

旭川市報道依頼

各報道機関 様

令和4年6月25日

|     |  |
|-----|--|
| 発信課 | 科学館  |
| 担当者 | 近藤   |
| 連絡先 | 電話 31-3186                                 |
|     | FAX 31-3310                                |
|     | Email:kagakukan@city.asahikawa.hokkaido.jp |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| 分類                           | <input checked="" type="radio"/> イベント・行事 <input type="radio"/> 募集 <input type="radio"/> 契約・入札 <input type="radio"/> 会議・説明会 <input type="radio"/> その他<br>(該当する分類を囲むこと。)<br>   |
| 日程                           | 令和4年7月31日(日)   |
| 発表項目<br>(行事名)                | (天文講座)星の教室「恐竜はなぜ絶滅したか? ~6600万年前に起こった破滅的な大事件～」の開催について   |
| 概要<br>(趣旨・日時・場所・内容等を記入すること。) | <p>1 目的 その時々々の天体や天文に関する話題を取り上げて解説することで、天文の普及・啓発をはかる事を目的とします。</p> <p>2 内容 恐竜が絶滅した原因は隕石衝突説として6600万年前の巨大隕石衝突にあるのではないかと考えられています。生物の大量絶滅に関するお話を天文学の見地から解説いたします。</p> <p>3 日時 令和4年7月31日(日) 14:00~16:00</p> <p>4 場所 旭川市科学館(旭川市宮前1条3丁目)</p> <p>5 対象 小学生~大人まで、どなたでも</p> <p>6 定員 50名(先着)</p> <p>7 参加料 無料</p> <p>8 申込方法 令和4年7月2日(土)9:00から科学館HPからWebにて受付<br/>※開催日当日に空席があれば会場入口でも申込みできます。</p> <p style="text-align: right;">問い合わせ先<br/>旭川市科学館<br/>天文担当:近藤<br/>電話:31-3186</p> |
| 添付資料                         | <input checked="" type="radio"/> 有 ・ <input type="radio"/> 無   |
| 報道(取材)に当たってのお願い              |  |
| 備考                           |  |

旭川市科学館 令和4年度・星の教室

天文講座

解説！！

# 恐竜はなぜ絶滅したか？

～6600 万年前に起こった破滅的な大事件～

講師：富樫 一憲 先生

(旭川天文同好会会長、サイエンスボランティア旭川)

【日時】 2022年7月31日(日)14:00～16:00

【会場】 旭川市科学館 1階 サイエンスシアター

【対象】 小学生～大人まで、どなたでも

【申込】 7月2日(土)9:00～

科学館HPからWebにて受付

【料金】 無料 【定員】 50名(先着)

※空きがあれば当日申込もできます。

※事前予約はパソコンかスマートフォンでお申し込みください。

※先着ですので定員に達した時点で受け付け終了となります。



恐竜が絶滅した原因は隕石衝突説として6600万年前の巨大隕石衝突にあるのではないかと考えられています。今回の星の教室では、いくつかある隕石衝突説を裏付ける研究結果などをPCやプロジェクターを使ってわかりやすく解説します。

申込ページはこちらから



今回の星の教室の会場は  
1階のサイエンスシアターです。

