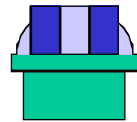


平成30年度 下期 夜間天体観望会 予定表



天候等で中止する場合がありますのでご容赦ください。 問い合わせは午後4時以降に Tel 0561-52-1850 まで

実施予定日		開始時間 終了時間		観望内容	場所
十月	7日	開	18:30	火星、アルビレオなど 大接近過ぎて2カ月の火星、まだまだ見えます。	観測室
		終	19:30		
	14日	開	18:30	海王星、月など 海王星は、太陽系で最も外を回るガス惑星。青い色をしています。	観測室
		終	19:30		
21日	開	18:30	虹の入江、天王星など 西の海にある、月の海の中で最も美しい入江です。	観測室	
	終	19:30			
28日	開	18:30	M31(アンドロメダ銀河)、アルビレオなど M31、銀河系の兄弟のような銀河。大きすぎて望遠鏡に入りきりません。	観測室	
	終	19:30			
十一月	4日	開	18:00	海王星、球状星団(M15)など 最も遠い惑星の海王星、50cm望遠鏡で恒星との違いがわかるでしょうか。	観測室
		終	19:00		
	11日	開	18:00	月と土星など 双眼鏡の中に、月と土星がきれいに並びます。	観測室
		終	19:00		
18日	開	18:00	月の巨大クレーター、3つ 欠け際に並ぶコペルニクス、ティコ、プラトーなどの巨大クレーターが見事です。	観測室	
	終	19:00			
25日	開	18:00	フォーマルハウト、秋の四角形など 秋の空でたった1個の1等星、寂しく南の空に光っています。	観測室	
	終	19:00			
十二月	2日	開	18:00	Per.h-χ(エイチカイ:二重星団)、M45(昴)など hとχは、どちらも約300個の星のかたまり。ペルセウス座にあります。	観測室
		終	19:00		
	9日	開	18:00	ミラ(くじら座)、天王星など ミラは約1年で3等星から10等星まで600倍も明るさが変わる不思議な星	観測室
		終	19:00		
16日	開	18:00	アルマク、月など アルマクはアンドロメダ姫の足元、オレンジとグリーンの美しい2重星。	観測室	
	終	19:00			
23日	開	18:00	白鳥座、ベガ、アルタイルなど クリスマスの日、日没後の西の空に白鳥座が十字架を作ります。	観測室	
	終	19:00			
一月	6日	開	18:00	M45(昴)、M42(オリオン大星雲)など 「星はすばる、彥星、夕筒。…」、清少納言が最も美しい星と詠っています。	観測室
		終	19:00		
	13日	開	18:00	上弦の月、天王星など 月を真横から照らす太陽。欠け際の際の山々の凹凸が見事です。	観測室
		終	19:00		
20日	開	18:00	ベテルギウス、月など オリオン座の1等星、今日にも超新星爆発するかもしれない赤色超巨星です。	観測室	
	終	19:00			
27日	開	18:00	M42(トラペジウム)、M45など トラペジウムは数十万歳の生まれたての兄弟星。いくつ見えますか。	観測室	
	終	19:00			
二月	3日	開	18:30	M1(カニ星雲)、天王星など M1は1054年おうし座に出現した超新星の残骸です。	観測室
		終	19:30		
	10日	開	18:30	冬の三角形(シリウス・ベテルギウス・プロキオン)、月など シリウスは全天で一番の輝き。その名も「焼き焦がすもの」という意味。	観測室
		終	19:30		
17日	開	18:30	カノープス、M42など カノープス(南極老人星)を見ると長生きすると言われます。	観測室	
	終	19:30			
24日	開	18:30	ヒアデス星団、カノープスなど ヒアデス星団の形は「V」、プレアデス星団と並んでいます。	観測室	
	終	19:30			
三月	3日	開	19:00	冬のダイヤモンド(6個の1等星)など 凍てつく冬の空に輝く6つの1等星が作る大きな六角形です。	観測室
		終	20:00		
	10日	開	19:00	カノープス、トラペジウムなど 春霞のなか、ちょっと厳しいかも。カノープスを見る最後のチャンス。	観測室
		終	20:00		
17日	開	19:00	カストル、月など カストルはふたご座のα星、望遠鏡では2重星ですが、実は6重星	観測室	
	終	20:00			
24日	開	19:00	かに座ι(イオタ)星、アルギエバなど かに座ι、アルギエバは共に美しい2重星です。	観測室	
	終	20:00			



太陽観望会 (太陽専用望遠鏡
でプロミネンスや黒点が見られます)
火・土・日・祝日開催

午前 10:00~12:00
午後 13:00~15:00

スカイワードあさひ天体観測室