

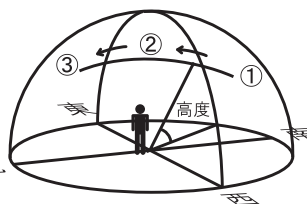


4 2024 月号

China Space Station 中国宇宙ステーション を見よう!

(3月21日作成)

2022年11月に基本構造の組立てが完了した、中国独自の宇宙ステーション(CSS)。国際宇宙ステーションと同じ、地上から高さ約400kmの上空を飛行しています。



◎：特に明るい ○：明るい
明るさの数字が小さいほど明るく見えます(等級)。
高度は「角度」で表わしており、天頂が90度、地平線が0度となります。

	月日	明るさ(等級)	出現地点①			最高地点②			消滅地点③		
			時刻	高度	方向	時刻	高度	方向	時刻	高度	方向
	4/1	0	3:23	19度	南東	3:23	19度	南東	3:25	10度	東南東
○	4/2	-1.4	3:55	28度	南南西	3:56	40度	南南東	3:59	10度	東
◎	4/3	-2	4:27	13度	西南西	4:30	62度	南	4:33	10度	東
◎	4/4	-1.8	3:27	50度	南南東	3:27	50度	南南東	3:30	10度	東
◎	4/5	-2.1	3:59	26度	西南西	4:00	66度	南	4:04	10度	東
◎	4/6	-1.9	4:31	10度	西	4:34	54度	南	4:37	10度	東南東
◎	4/7	-2.3	3:30	60度	南西	3:31	64度	南	3:34	10度	東南東
◎	4/8	-1.7	4:02	20度	西南西	4:04	44度	南南西	4:07	10度	東南東
○	4/9	-0.7	3:02	31度	東南東	3:02	31度	東南東	3:04	10度	東南東
○	4/10	-1.4	3:34	34度	南南西	3:34	34度	南南西	3:37	10度	南東
	4/11	-0.3	4:06	14度	南西	4:07	16度	南南西	4:09	10度	南
	4/17	-0.2	19:03	10度	南	19:05	14度	南南東	19:06	12度	南東
○	4/18	-1.3	19:34	10度	南西	19:37	30度	南南東	19:37	28度	南東
◎	4/19	-1.7	20:06	10度	西南西	20:09	46度	南南西	20:09	46度	南南西
◎	4/20	-1.6	19:02	10度	南西	19:05	39度	南南東	19:08	11度	東
	4/20	-0.2	20:38	10度	西	20:40	24度	西南西	20:40	24度	西南西
◎	4/21	-2.2	19:34	10度	西南西	19:37	61度	南	19:39	26度	東南東
◎	4/22	-2.2	20:06	10度	西	20:09	63度	南	20:09	63度	南
◎	4/23	-2.1	19:02	10度	西	19:05	65度	南	19:08	10度	東
	4/23	-0.3	20:38	10度	西	20:40	25度	西南西	20:40	25度	西南西
◎	4/24	-2	19:34	10度	西	19:37	56度	南	19:38	25度	東南東
○	4/25	-1.2	20:06	10度	西	20:09	33度	南南西	20:09	33度	南南西
◎	4/26	-1.7	19:01	10度	西	19:04	47度	南南西	19:07	10度	東南東
○	4/27	-0.7	19:33	10度	西	19:36	25度	南南西	19:37	16度	南南東
	4/29	-0.1	19:00	10度	西南西	19:02	19度	南南西	19:05	10度	南南東

地域によって宇宙ステーションが見える高度・時間・明るさが異なります。詳しくは天文係までお問い合わせ下さい。



予報は数分のずれがでるかも。
予報時刻の前後数分は空に注目!

注意!

宇宙ステーションは随時軌道の修正を行っており、軌道が大きく変更されることがあります。
作成日から遠い日程ほど、予想された出現時刻からずれやすくなります。
予想が外れる場合もありますことをご理解ください。
また、見えにくいもの(高度が低い、時間が短い等)に関しては掲載を省く場合もございます。