

4D シアターって？

宇宙の4Dシアターでは、スクリーンに投影した星空を特殊なメガネをかけてみることで、星空を立体的に鑑賞することができます。無料で楽しみいただけますので、ぜひお越しください。あなたを宇宙旅行へとお連れします。

アクセス

北海道大学総合博物館

札幌市北区北10条西8丁目

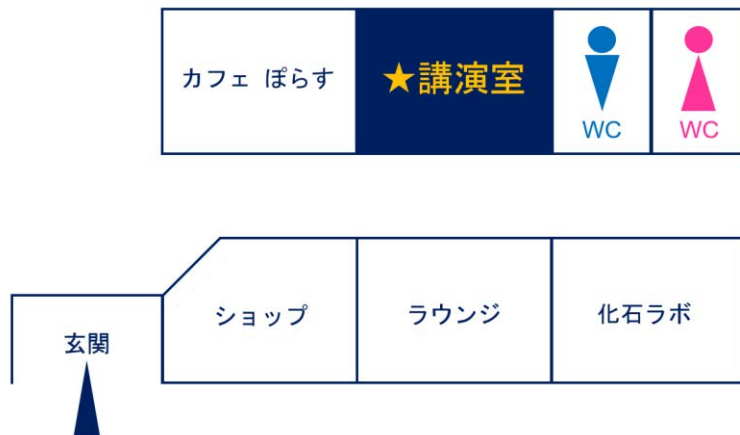
(JR札幌駅北口・地下鉄北12条駅より徒歩10分)

※バス・地下鉄等の公共交通機関をご利用の上、お越しください。

博物館内1F講演室

正面入り口より右に進み、向かって左

「ミュージアムカフェ ぽらす」の奥のスペースです。



問題：下の点の並びは、ある星座を表しています。
さて、何座かわかりますか？



そらのふたりに
会いに行く。

お誕生日星座

宇宙の4Dシアター上映会

日時：6月18日（日）10:30～整理券配布

場所：北海道大学総合博物館1F講演室



2017年6月18日（日）

宇宙の4Dシアター「お誕生日星座」

私たちもよく知る「お誕生日星座」は
どうやって決められたのか。
その謎に迫り、宇宙に飛び立ちましょう。
子どもから大人までお楽しみいただけます。

10:30～ 整理券配布
※3回分すべての整理券をまとめて配布します。
(各回先着35名様)

11:00～11:30 1回目上映（10:45開場）

13:30～14:00 2回目上映（13:15開場）

15:00～15:30 3回目上映（14:45開場）

～お願い～

会場は共用スペースを利用しております。

開場時間前のご来場はご遠慮下さい。

今後の予定

7月21日（金）札幌市全域で行われる

「カルチャーナイト」の一環として公演決定！

（今回の上映会と同じく、北海道大学総合博物館1F講演室にて）

★ボランティアメンバー募集中★

みなさんも私たちと一緒に、
「宇宙の4Dシアター」を運営してみませんか？
宇宙に詳しくなくても大丈夫！
学生から社会人、主婦の方まで楽しく活動しています。

普段は月2回のミーティングと定期的な上映会を行っていますが、
みんな自分の予定に合わせて無理のない範囲で参加しています。
「ちょっと面白そうかも？」と思ったら、ぜひ気軽にご連絡下さい！



E-Mail 4dtheater@gmail.com

みなさんからのご連絡、待っています！

星の位置は、今日6月18日のお誕生日星座である「ふたご座」の星を表していました。
赤の点の位置にある星が「カヌープル（兄）」、
緑の点の位置にある星が「ポルクス（弟）」です。
星座の結び方に国際的基準はありません。
今回示した図は、あくまでも日本で標準的に用いられる結び方で、
国によって全く違う結び方をする人もあるんですよ！

星座の問題の答え