

# 館内マップ



- ① 総合案内
- ② ミュージアムショップ
- 授乳室
- 自動販売機
- AED



## サイエンスショー

身近なものをテーマにした実験ショー！  
科学のふしぎを体験しよう。

4月……もののふしぎ  
5月/6月/7月 水のふしぎ

開演時間

平日	-	14:15~
土曜・日曜・祝日	10:40~	14:15~

※都合により休演することがございます。詳しくはお問い合わせください。

YKKは子どもたちの  
学びを支援しています。



開館時間 9:00~17:00  
休館日 毎週月曜日(祝日の場合は開館)  
祝日の翌平日、年末年始  
入館料 無料(プラネタリウムをご覧になる時は観覧料が必要)

プラネタリウム観覧料【一番組につき】		
	個人	団体(20名以上)
一般	300円	240円
高校・大学生	150円	120円
中学生以下	無料	無料

※団体で観覧される場合はあらかじめご連絡ください。  
※障がい者手帳等の提示者本人と介護者1名まで無料です。

### アクセス

- 市内各バス「吉田科学館」バス停より徒歩すぐ
- あいの風とやま鉄道「生地駅」より徒歩10分
- 黒部インター・JR黒部宇奈月温泉駅より車で15分



## 黒部市吉田科学館

☎938-0005 富山県黒部市吉田574-1

【TEL】0765-57-0610

【FAX】0765-57-0630

【HP】<https://kysm.or.jp>



# 黒部市 吉田科学館

KUROBE YOSHIDA SCIENCE MUSEUM

プラネタリウムガイド

2025.4.1~7.18



©やなせたかし/フレーベル館・TMS・NTV

**新番組** それいけ! アンパンマン 星空をかえせ

**こども番組** (星空解説+全天周映像 約35分)

夜空に絵を描くことができる不思議なステッキを持ったキララちゃん。そんなキララちゃんに季節の星座を教わっていると、ステッキを奪おうとしたばいきんまんがやってきました。助けにきたアンパンマンは、ばいきんまんの攻撃を受けて大ピンチ! ステッキもなくなってしまい、夜空から星が消えてまっくらに…。アンパンマンたちは、星空を取り戻すことができるのでしょうか?

**プラネタリウム番組紹介**

**新番組** プラネタリウム ハクション大魔王2020 宇宙旅行に出発! の話

(星空解説+全天周映像 約40分) **こども番組**

宇宙旅行ビジネスがこれからのトレンドらしい。アクビとカン太郎は、宇宙旅行代理店「アクビスペースツアーズ」の開店を計画する。果たしてアクビとカン太郎たちの宇宙旅行体験はどうなる!? 目指せ! 宇宙の旅。



©タツノコプロ・読売テレビ 配給 コニカミノルタプラネタリウム



**新番組** オーロラ 生命の輝き

**科学番組** (星空解説+全天周映像 約40分)

リアルタイムで動画撮影した高精度で臨場感あふれる全天周オーロラ。極北のツアー客の一人になったつもりで、この贅沢な体験をお楽しみください。オーロラにまつわる言い伝え、名前の由来などとともに、オーロラ発生のしくみや最新の太陽系の惑星研究にまで迫ります。



**ウォー太郎と水めぐりの旅 ~大地は生きている! の巻~**

(星空解説+全天周映像 約40分) **オリジナル番組**

黒部の名水キャラクター「ウォー太郎」が、黒部川扇状地の豊かな水環境をご案内します。シリーズ第3弾のテーマは「大地」。黒部峡谷を舞台に、温泉やパンダ石の秘密、さらに峡谷の成り立ちを解き明かします。さあ、ウォー太郎と一緒に水めぐりの旅へ出かけよう!



**けん 剣の山** (全天周映像 約45分) ※星空解説はありません

**立山黒部ジオパーク映画**

山岳救助隊員だった父親を山で亡くした高校生の剣(けん)。山に対して複雑な気持ちを持っていた剣は、ある夏、科学部のキャンプで立山に登る…立山黒部ジオパークを舞台に描く、山と少年の物語。



2025. 4/1~7/18 投映スケジュール

	平日	土曜	日曜・祝日
10:00	—	アンパンマン	アンパンマン
11:30	—	剣の山	ウォー太郎
13:30	オーロラ 生命の輝き	ハクション大魔王	ハクション大魔王
15:00	—	ウォー太郎	今夜の星空と 3D宇宙体験

※6月24日(火)は投映を休止させていただきます。  
 ※投映開始時刻の10分前に開場いたします。投映開始後は入場できません。  
 ※イベント開催等により、スケジュールを変更する場合がございます。詳しくはホームページをご確認ください。



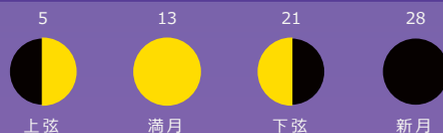
**今夜の星空と 3D宇宙体験**

**生解説番組** (生解説 約40分)

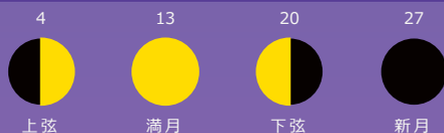
光学式プラネタリウムで映し出す本物に近い星空と、国立天文台の4次元デジタル宇宙ビューワー「Mitaka」の3D映像で、宇宙遊泳のような感覚を体験しよう!

**星空 観察会と 月ごよみ**

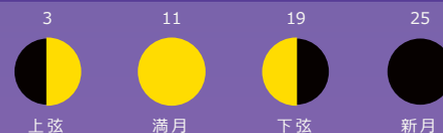
**観察会 4/19** (±)9:30~20:30 春の星座、火星、木星、北斗七星



**観察会 5/17** (±)20:00~21:00 春の星座、火星、春の星団



**観察会 6/21** (±)20:00~21:00 春~夏の星座、火星、二重星



**観察会 7/19** (±)20:00~21:00 夏の星座、火星、七夕の星

