

China Space Station

中国字宙ス

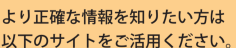
を見よう

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。



	80	明るさ (等級)	出現地点①			最高地点②			消滅地点③		
	月日		時刻	高度	方向	時刻	高度	方向	時刻	高度	方向
	2/3	1	6:08	10度	南	6:10	12度	南南東	6:11	10度	南東
	2/5	0.5	5:40	10度	南南西	5:42	18度	南南東	5:44	10度	東南東
	2/6	0.9	4:39	10度	南南東	4:40	11度	南南東	4:41	10度	南東
	2/7	-0.3	5:12	16度	南南西	5:14	25度	南南東	5:17	10度	東
	2/8	1	4:13	13度	東南東	4:13	13度	東南東	4:14	10度	東南東
0	2/8	-1.4	5:45	12度	西南西	5:48	48度	南南東	5:51	10度	東
0	2/9	-0.8	4:46	34度	南南東	4:46	34度	南南東	4:49	10度	東
0	2/10	-1.9	5:19	31度	西南西	5:20	59度	南	5:23	10度	東
	2/11	0.4	4:19	21度	東南東	4:19	21度	東南東	4:21	10度	東
0	2/11	-2	5:51	12度	西	5:54	65度	南	5:57	10度	東
0	2/12	-2	4:52	64度	南南東	4:52	64度	南南東	4:55	10度	東
	2/13	1.5	3:52	10度	東	3:52	10度	東	3:52	10度	東
0	2/13	-1.9	5:24	27度	西南西	5:26	58度	南	5:29	10度	東南東
	2/14	-0.1	4:24	28度	東南東	4:24	28度	東南東	4:26	10度	東
0	2/14	-1.1	5:56	10度	西	5:59	34度	南南西	6:02	10度	南東
0	2/15	-1.8	4:57	48度	南南西	4:57	48度	南南西	5:00	10度	東南東
	2/16	1.2	3:57	11度	東南東	3:57	11度	東南東	3:57	10度	東南東
0	2/16	-0.7	5:29	18度	西南西	5:30	25度	南南西	5:33	10度	南東
	2/17	-0.1	4:29	22度	南東	4:29	22度	南東	4:30	10度	南東
	2/17	0.3	6:03	10度	南西	6:03	11度	南南西	6:04	10度	南南西
	2/18	-0.2	5:01	18度	南南西	5:01	18度	南南西	5:03	10度	南南東
	この期間、札幌からCSSは見えません										
	2/27	0.3	18:28	10度	南南東	18:28	11度	南南東	18:28	11度	南南東
	2/28	-0.4	18:58	10度	南西	19:00	22度	南	19:00	22度	南
	2/29	-0.1	17:55	10度	南	17:57	16度	南南東	17:59	10度	東南東
	2/29	0.3	19:30	10度	西南西	19:31	19度	南西	19:31	19度	南西
	-	*		-		<u>- </u>				-	

^、天頂が90度、地平線が0度となります。明るさの数字が小さいほど明るく見えます (等級)。



THeavens-Above I (札幌市青少年科学館での見え方)

※タイトルを入力して検索する場合は、







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。

