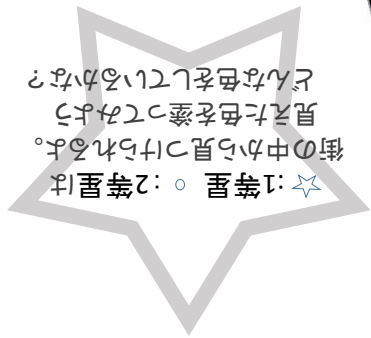
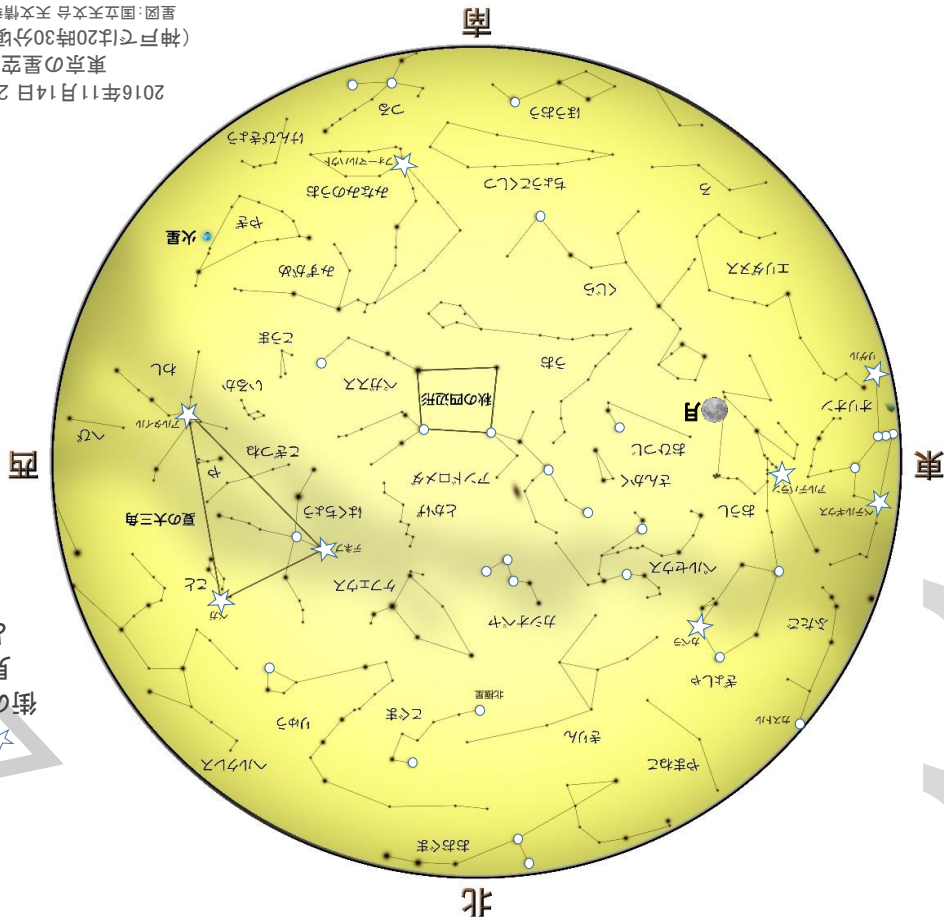


2016年11月14日 20時頃
東京の星空
(神戸では20時30分頃の夜空)
星図: 国立天文台 天文情報センター



2016 November Calendar

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8 じょうげん 上弦の月
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14 まんげつ 満月 (スーパームーン)
- 15

← 今夜の月をスケッチしよう!

スタッフのイチオシ星

スーパームーンを見よう!

1年の中で最も地球に近づく満月、「スーパームーン」。
地球の周りを回る月の軌道が、まん丸ではないために、
遠近の差が生まれ、普段の満月よりも
明るく大きく見える時があります。
今年の「スーパームーン」は、11月14日。
実に68年ぶりの近さとなり、その距離は約35万6509km。
平均的な満月よりも、
3万kmほど地球に近づくこととなります。



サイエンススタッフ
みちはた



- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21 かげん 下弦の月
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29 しんげつ 新月
- 30