日高山脈博物館 自然体験プログラム 2021 年間予定

日高の自然をとことん!たくさん遊ぶ!

山脈自然体験隊 2021

日高の自然をたくさん遊ぶことのできるイベントです。 ★ 生涯学習課生涯学習グループとの連携事業です。

内容の水準:小学生以上(低学年は保護者同伴)

魚釣り&ダッチオーブン料理

ダッチオー 中止となりました イキャンフ

帰りキャンプ(デ

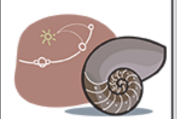
日時:6月12日(土) 9時~12時

講師:太田 稔 氏(札幌大谷大学・環境共育事務所うてきあた)

持ち物:野外活動の用意(ぬれてもいい服装)など

申込受付期間:~5月31日





おたから石発見隊

日高にはお宝となる珍しい石が出てきます。あなたは発見で きるかな?石図鑑など夏休みの自由研究にもできますよ。

日時:8月1日(日) 10時~13時

講師:東 豊土 (日高山脈博物館)

持ち物:野外活動の用意、筆記具等

申込受付期間:7月1日~7月24日

早春の森探検

スノーシューで雪のある森を歩いてみよう。夏は草やぶで歩け ない森の中もスーイスイ。雪にウサギの足跡がのこっていたり、 キツツキや小鳥たちにも会えるかも。

日時:2022年3月12日(土)9時~12時

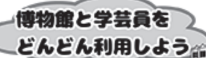
講師:石黒 誠 氏 (自然写真家) 持ち物:野外活動の用意、筆記具等

申込受付期間:2022年1月6日~3月8日



このプログラム以外にも、自由研究のサポートを行なうことができ ます。ご相談下さい。

いろんな石や地質に関する調べ学習サ ポートや、疑問にもお答えします。



■ お問い合わせ・お申し込み ■

「日高山脈博物館」TEL&FAX 01457-6-9033 Eメール hmc@town.hidaka.hokkaido.jp

〒055-2301 北海道沙流郡日高町本町東 1 丁目 297-12 http://www.town.hidaka.hokkaido.jp/site/hmc/ お申し込みの際には、「名前」「住所」「連絡のつく電話番号」「生年月日(および学年)」をお知らせください

日高山脈博物館 自然体験 プログラム 2021 年間予定

日高の自然を、いっぱい遊んで、しみじみ学ぶ。



各事業の内容により、保険料や施設利用料等の実費が必要となる場合があります。

■ 定 員

各回 10 名前後です。定員状況により募集を停止します。ぜひお早めにお申し込み下さい。

- ※社会情勢の変化(新型コロナウイルス感染症対策など)や天候などその他の要因によって、事業が中止となる場合や、事業内容が変更になる場合があります。
- ※プログラム中に撮影した写真は、開催報告等の用途として、日高山脈博物館発行のパンフレットや運営報告書、研究紀要、博物館だより、ホームページ、自治体の広報等に掲載、または博物館の研究成果等の発表等に使用することがありますので、ご了解の上ご参加ください。
- ※詳細な内容などで不明な点は、で遠慮なくお問い合わせください。ホームページや広報にもその都度情報を掲載します。

日高の自然を遊びながら、しみじみ学ぶ!

日高山脈ネイチャーセミナー 2021

日高の自然で遊び、楽しく学べることを目標にしています。自然科学講座と岩石地質講座があります。

内容の水準:小学生以上(低学年の方は保護者同伴)

申込受付は、原則開催1週間前までです。

「日高山脈自然体験隊 2021」の自然を楽しく遊ぶことに、学びのエッセンスを加えているのが、「日高山脈ネイチャーセミナー 2021」の特徴です。日高の自然を楽し く遊んで楽しく学びたい方は、大人も子どももぜひご参加ください。

自然科学講座

日高の昆虫観察入門

日高の昆虫を観察したり、採集したりしながら、昆虫観察の仕方や採集、標本の作り方などについて学びます。

日時:7月4日(日)10時~12時

講師:村井 雅之 氏(ゆうふつ原野自然情報センター主宰)

持ち物:野外活動の用意、筆記具等

(お持ちであれば捕虫網、虫かご、ルーペ)

岩石地質講座

日高の岩石観察入門

日高の岩石がたくさん観察できる河原で、日高の岩石の種類 や見分け方を学習します。

日時:7月25日(日)13時~16時

講師:東 豊土 (日高山脈博物館)

持ち物:野外活動の用意、筆記具等

(岩石地質講座)

いろんなジオサイトへ行こう

日高山脈に関わるジオサイトをはじめ、北海道内のジオサイトを探訪します。場所は選定中です。参加者の皆様には 別途ご連絡申し上げます。

日時:10月3日(日)10時~13時

講師:川村 信人氏 (北海道総合地質学研究センター)

持ち物:野外活動の用意、筆記具等

■ 「ジオサイト」って…?

特徴あるジオ [地質 (地層、岩石、鉱物、化石など) や地形] が見られる場所や、ジオと人とのかかわりを示す場所、ジオの案 内・展示・解説などの拠点となる博物館などの施設のことです。

自然科学講座

秋の森探検

雪虫が集まっているのはどこ。食べられる木の実はどんな の。身近な森を歩きながら小さな生き物や木々の冬支度を 探してみよう。

日時:10月17日(日)13時~16時

講師:石黒 誠 氏 (自然写真家) 持ち物:野外活動の用意、筆記具等

岩石地質講座

日高のジオサイトへ行こう

日高や周辺にたくさんあるジオサイトをめぐります。今回 は、赤岩青巌峡周辺の地質を観察できるジオサイトを見学 予定です。

日時:9月5日(日)10時~13時 講師:加藤 孝幸氏(アースサイエンス㈱) 持ち物:野外活動の用意、筆記具等

岩石地質講座

岩石を顕微鏡で見てみよう

岩石を薄くけずった「岩石薄片」をつくります。専門的な 顕微鏡で見る岩石は、どのように見えるでしょうか?

日時:10月31日(日)10時~13時

講師:東 豊土 (日高山脈博物館)

持ち物:汚れてもいい服、筆記具等