

夜空を楽しむ 星空観望会 みどころ 《2019年11月～2020年3月》

	観望会予定日	各月の見頃のおもな天体・星座	天文トピックス (参考)	
11月	2日(土)	天王星、海王星、 η - χ (2重星団)	 M31 (アンドロメダ銀河) 9月～2月中旬	6(水) おうし座南流星群極大(月が沈んだ後、条件良)
	9日(土) 10日(日)	M31 (アンドロメダ銀河)、		12(火) 満月
	16日(土) 17日(日)	ペガスス座、カシオペア座、		13(水) おうし座北流星群極大(条件悪)
	23日(土) 24日(日)	アンドロメダ座、アルマク (2重星)		18(月) しし座流星群極大(条件悪)
	30日(土)	おうし座、M45(すばる)		28(木) 明け方、東のごく低い空で水星が見える(西方最大離角)
12月	1日(日)	天王星、カシオペア座	12(木) 満月	
	7日(土) 8日(日)	M31 (アンドロメダ銀河) おうし座、M45(すばる)	15(日) ふたご座流星群極大(条件悪)	
	21日(土) 22日(日)	η - χ (2重星団)、アルマク (2重星)	22(日) 冬至	
	28日(土)	ぎょしゃ座、オリオン座	26(木) 部分日食(食分0.392)	
1月	4日(土) 5日(日)	天王星、 η - χ (2重星団)	29(日) 日没後、西の低い空で月と金星が近づいて見える	
	11日(土) 12日(日)	アルマク (2重星)、ぎょしゃ座	3(金) しぶんぎ座流星群極大(条件悪)	
	18日(土) 19日(日)	オリオン座、M42(オリオン大星雲)	11(土) 289P/ブランパンすい星が地球最接近	
	25日(土) 26日(日)	おうし座、M45(すばる)、ふたご座	満月	
		こいぬ座、おおいぬ座、M44(散開星団)		
2月	2日(日)	おうし座、M45(すばる)、	3(火) 節分	
	8日(土) 9日(日)	オリオン座、M42(オリオン大星雲)	4(水) 立春	
	15日(土) 16日(日)	カノープス、M44(散開星団)	9(日) 満月	
	22日(土)	ぎょしゃ座、ふたご座	10(月) 夕方、西のごく低い空で水星が見える(東方最大離角)	
	29日(土)	こいぬ座、おおいぬ座		
3月	1日(日)	おうし座、M45(すばる)、	10(火) 満月	
	7日(土) 8日(日)	オリオン座、M42(オリオン大星雲)	20(金) 春分の日	
	15日(日)	ぎょしゃ座、ふたご座	24(火) 明け方、東のごく低い空で水星が見える(西方最大離角)	
	21日(土) 22日(日)	こいぬ座、おおいぬ座	25(水) 日没後、西の空で金星が見ごろ(東方最大離角)	
	28日(土) 29日(日)	M44(散開星団)、しし座		

★二重下線の日にはエレベーター工事のためエレベーターをご使用できません。

★その他イベントなどで観望会を中止する場合があります。

***** エレベーター工事に伴う臨時休館とエレベーター使用休止のお知らせ *****

2019年12月2日(月)～2020年1月7日(火)まで、エレベーターの工事を行います。工事の一部期間は臨時休館するとともに、開館時はエレベーターを使用できません。ご不便お掛けして申し訳ございません。ご理解のほど、よろしくお願い申し上げます。

星空観望会

毎週土曜・日曜日 19:00～20:30

定員: 50名(申込先着順/開催日の1カ月前から受付開始)

参加料: 100円

電話、または直接来館してお申し込みください

☎ 054-625-0800

★★ 星空観望会の内容 ★★

☆プラネタリウムでその日見える星座・天体をチェック!

☆屋上で本物の星空を見て星座を探してみよう!

☆大型望遠鏡・小型望遠鏡で天体を見てみよう!

雨天・曇天の場合は中止 ※当日17:00に決定します。

電話、または当館のホームページ、ツイッターでご確認ください。

ホームページ <http://www.discoverypark.jp/>

ツイッター https://twitter.com/Discovery_Yaizu

年間パスポート

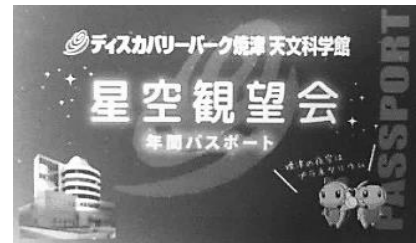
星空観望会の年間パスポート販売中!

購入した日から1年間有効で400円です。

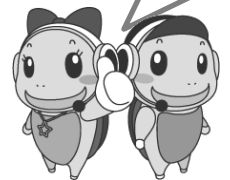
星座や見ごろの天体は季節とともに変わります。

ぜひ、年間パスポートを使って、一年を通じて

星空観望会をお楽しみください。



受付にて
販売中!



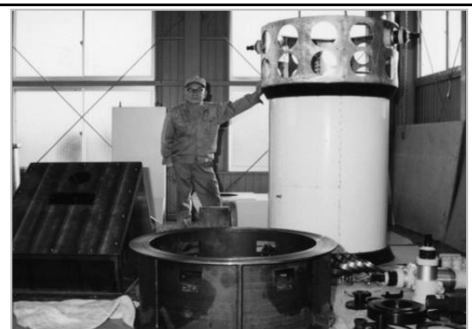
焼津出身の 望遠鏡づくりの名人 法月惣次郎さん

焼津市出身の望遠鏡製作者、法月惣次郎さんを知っていますか?

法月さんは1951年(昭和26年)に、名古屋大学からの依頼で、日本初の赤道儀式パラボラ電波望遠鏡を製作しました。生涯で350台以上の望遠鏡を製作し、天文学の発展に大きく貢献しました。

当館の大型望遠鏡は、法月さんが最後に製作した望遠鏡です。

【右の写真】 製作中の当館の望遠鏡と法月さん



ディスカバリーパーク焼津 天文科学館 (問合せ・申込み TEL 054-625-0800)