

記者提供資料
2022年(令和4年)9月30日
シテイセールス課 天文科学館

## 「夕焼けパンダ」オンライン生中継・観望会の開催

2022年10月12日に、明石市立天文科学館 YouTube チャンネルにて「夕焼けパンダオンライン生中継」を実施します。また、公募した参加者による観望会を実施します。

### 1 夕焼けパンダオンライン生中継・観望会

#### (1) 夕焼けパンダとは？

夕焼けパンダとは、明石市樽屋町にあるNTTドコモのアンテナと夕日(太陽)が重なってパンダの顔に見える現象のことです。1年のうち2回(3月と10月)しかチャンスがなく、晴れているなどの気象条件が整わないと観ることができません。

#### (2) 直近の観測状況

前回2022年3月1日の中継では、アンテナも霞むほどの悪条件の中、一縷の望みに賭けて出現の瞬間を待ちましたが、太陽は姿を現さず、観測できませんでした。今回観測できれば、2017年3月以来5年半ぶりになります。

2013年10月の初観測以来、完全な形で観測できたのは2回しかなく、「会えそうで会えない」存在となっています。

	春(3月)	秋(10月)
2022年	×	今回
2021年	×	×
2020年	×	×
2019年	×	×
2018年	×	×
2017年	○	×



※2017年3月の様子

#### (3) イベント概要

明石市立天文科学館井上館長の解説と共に、リアルタイムでオンライン中継を実施します。夕日がなぜ赤いのかを解説する科学実験なども予定しています。

また、広報あかし等で募集した参加者10名を招待し、明石市立天文科学館14階にて観望会を行います。

#### (4) 開催日時等

開催日時：2022年10月12日(水)16時30分～18時00分(予定)

開催方法：明石市立天文科学館 YouTube チャンネルにてオンライン配信

(<https://youtu.be/puu7RoGJJhk>)

※ あかし市民広場大型ビジョンでも中継予定

明石市立天文科学館にて観望会



#### (5) 当日の流れ(予定) ※天候により一部内容を変更して実施する可能性があります。

時間	オンライン	参加者
16:30～	オンラインイベント開始、夕焼けパンダ解説、科学実験	集合、オリエンテーション
17:15頃～		14階展望室で観測開始
17:28～17:29	パンダ出現	パンダ出現
17:30	夕焼けパンダ振り返り	
18:00	終了	解散

## 2 過去の動画配信の様子

明石市立天文科学館 YouTube チャンネル

(1) 「夕焼けパンダ生中継」(2021年3月1日)

[https://www.youtube.com/watch?v=1r\\_9dEqo8KY](https://www.youtube.com/watch?v=1r_9dEqo8KY)



(2) 「夕焼けパンダ生中継」(2022年3月1日)

<https://www.youtube.com/watch?v=aZHNkKI2Tsk>



お問い合わせ：

(企画主旨、概要等)

シティセールス課 (白江)

TEL 078-918-5263 内線 3587

(内容に関すること、取材のお申し込み)

天文科学館 (井上、鈴木、岡本)

TEL 078-919-5000 内線 7150、7152、7151