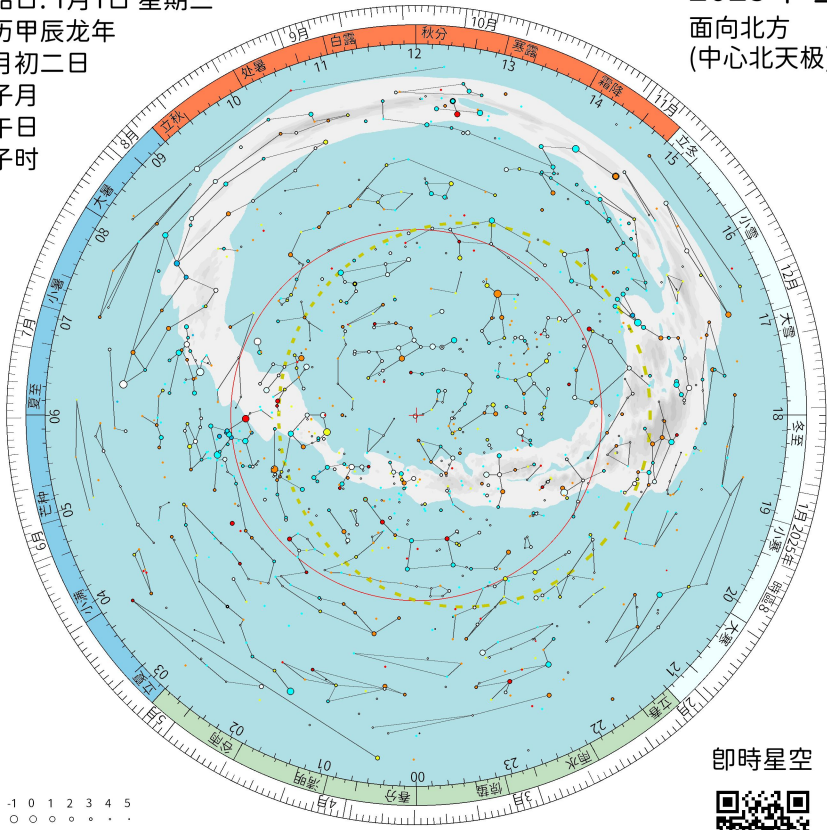


起始日: 1月1日 星期三
农历甲辰龙年
腊月初二日
丙子月
庚午日
丙子时

2025年 全天星圖
面向北方
(中心北极星)



即時星空



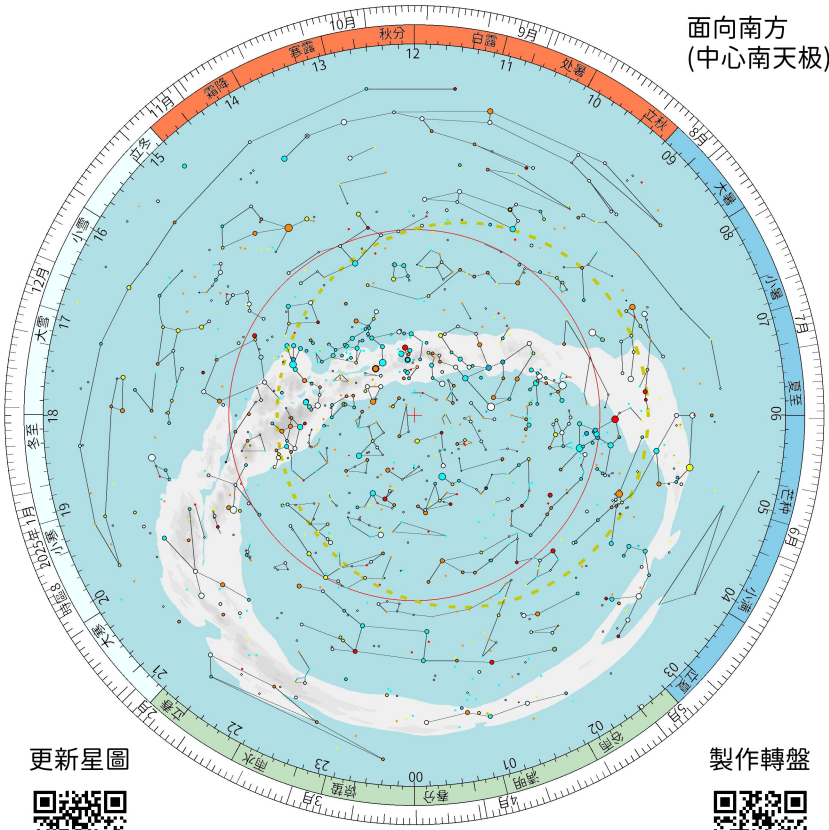
今日行星



更新星圖



面向南方
(中心南天极)



製作轉盤



最亮恒星表

- 大犬/天狼 $\alpha(6h45m, -16^\circ)$
- 船底/老人 $\alpha(6h23m, -52^\circ)$
- 牧夫/大角 $\alpha(14h15m, 20^\circ)$
- 半人马/南门二 $\alpha(14h39m, -60^\circ)$
- 天琴/织女一 $\alpha(18h36m, 39^\circ)$
- 御夫/五车二 $\alpha(5h16m, 46^\circ)$
- 猎户/参宿七 $\beta(5h14m, -8^\circ)$
- 小犬/南河三 $\alpha(7h39m, 6^\circ)$
- 波江/水委一 $\alpha(1h37m, -57^\circ)$
- 猎户/参宿四 $\alpha(5h55m, 8^\circ)$
- 半人马/马腹一 $\beta(14h03m, -60^\circ)$
- 天鹰/河鼓二 $\alpha(19h50m, 9^\circ)$
- 金牛/毕宿五 $\alpha(4h35m, 17^\circ)$
- 天蝎/心宿二 $\alpha(16h29m, -26^\circ)$
- 室女/角宿一 $\alpha(13h25m, -11^\circ)$
- 双子/北河三 $\beta(7h45m, 28^\circ)$
- 南鱼/北落师门 $\alpha(22h57m, -29^\circ)$
- 南十字/十字架三 $\beta(12h47m, -59^\circ)$
- 天鹅/天津四 $\alpha(20h41m, 46^\circ)$
- 南十字/十字架二 $\alpha(12h26m, -63^\circ)$
- 半人马/南门二 $\alpha(14h39m, -60^\circ)$
- 狮子/轩辕十四 $\alpha(10h08m, 12^\circ)$
- 大犬/弧矢七 $\epsilon(6h58m, -29^\circ)$
- 天蝎/尾宿八 $\lambda(17h33m, -37^\circ)$
- 南十字/十字架一 $\gamma(12h31m, -57^\circ)$
- 猎户/参宿五 $\gamma(5h25m, 7^\circ)$
- 金牛/五车五 $\beta(5h26m, 29^\circ)$
- 船底/南船五 $\beta(9h13m, -69^\circ)$
- 猎户/参宿二 $\epsilon(5h36m, -1^\circ)$
- 南十字/十字架二 $\alpha(12h26m, -63^\circ)$
- 天鹅/鹤一 $\alpha(22h08m, -47^\circ)$
- 大熊/玉衡, 北斗五 $\epsilon(12h54m, 56^\circ)$
- 三角 $\alpha(1h53m, 30^\circ)$
- 杜鹃 $\alpha(22h18m, -60^\circ)$
- 大熊 $\alpha(11h03m, 62^\circ)$
- 小熊 $\alpha(2h31m, 90^\circ)$
- 帆船 $\gamma(8h09m, -47^\circ)$
- 室女 $\alpha(13h25m, -11^\circ)$
- 飞鱼 $\alpha(9h02m, -66^\circ)$
- 狐狸 $\alpha(19h28m, 25^\circ)$

星座简称、中文名、代表亮星及赤道座标

And 仙女 $\alpha(0h08m, 30^\circ)$	CMi 小犬 $\alpha(7h39m, 6^\circ)$	Cha 堰蜓 $\alpha(8h18m, -76^\circ)$	Cyg 天鹅 $\alpha(20h41m, 46^\circ)$	Hor 时钟 $\alpha(4h14m, -42^\circ)$	Lyn 天猫 $\alpha(9h21m, 35^\circ)$	Pav 孔雀 $\alpha(20h25m, -56^\circ)$	ScI 玉夫 $\alpha(0h58m, -29^\circ)$	Tri 三角 $\alpha(1h53m, 30^\circ)$
Ant 唧筒 $\alpha(10h27m, -31^\circ)$	CVn 猎犬 $\alpha(2(12h56m, 39^\circ)$	Cir 圆规 $\alpha(14h42m, -65^\circ)$	Del 海豚 $\alpha(20h39m, 16^\circ)$	Hya 长蛇 $\alpha(9h27m, -8^\circ)$	Lyr 天琴 $\alpha(18h36m, 39^\circ)$	Peg 飞马 $\alpha(23h04m, 16^\circ)$	Sco 天蝎 $\alpha(16h29m, -26^\circ)$	Tuc 杜鹃 $\alpha(22h18m, -60^\circ)$
Aps 天燕 $\alpha(14h47m, -79^\circ)$	Cae 礁具 $\alpha(4h40m, -41^\circ)$	Cnc 巨蟹 $\alpha(8h58m, 12^\circ)$	Dor 剑鱼 $\alpha(4h33m, -55^\circ)$	Hyi 水蛇 $\alpha(1h58m, -61^\circ)$	Men 山案 $\alpha(6h10m, -74^\circ)$	Per 英仙 $\alpha(3h24m, 50^\circ)$	Sct 盾牌 $\alpha(18h35m, -8^\circ)$	UMa 大熊 $\alpha(11h03m, 62^\circ)$
Aql 天鹰 $\alpha(19h50m, 9^\circ)$	Cam 鹿豹 $\alpha(4h54m, 67^\circ)$	Col 天鸽 $\alpha(5h39m, -34^\circ)$	Dra 天龙 $\alpha(14h04m, 65^\circ)$	Ind 印第安 $\alpha(20h37m, -47^\circ)$	Mic 显微镜 $\alpha(20h49m, -33^\circ)$	Phe 凤凰 $\alpha(0h26m, -42^\circ)$	Ser 巨蛇 $\alpha(15h44m, 7^\circ)$	UMi 小熊 $\alpha(2h31m, 90^\circ)$
Aqr 宝瓶 $\alpha(22h05m, 0^\circ)$	Cap 摩羯 $\alpha(1(20h17m, -12^\circ)$	Com 后发 $\beta(13h11m, 28^\circ)$	Equ 小马 $\alpha(21h15m, 6^\circ)$	LMi 小狮 $46(10h53m, 35^\circ)$	Mon 麒麟 $\alpha(7h41m, -9^\circ)$	Pic 绘架 $\alpha(6h48m, -61^\circ)$	Sex 六分仪 $\alpha(10h07m, 0^\circ)$	Vel 帆船 $\gamma(8h09m, -47^\circ)$
Ara 天坛 $\alpha(17h31m, -49^\circ)$	Car 船底 $\alpha(6h23m, -52^\circ)$	CrA 南冕 $\alpha(19h09m, -37^\circ)$	Eri 波江 $\alpha(1h37m, -57^\circ)$	Lac 蝎虎 $\alpha(22h31m, 51^\circ)$	Mus 苍蝇 $\alpha(12h37m, -69^\circ)$	PsA 南鱼 $\alpha(22h57m, -29^\circ)$	Sge 天箭 $\alpha(19h40m, 18^\circ)$	Vir 室女 $\alpha(13h25m, -11^\circ)$
Ari 白羊 $\alpha(2h07m, 24^\circ)$	Cas 仙后 $\alpha(0h40m, 57^\circ)$	CrB 北冕 $\alpha(15h34m, 27^\circ)$	For 天炉 $\alpha(3h12m, -29^\circ)$	Leo 狮子 $\alpha(10h08m, 12^\circ)$	Nor 矩尺 $\gamma(2(16h19m, -50^\circ)$	Psc 双鱼 $\alpha(2h02m, 3^\circ)$	Sgr 人马 $\alpha(19h23m, -40^\circ)$	Vol 飞鱼 $\alpha(9h02m, -66^\circ)$
Aur 御夫 $\alpha(5h16m, 46^\circ)$	Cen 半人马 $\alpha(14h39m, -60^\circ)$	Crt 巨爵 $\alpha(10h59m, -18^\circ)$	Gem 双子 $\alpha(7h34m, 32^\circ)$	Lep 天兔 $\alpha(5h32m, -17^\circ)$	Oct 南极 $\nu(21h41m, -77^\circ)$	Pup 船尾 $\zeta(8h03m, -40^\circ)$	Tau 金牛 $\alpha(4h35m, 17^\circ)$	Vul 狐狸 $\alpha(19h28m, 25^\circ)$
Boo 牧夫 $\alpha(14h15m, 20^\circ)$	Cep 仙王 $\alpha(21h18m, 63^\circ)$	Cru 南十字 $\alpha(12h26m, -63^\circ)$	Gru 天鹅 $\alpha(22h08m, -47^\circ)$	Lib 天秤 $\alpha(2(14h50m, -16^\circ)$	Oph 蛇夫 $\alpha(17h34m, 13^\circ)$	Pyx 罗盘 $\alpha(8h43m, -33^\circ)$	Tel 望远镜 $\alpha(18h26m, -46^\circ)$	
CMa 大犬 $\alpha(6h45m, -16^\circ)$	Cet 鲸鱼 $\alpha(3h02m, 5^\circ)$	Crv 乌鸦 $\alpha(12h08m, -24^\circ)$	Her 武仙 $\alpha(1(17h14m, 15^\circ)$	Lup 豺狼 $\alpha(14h41m, -47^\circ)$	Ori 猎户 $\alpha(5h55m, 8^\circ)$	Ret 网罟 $\alpha(4h14m, -62^\circ)$	TrA 南三角 $\alpha(16h48m, -69^\circ)$	