

# 番組スケジュール

	11:00~	13:30~	15:00~
平日		アンパンマン	宇宙の模型
土曜・祝休日 春・夏・冬休みの平日	ドラえもん	アンパンマン	宇宙の模型
日曜日	ドラえもん (★星空生解説)	アンパンマン	宇宙の模型

★各回星空解説あり。日曜日11時の回のみスタッフによる生解説を行います。  
※投影開始後の入場はできません。

## 天体観望会の予定

月	日	曜	観望する天体	受付開始日
3	13	金	19:30~20:45 木星	3月3日(火) 10時~
	14	土	しし座のアルギエバ(二重星)	
4	17	金	19:30~20:45 りょうけん座のコロ・カロリ(二重星)	4月7日(火) 10時~
	18	土	かに座のプレゼベ星団 (M44)	
5	15	金	19:30~20:45 おおくま座のミザール(二重星)	5月5日(火) 10時~
	16	土	かに座のプレゼベ星団 (M44)	

どなたでも参加できますが、夜間の開催のため中学生以下は保護者の同伴が必要です。参加料/無料 定員/40名(各日先着)  
※詳しくは、一宮地域文化広場へお問い合わせください。

## 観覧料(1人につき)

区分		料金
個人	大人	300円
	小人 (中学生以下)	100円
団体 (30名以上)	大人	200円
	小人 (中学生以下)	70円

※1歳未満のお子様は無料となりますが、保護者の膝の上での観覧をお願いします。

# 一宮地域文化広場 プラネタリウム館

〒491-0002 愛知県一宮市時之島字玉振1番地1

TEL (0586) 51-2180

東経136°51'4" 北緯35°19'



## 休館日

- ★月曜日(月曜日が祝日日のときは、その翌日以後で最も早い休日でない日)
- ★12月28日~翌年1月4日は年末年始休館
- ★番組組替時[5月26日(火)~5月29日(金)]までは休館
- ★3月17日(火)、5月20日(水)~21日(木)は機器メンテナンスのため休館

## それいけ! アンパンマン 星空をかえせ ~春の星座編~

キラちゃんの不思議なステッキで、季節の星空を楽しむジャムおじさんたち。そこへばいきんまんが現れ、助けにきたアンパンマンも大ピンチに! さらにステッキがなくなって、夜空から星が消えてしまいました…。星空を取り戻すことはできるのでしょうか?



© やねせたかし/プレーベル館・TMS・NTV

## プラネタリウム ドラえもん 宇宙の模型

みんなで宇宙を見に行こう!  
スネ夫からハワイで見た満天の星に感動したという自慢話を聞いたのび太たち。満天の星を見た事が無いのび太は悔しがり、ドラえもんに相談すると、室内にしながら旅行気分が味わえるひみつ道具『室内旅行機』を取り出し、のび太の部屋にハワイの満天の星を映し出してくれました。ドラえもんから、人は太古の昔から星空を見て、それぞれに思いを巡らし、宇宙を理解しようとさまざまな「宇宙の模型」が作られてきたという話を聞きます。



© 藤子プロ・小学館・テレビ朝日・シンエイ・ADK

## 団体専用番組

### きんたろう

ようじ ばんぐみ  
幼児におすすめのスライド番組です。  
「はるのほしぞらさんぽ」といっしょにものかたり たの物語をお楽しみください。  
※「団体専用番組」観望希望の団体様はお電話にてご予約ください。  
◆平日/10:00~、11:00~  
◆土曜・日曜・祝休日・春・夏・冬休みの平日/9:30~



バスご利用の場合  
名鉄一宮駅/スターミナルより  
●大山町経由/江南駅行き・江南団地行き 金比羅前下車 徒歩7分  
●春明経由/江南駅行き 春明下車 徒歩5分

2026 春 No.183

学び楽しさ  
夢見る未来  
一宮市生涯学習センター

放映期間  
3月/7(土)~5月/24(日)

# プラネタリウム

Astrolab/Polano LLC  
https://astrolab.jp/planetarium100/

100 Jahre PLANETARIUM

## 宇宙の模型

MODELL DES UNIVERSUMS  
プラネタリウム誕生物語

Das Geburtsgeheimnis des PLANETARIUMS

それは、「種も仕掛けもある」不思議な星空。

声の出演  
坂本真綾

一宮地域文化広場 プラネタリウム館

# 春の大曲線を探してみよう!



## 春の星座

この星図は、南を向いて星空を仰いだようになっています。みなさんが、北を向いて星空を仰ぐときは、この星座の北を下にすると見やすくなります。

- ★ 1等星以上 ☆ 2等星 ● 3等星以下
- 変光星 ○ 銀河 ☁ 星雲
- 4月なかば→20時 5月なかば→18時

## プラネタリウム

### ★星空さんぽ★

春の宵の星空は、なんといっても北の空高い**北斗七星**から始めるのがいちばんです。七つの明るい星が大きひしゃくを伏せたような形に並んでいるのがわかるでしょう。北斗七星は独立した星座ではなく、**おおぐま座**の一部にしかすぎませんが、春の星を探す目印として大変役立っています。ひしゃくの先の二つの星を結んで5倍ほど延ばしていくと、明るい2等星に行きあたります。これが**北極星**でいつも真北の方角を示す大事な星です。

北斗七星の弓なりにそり返ったひしゃくの柄のカーブをそのまま南に延ばしていくと東天の頭上近くでオレンジ色のひとときわ明るい星に行き当たります。これは、**うしかい座**の1等星**アルクトゥルス**です。さらに南へ延ばして行くときと真珠色に輝く明るい星があります。**おとめ座**の1等星**スピカ**です。この北斗七星の柄からアルクトゥルスを経てスピカに至る雄大なカーブが有名な**春の大曲線**です。次にアルクトゥルスとスピカを結ぶ線を一辺としてその右側に正三角形を描くと、その頂点に明るい星があります。これが**しし座**の2等星**デネボラ**で、この三角形を**春の大三角**といいます。

デネボラから西へ目を移すと6個ほどの星が「?」(はてなマーク)を裏返しにしたように並んでいるのが見つかります。これがししの頭にあたるところで下の端に輝くのが1等星の**レグルス**です。しし座の西には**かに座**があり、かに座の南から全天で一番大きい**うみへび座**が長々と横たわり、その背中に**こップ座**、**からす座**がのっています。今夜はこの図を見ながら星を探してみたいかたがでしょうか?



### 天文現象

- 満月 ○ 下弦の月 ○ 新月 ○ 上弦の月

2026 3月	3日 ○ 11日 ○ 19日 ● 26日 ○ 二十四節気(5日啓蟄・20日春分) 【3日 全国で皆既月食】【23日 細い月とプレアデス星団が並ぶ】
2026 4月	2日 ○ 10日 ○ 17日 ● 24日 ○ 二十四節気(5日清明・20日穀雨) 【4日 水星が西方最大離角】【23日 4月こと座流星群が極大】
2026 5月	2・31日 ○ 10日 ○ 17日 ● 23日 ○ 二十四節気(5日立夏・21日小満) 【6日 みずがめ座η(エータ)流星群が極大】【31日 本年最小の満月】

## 宇宙の模型

プラネタリウム誕生物語



### 100年前のプラネタリウム誕生の場面にタイムスリップ

昼間も雨の日も、いつでも満天の星空に出会えるプラネタリウムは、ある日突然地上に現れたわけではありません。有史以来、星空に魅了されてきた人類が様々な「宇宙の模型」作りでチャレンジした末に誕生した、「種も仕掛けもある」不思議な星空です。古代ギリシャの天球儀や、惑星の動きを再現した天体運行儀など、過去の宇宙の模型はどのような形で、現在のプラネタリウムに反映されたのでしょうか?100年前にプラネタリウムを発明したエンジニアのノートもひも解きながら、開発の秘密に迫ります。プラネタリウムの原点を見つめなおす番組です。

### 日曜日の星空案内

毎週日曜日の午前11時の放映は、スタッフが今夜の見どころなどを生解説でご案内します。「ドラえもん」の番組とあわせてご覧ください。