

門別図書館郷土資料館から 主催事業のお知らせ

門別図書館郷土資料館からのお知らせ



●図書館ミニギャラリー 「千代明（せんだいあきら）立体作品展」 PART 2

日高町富川在住の道展会員千代明さんは、町内で絵画教室や展示ギャラリー「アートファクトリートマト」を主催し、毎年札幌でグループ展を開催するなど精力的に活動しています。

図書館では、千代さんが近年制作している、鉄の素材に車の塗装塗料をペイントした曲線の美しい立体作品を展示します。

展示日程 平成23年9月4日（日）～25日（日）

《お問い合わせ》
門別図書館郷土資料館
電話
01456-2-3746

【開館時間・休館日は、イベント情報欄をご覧ください。】

●「嘉仁親王(大正天皇)御座所見学会」

明治44年の御座所がそのまま保管されています。

日 時 9月25日（日）午後2時～3時
集合場所 水・くらしサービスセンター駐車場
見学先 御座所（旧斉藤明道邸）
定員 20名（先着順 ※中学生以上とさせていただきます。）
申込期間 8月28日（日）～9月21日（水）
申込先 門別図書館郷土資料館
申込方法 電話でお申し込みください（電話01456-2-3746）



運動教室のお知らせ！

日高地区では今年も、楽しい健康づくりを目的に運動教室を開催します。昨年は31名の方が参加され、半年間心地よい汗を流しました。

冬期間の運動不足解消や、ダイエットにお役立てください。

男性参加者もいらっしゃいますので、男性の方も気楽にご参加ください！

はつらつ笑顔、元気な暮らし を合言葉に大勢の方の参加をお待ちしています。

日 時 平成23年9月21日～平成24年3月21日の毎週水曜日
10:00～11:30（年末年始、祝日を除き全24回予定）
場 所 サンポッケ 大会議室
対象者 おおむね65歳以上の方
講 師 健康運動指導士
内 容 ストレッチ、筋力トレーニング、リズム運動、栄養指導、歯科指導、
運動・健康講話 など
費 用 保険料(初回のみ) 65歳以上 820円、65歳未満 1,620円
持ち物 運動靴 水分補給用飲み物

<申込先>

日高総合支所 住民生活課

TEL 01457-6-3173 へ 9月9日(金)までにご連絡ください。





日高山脈館だより

HIDAKA MOUNTAINS MUSEUM NEWSLETTER

第9号 2011.8.

これからの日高山脈ネイチャーセミナー 2011

9月に「岩石の見分け方」と「植物観察会」を開催します。

■ 岩石地質講座・初級「岩石の種類と見分け方」 9月11日開催

岩石にはどんな種類があるのか、どうやって見分けるとかなど、岩石標本を見ながら学んでみましょう。

そのあと、山脈館周辺の岩石（日高の有名な岩石）を見学します。

■ 自然科学講座・植物編 「日高の植物観察会～見分け方・記録のとり方～」 9月17日開催

野草や樹木などを観察しに野外へ出かけます。どの部分を重点的に観察すればよいのか、また、それらを記録する方法など、専門的な内容を講師の解説のもと、わかりやすく学びます。

詳細やお申し込みについては、日高山脈館または教育委員会生涯学習課までご連絡下さい。

日高のいきもの ① エゾミヤマクワガタ



「クワガタ」といっても昆虫ではありませんよ。

「クワガタ」と聞くと、クワガタムシを想像してしまうかもしれませんが。実際に、昆虫の「ミヤマクワガタ」は、ほぼ日本全土に分布していて、日高地域でもよく見られます。一方、「エゾミヤマクワガタ」（写真）は、蛇紋岩地帯に生えている植物です。

蛇紋岩地帯やかんらん岩地帯には、土壌にマグネシウムが多く含まれており、他にも植物に有害な成分が多いため、限られた植物のみが生えていることが多いのです。「エゾミヤマクワガタ」もその一例といえます。



日高山脈ネイチャーセミナー 2011を開催しました。

「写真の撮り方」と「地質巡検」

6月25日に「自然科学講座・写真の撮り方」、7月3日に「岩石地質講座・上級（第1回）」を開催しました。

「写真の撮り方」は、専門家の石黒誠氏が、写真の撮り方を講話し、参加者は持参したコンパクトデジタルカメラで自然風景写真を撮影しました。専門家のわかりやすい説明で、初心者でもカメラの性能にかかわらず、よい写真を撮ることができました。「岩石地質講座・上級（第1回）」は、地質観察を行ないました。観察できる岩石についての事前学習を行なったあと、観察地点である岩内岳周辺に見学に向かいました。



いずれのセミナーも、参加者からは好評をいただきました。特に、岩石地質講座は、申し込みをお断りしなければならないほどの人気でした。今後も興味のあるネイチャーセミナーがありましたら、ぜひお早めにお申し込み下さい。