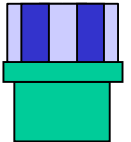


令和8年(2026年)度 上期 夜間天体観望会 予定表



スカイワードあさひ天体観測室

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
四月	5日 開 19:30 終 20:30	木星、しし座のアルギエバ、M44 など アルギエバはオレンジと黄色の二重星。獅子の首にあります。	観測室
	12日 開 19:30 終 20:30	木星、M44(プレセペ星団)、しし座のアルギエバ など M44は数百個の恒星が集まった散開星団です。	観測室
	19日 開 19:30 終 20:30	木星、M51、しし座のアルギエバ、M44など M51は子持ち銀河です。尾張旭で見られるかな？	観測室
五月	3日 開 19:30 終 20:30	木星、おおぐま座のミザールなど ミザールは、視力のいい人は2個の星に分かれて見えます。	観測室
	10日 開 19:30 終 20:30	木星、金星、りょうけん座のコル・カロリ など りょうけん座のα星コル・カロリは望遠鏡で見ると2つの星に見える二重星です。	観測室
	17日 開 19:30 終 20:30	木星、金星、春の大曲線、しし座のアルギエバ など 北斗七星の柄からアルクウェルス・スピカ・からす座を結ぶと春の大曲線になります。	観測室
六月	7日 開 19:30 終 20:30	木星、金星、春の大曲線、M5、M13 など M5、M13は多くの星が丸く集まった球状星団です。	観測室
	14日 開 19:30 終 20:30	金星、木星、水星、M5、M13 など 西の低空に水星がでていますが見えるでしょうか。	観測室
	21日 開 19:30 終 20:30	月齢6の月、うしかい座のプルケリマ など うしかい座ε星プルケリマは美しい二重星です。望遠鏡で分離して見えます。	観測室
	28日 開 19:30 終 20:30	月齢13の月、金星、さそり座のα星アンタレス、北斗七星 など 赤色の星アンタレスの意味は「火星の敵」。	城山小学校
七月	5日 開 19:30 終 20:30	金星、M57、はくちょう座のアルビレオ など M57はリング状のガス星雲です。望遠鏡で見るとドーナツのように見えます。	三郷小学校
	12日 開 ~19:30 終 20:30	金星、夏の大三角、春の大三角、M57、アルビレオ など 東の空に夏の大三角、西の空に春の大三角が見えています。	旭丘小学校
	19日 開 19:30 終 20:30	月齢5の月、金星、夏の大三角、M57、アルビレオ など 夏の大三角とは、こと座のベガ、わし座のアルタイル、はくちょう座のデネブです。	白鳳小学校
	26日 開 19:30 終 20:30	月齢12の月、金星、夏の大三角、アルビレオ など アルビレオは、はくちょう座にあるオレンジとグリーンのきれいな二重星です。	東栄小学校
八月	2日 開 19:30 終 20:30	夏の大三角、ダブルダブルスター、アルビレオ、M57 など VVスターはこと座の2重星。望遠鏡で見ると実はそれぞれが2重星の4重星です。	旭小学校
	9日 開 19:30 終 20:30	夏の大三角、ダブルダブルスター、アルビレオ、M57 など アルビレオとダブルダブルスター、二重星を見比べてください。	本地原小学校
	16日 開 19:30 終 20:30	月齢4の月、月と並ぶ金星、アルビレオ、M57 など 月のすぐ側で金星が輝いています。	渋川小学校
	23日 開 19:30 終 20:30	月齢11の月、夏の大三角、アルビレオ、M57 など 夏の大三角(ベガ・アルタイル・デネブ)が天高く上っています。	瑞鳳小学校
九月	6日 開 19:00 終 20:00	M27、はくちょう座のアルビレオ、ダブルダブルスター など M27は暗い空でみると鉄壺鈴のように見える惑星状星雲です。	観測室
	13日 開 19:00 終 20:00	M15、M57、アルビレオ、ダブルダブルスター など M15は多くの星が丸く集まった球状星団です。	観測室
	20日 開 19:00 終 20:00	月齢9の月、アルビレオ、ダブルダブルスター など アルビレオとダブルダブルスターは望遠鏡で見ると分かれて見える二重星です。	観測室

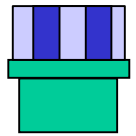


太陽観望会 (太陽専用望遠鏡でプロミネンスや黒点が見られます)

火・土・日曜日・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

令和8年(2026年)度 下期 夜間天体観望会 予定表



スカイワードあさひ天体観測室

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	4日	開	18:30	M57、アルビレオ、夏の大三角と秋の四辺形 など 秋の星空には三角形はありませんが、秋の四辺形(ペガサスの四辺形)があります。	観測室
		終	19:30		
	11日	開	18:30	土星、海王星、秋の四辺形 など 東の空に土星と海王星が上がってきます。土星の環はどのように見えるでしょう。	
終		19:30			
18日	開	18:30	月齢8の月、土星、海王星、秋の四辺形 など 海王星は望遠鏡で見ても青い小さな点ですが恒星とは区別が付きません。		
	終	19:30			
十一月	1日	開	18:00	土星、海王星、ペルセウス座のhχ (二重星団) など hχは肉眼では恒星に見えますがそれぞれ300個ほどの星が集まった散開星団です。	観測室
		終	19:00		
	8日	開	18:00	土星、海王星、M31(アンドロメダ銀河) など M31はすぐ隣の銀河です。尾張旭では無理ですが、暗い空では肉眼でも見えます。	
終		19:00			
15日	開	18:00	月齢6の月、土星、海王星、アンドロメダ座アルマク など アルマクはオレンジとグリーンの美しい2重星です。	観測室	
	終	19:00			
十二月	6日	開	18:00		土星、海王星、天王星、hχ (二重星団) など 天王星は望遠鏡で見ると水色の小さな円盤に見えます。
		終	19:00		
	13日	開	18:00	月齢4の月、土星、M45(すばる)、天王星 など 「星はすばる、彦星、夕筒。…」、清少納言が最も美しい星と詠っています。	
終		19:00			
20日	開	18:00	月齢11の月、土星、天王星、M45プレアデス星団 など M45は和名で「すばる」、プレアデス星団とも呼ばれます。	観測室	
	終	19:00			
一月	10日	開	18:00		土星、天王星、海王星、オリオン座 など 東の空にオリオン座が昇ってきます。
		終	19:00		
	17日	開	18:00	月齢10の月、土星、天王星、冬の大三角 など 冬の大三角は、おおいて座のシリウス、こいぬ座のプロキオン、オリオン座のベテルギウスです	
終		19:00			
24日	開	18:00	天王星、土星、三・四・五・六角形の星 など 冬の大三角、四角(ペガサス座)、五角(ぎょしゃ座)、六角(冬のダイヤモンド)を見ることが出来ます。	観測室	
	終	19:00			
二月	7日	開	18:30		天王星、M42(オリオン大星雲)、M45プレアデス星団 など M42はオリオン座三ツ星の南にある小三ツ星の中央あたりにある散光星雲です。
		終	19:30		
	14日	開	18:30	月齢8の月、天王星、M42のトラペジウム など トラペジウムはM42の中心部にある不等辺四辺形(台形)の4つの星です。	
終		19:30			
21日	開	18:30	満月、木星、天王星、M42(オリオン大星雲) など 東の空に木星と満月が昇ってきます。	観測室	
	終	19:30			
三月	7日	開	19:00		カノープス、木星、火星、天王星 など カノープス(南極老人星)は南の空低くでしか見ることができません。
		終	20:00		
	14日	開	19:00	月齢6の月、カノープス、木星、火星 など 中国ではカノープスを見ると長生きできると言われています。	
終		20:00			
21日	開	19:00	月齢13の月、シリウスの伴星、木星、火星 など シリウスの伴星は8等星で主星(-1.4等)との輝度差が大きく見るのが難しい星です。見えるでしょうか？	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・日曜日・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