

令和6年（2024年）度版

環境学習の すすめ

旭川市環境アドバイザー派遣制度



旭川市環境部環境総務課 発行



制度の概要	・・・	1		
制度のしくみ	・・・	2		
アドバイザー紹介				
得意分野一覧表	・・・	3		
1 浅野 晃彦	・・・	4	～	5
2 石井 邦子	・・・	6	～	7
3 岡出 景子	・・・	8	～	9
4 佐藤 仁親	・・・	10	～	11
5 佐野 愉架	・・・	12	～	13
6 塩田 惇	・・・	14	～	15
7 寺島 一男	・・・	16	～	17
8 柳田 和美	・・・	18	～	19
9 旭川市生ごみマイスター連絡会	・・・	20	～	21
10 旭川ウチダザリガニ防除隊	・・・	22	～	23
11 一般社団法人 旭川消費者協会	・・・	24	～	25
12 癒しの森づくり	・・・	26	～	27
13 NPO法人 旭川NPOサポートセンター	・・・	28	～	29
14 NPO法人 もりねっと北海道	・・・	30	～	31
15 オサラッペ・コウモリ研究所	・・・	32	～	33
講座メニュー 一覧表	・・・	34	～	37
派遣申請書（記載例）	・・・	38		

旭川市環境アドバイザー派遣制度とは

この制度は、各種団体や学校等における自主的な環境学習活動や環境保全活動などを支援するため、各種団体等が開催する学習会や研修会などへ環境アドバイザーを派遣する制度です。

○環境アドバイザーとは……

- 環境について豊富な知識や経験のある方や、環境保全に取り組む団体など、個人や団体を市が「環境アドバイザー」として登録しています。
- 環境アドバイザーは、学習会や研修会の講師や指導者などとして派遣され、それぞれの分野で市民の目線できめ細やかな助言を行います。

○派遣の対象は……

- 各種団体（市民団体・町内会・PTA・公民館サークル等）や学校等が開催する環境に関する学習会・研修会・観察会など（おおむね5人以上の参加者があるもの）が環境アドバイザーの派遣の対象となります。

○派遣経費は……

- 環境アドバイザーの派遣に係る費用は、市が負担します。ただし、実演などで材料が必要な場合は申請者側で御用意ください。

○会場は……

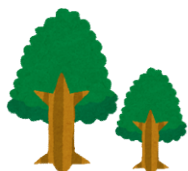
- 申請者側で御用意ください。

申請書等は市HPからダウンロードできます。



○派遣申請書の手続は……

- 学習会や研修会を開催する際は、希望する環境アドバイザーに連絡し日程調整及び内容確認の上、原則として開催日の1か月前までに、郵送、FAX又はE-mailにて派遣申請書（様式第4号）を提出してください。
- 連絡先の記載がない環境アドバイザーを希望する場合、環境総務課まで御連絡ください。
- 予算がなくなり次第終了します。御了承ください。



【提出先・お問い合わせ先】

〒070-8525 旭川市7条通9丁目 総合庁舎5階
旭川市 環境部 環境総務課 環境保全係
電話（直通）25-5350 FAX 29-3977

E-mail : kankyosomu@city.asahikawa.hokkaido.jp

旭川市環境アドバイザー派遣の流れについて

環境アドバイザー	主催者等	旭川市環境総務課
②派遣の承諾	①学習会等の企画 環境アドバイザーと 日程調整、内容確認	
	③派遣申請書提出 〈様式第4号〉 (開催日の1ヶ月前までに提出)	④受理 派遣の適否の審査
		⑤派遣決定通知書 送付
⑥学習会等の実施		
⑦派遣実施報告書提出 〈様式第8号〉 (開催日から1ヶ月以内に提出)	〈様式第7号〉 (開催日から1ヶ月以内に提出)	⑧受理
		⑨謝礼支払

○学習会等中止の場合は、環境アドバイザー及び環境総務課まで御連絡ください。

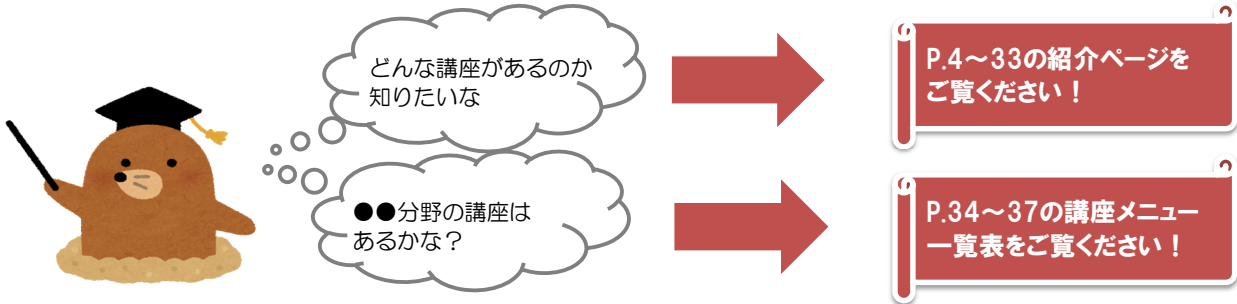
○学習会等の日程を変更する場合、環境アドバイザーと再度日程調整の上、環境総務課に派遣申請書（様式第4号）を提出してください。



私たちが環境アドバイザーです

私たちは、環境アドバイザーとして市に登録されています。皆さんが環境学習をする時の手助けに講師や指導者などとして学習会等にお伺いいたします。

環境学習というと難しく感じるかもしれませんが、皆さんにわかりやすくアドバイスさせていただきます。



得意分野 アドバイザー名	生活環境											自然環境												
	安全食品	生活排水	省資源	省エネルギー	新エネルギー	消費生活(くらし)	資源リサイクル	ごみ問題	化学物質	生活環境	地球環境	地球温暖化	その他	自然保護	野鳥	野生動物	昆虫	森	植物	川	水生生物	自然観察会	農業	その他
浅野 晃彦	○																						○	
石井 邦子	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○										
岡出 景子											○													
佐藤 仁親																						○		
佐野 愉架															○		○	○	○					
塩田 惇																○		○				○		
寺島 一男					○						○			○										
柳田 和美														○	○				○			○		
旭川市生ごみ マイスター連絡会								○																
旭川ウチダザリガ二 防除隊																					○			
一般社団法人 旭川消費者協会						○					○													
癒しの森づくり			○							○	○			○					○			○		
NPO法人旭川NPO サポートセンター						○					○													
NPO法人 もりねっと北海道															○		○	○						野外活動
オサラッペ・コウモリ研 究所															○							○		

NO.	1		
ふりがな	あさの あきひこ	性別	男
名前	浅野 晃彦	生年・設立	S30
住所	〒 074-1181 旭川市神居町西丘7番地の4		
TEL	72-2011		
FAX	72-2011		
メール	-		
ホームページ	-		



職業・所属	農業
資格	-

こんな助言 ができます	<input type="checkbox"/> 家庭菜園における有機農業の実践 <input type="checkbox"/> 手作りの生活のすすめ
----------------	---

伝えたい こと	<input type="checkbox"/> 1人1人が少しでもやれることをやると、環境や暮らしは豊かになる <input type="checkbox"/> 野生動物による被害に対して、どのように向き合っていくか伝えたい
------------	--

過去の実績

テーマ	参加対象	参加人数
環境にやさしい食べ物、あなたは選べますか？～正しい野菜の選び方・作り方	市民学級	22
正しい野菜の選び方、作り方	市民大学 学生	36
野菜講座「正しい野菜の選び方、作り方」	市民	25
環境にやさしい食べ物	百寿大学生	8
有機農法とあい鴨農法から見たもの	百寿大学生	17



利用者の声

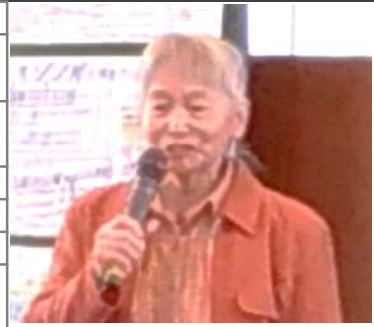
- ・話し方がスムーズでとても聞きやすかった。身近な家庭菜園について聞いて良かったです。
- ・感動しました。肥料のこと、農薬のことなどよくわかりました。
- ・植物のことだけではなく育てていく自然のこと、大変勉強になりました。
- ・楽しんで仕事をしている様子に感心しました。
- ・実践をふまえてわかりやすい事例を話されていた。
- ・農業の楽しさや有機栽培の大切さがわかりました。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
1.1	生活環境	安全食品	環境にやさしい食べ物、あなたは選べますか？～正しい野菜の選び方・作り方	食物アレルギーの人が増えています。有害農法・アイガモ農法から見たものは？海外からの安い輸入作物・・・でもこのような問題が！おいしい野菜を作ってみませんか？			
1.2	自然環境	農業	新しい北海道と農業の可能性を探る～旭川の農業	自然農法の実践と現実を学習しましょう。			
1.3	自然環境	農業	新しい北海道と農業の可能性を探る～旭川の農業	地域農業に携わる人たちの誇れる未来あるふるさとづくりについて学びましょう。			



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO.	2		
ふりがな	いしいくにこ	性別	女
名前	石井 邦子	生年・設立	S13
住所	〒 078-8236 旭川市豊岡6条8丁目9番9号		
TEL	34-9185		
FAX	-		
メール	-		
ホームページ	-		



職業・所属	主婦
資格	-

こんな助言 ができます	<ul style="list-style-type: none"> ○ 環境や環境問題について話したり、一緒に行動したりすることができます。 ○ 「パワーポイント(スライド)」を使って、楽しくわかりやすく話します。 ○ 環境って何だろう？環境問題って何だろう？そして今、放射性物質や電力問題は？派遣先の希望によりいろいろな切り口から環境の話をしていきます。 ○ マイクロプラスチック、ナノプラスチック、SDGsなど、今のことを話し、一緒に考えます。 ○ 小中学校の環境学習、PTA、町内会、老人クラブ、公民館、市民団体等へ出向きます。 ○ 団体等の環境イベントに参加したり、お手伝い出来ます。
----------------	---

伝えたい こと	<ul style="list-style-type: none"> ○ 「地球規模で考え、行動は足元から」「1人の百歩より百人の1歩」 ○ 大きな視点でとらえることが必要ですが、難しく考えず、楽しみながら生活の中で出来ることをみつけて、みなさんと一緒に行動していきたいと考えています。 ○ 目指すは、子や孫の未来へ続く「持続可能な循環型社会」 ○ 新しい生き方「スマートライフ」「シンプルライフ」を提案します。
------------	--

過去の実績

テ ー マ	参加対象	参加人数
地球温暖化について	小学生	95
グリーンコンシューマー(緑の消費者)でゴミ減らし	一般市民・女性	24
みつろうキャンドル作りを通して電気や地球環境について考えよう	成人50～60代	28
ゴミと環境について調査したことに関する発表会	小学生	36
みんなでSDGs	小学生	66



・人間のせいでは環境問題が起きていると聞いて、人間の手で環境問題を直したい。
 ・ゴミの問題。「1人の百歩より、百人の1歩」。
 ・若々しく的確な内容でとても良かったです。
 ・解り易い言葉使いですばらしい内容のお話でした。もう一度お話を聞きたいくらいです。
 ・主婦目線でとても解りやすいお話でした。一人一人の考え方が大事な事を学びました。
 ・とても優しく、ていねいに教えていただきました。
 ・環境は他の生き物にも影響していることを初めて知った。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
2.1	生活環境	安全食品	からだと環境と家計にやさしい食品を選ぼう	たくさんの食材の中から何をどう選ぶか。健康的で、家計にやさしく、環境も守れる食生活を考えてみましょう。			
2.2	生活環境	生活水	水と暮らし～生活水について	旭川市の水道水はおいしいの？私たちの家から出る排水はどこへ行くの？生活排水の行方を学びましょう。台所からも環境が守れます。水の使い方の工夫や、エコキッチンで地球にやさしい暮らしをしましょう。			
2.3	生活環境	省資源 省エネルギー 消費生活	環境家計簿をつけてみよう	家庭から出る二酸化炭素排出量を計算してみたり、節電・節水・省資源・省エネルギー・エコドライブをすることで、地球と家計は同時に守れます。環境家計簿をつけることによってその術を身につけましょう。			
2.4	生活環境	省エネルギー 消費生活	家計と地球にやさしい生活術	節電・節水・省資源・省エネルギー・エコドライブなど地球と家計は同時に守れます。さて、「ケチ」と「エコ」はどこが違うでしょう？	●		
2.5	生活環境	省エネルギー 資源リサイクル	電池から地球環境を考えよう	普段の生活の中でとても多く使われている電池。欠かせないものだからこそもっと安く、もっとエコに使用できればいいですね。(実験付き・体験あり)。			
2.6	生活環境	省エネルギー 地球環境	カルタ作りやクイズで学ぼう 環境問題	地球環境問題に関するカルタを作って、遊びながら理解を深めましょう。環境保全に向かって一歩前へ進めるかな？クイズは切り口いろいろ。大人向け、子供向け！皆さんの関心のあるところから環境について考えてみましょう。			●
2.7	生活環境	新エネルギー	自然の力を利用した新エネルギーについて	風力発電や太陽光発電、燃料電池などの新エネルギーについて学びましょう。			
2.8	生活環境	消費生活	私たちのくらしと消費生活 ～レジ袋を減らそう	消費者としてできる環境対策について考えてみましょう。なぜノー・レジ袋運動が必要なのか、またその重要性について考えてみましょう。			
2.9	生活環境	消費生活	エコの達人を目指そう	エコの考え方・行動について考えてみましょう。大人でも子供でもできることはたくさんあります。家庭の中でできるエコライフのススメを御紹介します。			●
2.10	生活環境	消費生活 ごみ問題	グリーンコンシューマー(緑の消費者)でゴミ減らし	もったいない精神とグリーンコンシューマーの10の原則は、持続可能な循環型社会の基本になります。	●		
2.11	生活環境	資源リサイクル	リサイクルの方法	牛乳パックを使ってはがきを作りましょう(実演あり)。			
2.12	生活環境	資源リサイクル ごみ問題	ごみの行方～分別したごみはどこへ行くの？	旭川市の家庭ごみの分別方法と、ごみが出されてから処理されるまでを工場見学を通して学びましょう。			
2.13	生活環境	資源リサイクル ごみ問題	生かそう資源、徹底的にリサイクル！	ごみステーションの実態や資源の有効利用について学びましょう。リサイクルという難しい感じがしますが、私たちが何気なく行動している中にもリサイクルをしています。リサイクル意識を高めましょう。			
2.14	生活環境	ごみ問題	冬も活躍するコンポスト	工夫次第で真冬でも使えるコンポストは、ごみ減量の強い味方です。			
2.15	生活環境	化学物質	環境ホルモン作用	内分泌攪乱作用について学びましょう。			
2.16	生活環境	地球環境	自然保護ってなあに？～地球環境とくらし～	自然保護の考え方、地球環境の現状、私たちができることを学びましょう。			
2.17	生活環境	地球温暖化	地球温暖化について	温暖化って何？温暖化の影響、またその対策について考えてみましょう。			
2.18	自然環境 生活環境	消費生活 地球温暖化 自然保護	住み良い旭川を未来に残すために	環境に恵まれた旭川を未来に残していくには、私たちはどのような工夫をしたらよいのでしょうか？			
2.19	生活環境	省エネルギー 地球環境	みつろうキャンドル作りを通して電気や地球環境について考えよう(小学生以上)	便利な生活に慣れきった私たちですが、たまにはキャンドルの灯りで電気や地球のことを考えてみませんか？(材料費300円程度必要)			
2.20	生活環境	食生活	食品ロスをなくそう	日本は食品ロス大国。捨てられてはもったいない食品の生かし方を学びましょう。(希望により実習。調理室使用、費用300円程度、時間1.5時間。)			
2.21	生活環境	消費生活	重曹、クエン酸等の活用術	身近なものを活用して、暮らしをもっと自然に近づけていきましょう。シンプルな暮らしが実現できます。(実演あり)	●		
2.22	地球環境	社会環境	みんなでSDGs	SDGsって何？77億人が暮らす地球はさまざまな問題や限界に直面しています。SDGsを学び一人一人ができること、やるべきことを考えてみませんか。	●		●

☆最近2_22 SDGsが好評！メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO.	3		
ふりがな	おかで けいこ	性別	女
名前	岡出 景子	生年・設立	S30
住所	〒 078-8261 旭川市東旭川南1条7丁目3番4号		
TEL	36-3278		
FAX	36-3278		
メール	-		
ホームページ	-		



職業・所属	会社員
資格	北海道環境保全推進委員

こんな助言ができます

「338名中、100名もいたとはすごいと思いませんか！」
H15年に市内のとある小学校の児童にアンケートをとったところ、花に触れたり見た後に自然に自主的に「片付けたい、整頓したい」と100名が思ったなんて！誰の説得や指示ではなく、正直な338名の声。真実なので力があり、次世代の環境教育の一助になるならばと、H15年環境省モニター報告にも提出しました。
H23年7月23日公民館講座担当では各自花を自由に活け飾り、人の命と体と花の効用、地球環境についても共有しました。H27年28年、R4年は3回公民館講座実施。
ねむの木の庭、花のある暮らしを紹介し、人間国宝三代徳田八十吉と四代の作品に各自触れ、自然美と人工美の融合を味わっていただけます。
留守家庭学級での花活動等を行います。

伝えたいこと

自然界のリズムを咀嚼する世代が増えると良いですね。「お元気でいて！共に生きていきましょう 何があっても一緒に生きましょう」と花も私も望んでいます。
大雪山のカムイミタラは神々の遊ぶ庭と言われています。和訳という説もありますが、美しい雄大な山姿は私達を魅了する宝ですが、この遊庭を旭川市にも移しましょう。各家庭にも花々や自然や日本の美しさが満ちますようにと、花も私も応援しています。

過去の実績

テーマ	参加対象	参加人数
花のある暮らし	百寿大学生	20
環境問題を学ぶ	市民講座受講生	63
暮らしと水	市民講座受講生	64
花のある暮らし	百寿大学生	46
花のある暮らし	市民講座受講生	28



利用者の声

- ・とても優しく教えていただきありがとうございました。
- ・人に対する気配りと説得力がある。土地と人間について興味がわいた。
- ・今の生活を再確認した。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おす すめ	野外 対応	子供 対応
3_1	生活環境	地球温暖化	花のある暮らし	花を介して地球や花の効用、いのち等について考えてみましょう (受講者の実習やペットボトルの花瓶など)。※材料費がかかる 場合あり			



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO. 4

ふりがな	さとう よしちか	性別	男	
名前	佐藤 仁親	生年・設立	S38	
住所	〒 078-8314 旭川市神楽岡4条6丁目			
TEL	73-8780, 090-1309-5869			
FAX	73-8780			
メール	garuda_hokkaido@yahoo.co.jp			
ホームページ				

職業・所属 農林水産省大雪山森林生態系保護地域巡視員, 日本野鳥の会旭川支部, 突哨山運営協議会会員, 嵐山ビジターセンター会員, 旭川ジオパークの会会員

資格 北海道アウトドアガイド(山岳・夏山, 自然), 防災士, 赤十字救急法救急員, フォトマスター1級

こんな助言ができます
北海道アウトドア資格(山岳 & 自然)の知識や技術で安全に山や自然や動植物を総合的にご紹介
夏は, 嵐山公園, 神居古潭納内と春日の森, 突哨山公園, 鬼斗牛山, 岐登牛山, 神楽岡公園など身近な里山で自然観察会
冬は, 嵐山や両キトウシ山でスノーシューハイク, 神楽岡公園はクロスカントリースキー(歩くスキー)で冬も自然観察会
心に残るステキな写真を残しましょう。
防災士, 救急法救急員の知識や技能を知ってもらい自然災害に備えたり, 将来は医療スタッフや消防・警察・自衛隊などの夢を抱いて頂ければ幸いです。

伝えたいこと
北海道という世界史的に最後の秘境の島に我々は住んでいます。この素晴らしい自然を身近なところから観察することで, 地元の良さ大切さを知ってほしい。いつかくるであろう自然災害に慌てず, 自助・共助ができる基本を知ってほしい。

過去の実績

テーマ	参加対象	参加人数
雪のフィールドにおける安全な活動講座	小学生と教員	15
雪のフィールド体験 冬の野山の体験	小学生と教員	15



利用者の声

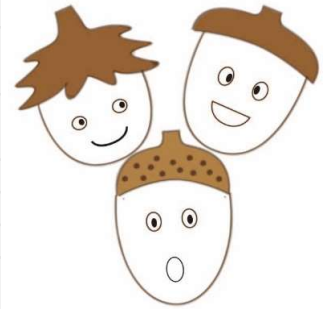
・どうぶつのあしあとや, 鳥がくるとりぶえのことを教えてくれたりしたので, わたしはとても学びました。思ったことは, 佐藤先生はなんでもしているなあと思いました。
・植物のことや, 鳥のことや, 変わった道具など, 見ていて楽しかったです。
・エドマツやトマツなどのことをいろいろ知っていて楽しく学びました。
・石のふんかしたやつが石になっていると, はじめて知りました。エゾリスの足あとやキツネの足あとやいろいろなことが学べて楽しかったです。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
4.1	自然環境	自然観察会	自然観察会(春夏秋) 体力レベル I	身近な自然を散策しながら動植物や環境など総合的に学びましょう。 場所: 神楽岡公園～北彩都ガーデン 持ち物: 飲み物, 歩きやすい服装, 歩きやすい靴, 帽子, 雨具 (レインウェア上下)		●	●
4.2	自然環境	自然観察会	自然観察会(春夏秋) 体力レベル II	身近な自然を散策しながら動植物や環境など総合的に学びましょう。 場所: 嵐山公園, 突哨山公園, キトウシ森林公園 持ち物: 飲み物, 歩きやすい服装, 歩きやすい靴, 帽子, 雨具 (レインウェア上下), 行動食		●	●
4.3	自然環境	自然観察会	自然観察会(春夏秋) 体力レベル III	身近な自然を散策しながら動植物や環境など総合的に学びましょう。 場所: 神居古潭(納内と春日の森) 持ち物: 飲み物, 歩きやすい服装, 歩きやすい靴, 帽子, 雨具 (レインウェア上下), 行動食, 昼食, 敷物	●	●	●
4.4	自然環境	自然観察会	自然観察会(春夏秋) 体力レベル IV	身近な自然を散策しながら動植物や環境など総合的に学びましょう。 場所: 嵐山公園センター～近文山～国見峠～半面山～嵐山～旧スキー場 持ち物: 飲み物, 歩きやすい服装, 歩きやすい靴, 帽子, 雨具 (レインウェア上下), 行動食, 昼食, 敷物	●	●	●
4.5	自然環境	自然観察会	自然観察会(冬) 歩くスキー	歩くスキーで神楽岡公園の自然を散策しましょう 歩くスキーが初めてのかたにはコーチいたします。 ※1回6人まで。 ※緑のセンターでスキー, シューズ, スtockは無料レンタル。 持ち物: 保温ポットに入れた飲み物, 防寒着上下, ニット帽, 手袋		●	●
4.6	自然環境	自然観察会	自然観察会(冬) スノーシュー	スノーシューを履いて深雪の嵐山公園を散策しましょう。 ※嵐山公園センターでスノーシューは無料レンタル。 持ち物: 保温ポットに入れた飲み物, 防寒着上下, ニット帽, 手袋, スtock, スパッツ(ゲイター), 行動食	●	●	●



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO.	5		
ふりがな	さの ゆか	性別	女
名前	佐野 愉架	生年・設立	-
住所	〒 071-8136 旭川市末広6条5丁目		
TEL	080-6068-1516		
FAX	-		
メール	codomori@email.plala.or.jp		
ホームページ	http://www17.plala.or.jp/codomori/		



職業・所属	
資格	プロジェクトWILD 本編・鳥編 エducーター Groing up WILD ファシリテーター ラーニングツリー エducーター プロジェクトWET エducーター ネイチャーゲーム リーダー

こんな助言 ができます	<p>幼児や小学生と野外や室内で、地域の自然環境やいきものについて一緒に学びます。</p> <p>公園や川での樹木やいきもの観察、木や革を使った工作をしながら、素材や作る技術から地域にある文化を体感するなど、旭川らしいプログラムを提供します。</p> <p>また、幼稚園や小学校の先生たちに野外や室内で活動するための安全管理や手法の講習もします。</p>
伝えたい こと	<p>私たちが住む旭川は、大きな自然公園がいくつもあり、街路樹や遊歩道の植栽も多様で、郊外にはエゾリスやエゾシカ、ヒグマなどが生息している恵まれた自然環境にあります。でも、そのことを知らない、その価値を知らない子供たちが増えています。</p> <p>樹木や生き物のフシギ面白いを体感して、自然や産業から地域を知り、旭川に愛着をもつ次世代を増やしたいと思えます。</p>

過去の実績

テーマ	参加対象	参加人数
自然のものをを使って工夫しよう	小学生と教員	7
森の学習	小学生と教員	40
いきもの講座	年長児	23
環境学習プログラム体験	小学生と教員	29

利用者の声

- ・子ども達にも、私達にも良い機会でした。ありがとうございました。
- ・単に制作するだけではなく、自然の話もわかりやすくしていただきました。とても良い講座でした。
- ・制作した3日後、みんなのカスタネットは25gぐらい軽くなっていました。30%~35%水分が含まれていることに驚きました。
- ・毎回、子どもだけでなく、大人も楽しめる活動をしてください。
- ・くまは1度食べた物の味は忘れない事がわかった。くまのことを教えてくれてありがとう。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
5_1	自然環境	野生動物	森のトランクいきもの講座 (ヒグマ・エゾシカ・エゾリス)	旭川近郊にいる野生生物について触れて感じて、考えます。 毛皮、頭骨など実物使用あり。			●
5_2	自然環境	植物	コドモリ箱で樹木体験	色々な樹木サンプルを使って、手触りやにおい、音などから樹木を学びます。 室内学習と園庭や公園でのフィールド学習とリンクさせることもできます。	●	●	●
5_3	自然環境	森	環境学習プログラム体験(野生動物・鳥・樹木)	生き物や草木をテーマとしたアクティビティーを通じて、地域の自然について考えます。室内実施可。		●	●
5_4	自然環境	森	木工作	原木や板材、家具の端材を使って、キーホルダーや木琴やカステネットなどを作ります。			●
5_5	自然環境	森	ハシバコづくり	ペーパーをかけて、オイルを塗って、ハシバコをつくります。 森と木、家具のことから木製品の修理方法までお話しします。			●
5_6	自然環境	野生動物 自然環境	革ワークショップ	私たちの身の回りにある革製品について考え、刻印を使ってネームタグを作ります。革実物あり。 ヒグマ・エゾシカなど生き物講座と一緒に実施可(オススメ!)	●		●
5_7	自然環境	野生動物 自然環境	川のようにえん♪	市内の河川で、川の流れを体験したり、生き物を探したりなどの活動を通して、川と生き物について学びます。	●		●



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO. 6

ふりがな	しおた あつし	性別	男
名前	塩田 惇	生年・設立	S11
住所	〒 070-0040 旭川市10条通12丁目右4号		
TEL	23-8744		
FAX	-		
メール	-		
ホームページ	-		



職業・所属 旭川外来植物研究会 代表, 旭川嵐山ビジターセンター 事務局長, 突哨山と身近な自然を
考える会事務局長

資格 小学校教諭一級普通免許, 中学校教諭一級普通免許(理科)

**こんな助言
ができます** 各種観察会において植物の解説を通して自然環境について話をする事。

**伝えたい
こと** 子供の頃から自然に出かけ, 自然に触れる経験を通して, 自然を理解する行動が自然保護
へとつながっていく。

過去の実績

テ ー マ	参加対象	参加人数
昆虫採集	小学生と教員	8
昆虫採集	小中学生 教員	12



**利用者の
声**

- ・虫の探し方と鳥の探し方を教えてくれた。
- ・自然と目の前で触れ合って虫や鳥の特徴や, 触れてはいけないところがわかった。
- ・花にも物語があったんだと思いました。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
6.1	自然環境	植物	植物調べ	野山・河川・学校周辺などを調査します。	●	●	●
6.2	自然環境	自然観察会	植物観察会	地域・学校などを対象に案内します。	●	●	●
6.3	自然環境	昆虫	昆虫採集	小・中学校生を対象に案内します。	●	●	●



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO.	7		
ふりがな	てらしま かずお	性別	男
名前	寺島 一男	生年・設立	S19
住所	〒 078-8302 旭川市緑が丘2条1丁目1番23号		
TEL	65-1940		
FAX	65-1940		
メール	terashima@potato.ne.jp		
ホームページ	-		



職業・所属	大雪と石狩の自然を守る会(代表), あさひかわサケの会(代表), 大雪山マルハナバチ市民ネットワーク(前・代表), 北海道サケネットワーク(副代表), 元・高校教諭, 元・大学非常勤講師
資格	公益財団法人日本自然保護協会自然観察指導員, 大雪山講座「ひぐま大学」講師, 石狩川講座「かわせみ大学」講師, 北海道開発局河川モニター

こんな助言 ができます	<ul style="list-style-type: none"> ○ 上川盆地と旭川の自然について ○ 都市の緑と街路樹について ○ 大雪山の自然と自然保護について ○ 石狩川の自然と歴史について ○ 外来生物とセイヨウオオマルハナバチについて ○ サケの生態と河川環境 ○ 北海道の自然と自然保護について ○ 自然再生エネルギーについて
伝えたい こと	生物多様性の劣化が進み、地域や地球の自然環境から目を離せない時代になりました。自然に触れて自然を読み解く力を身につけるとともに、自然環境の変化を的確に捉えて行動できる人が少しでも増えることを願っています。

過去の実績

テーマ	参加対象	参加人数
大雪と石狩の自然	市民大学生	23
オホーツク海から考える気候変動	百寿大学生	40
虎の棲む森・熊の棲む森	百寿大学生	46
大雪山よもやま話	百寿大学生	15
大雪山を世界遺産に	シニア大学生	20



利用者の声

- ・よもやま話らしく色々な情報が詰まった話で、興味深い講座でした。
- ・今回のお話で、石狩川、大雪山に今よりもより一層関心を持ちました。
- ・気候変動は全ての地球に生存する人、または全ての自然界にとって大変なことだと思う。
- ・鮭は海からの贈り物ということがよく理解できました。
- ・大変良かったです。ふるさとの自然を見直すことができました。
- ・身近に大雪山のように素晴らしい自然に恵まれて生活していることを知りませんでした。
- ・孫達の為にも、今の自然を残したい。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
7.1	自然環境	自然保護	知らなかった！旭川と近郊の隠れた自然	足元の身近なところに思いがけない自然がたくさんあります。見つめ直してみると驚きの世界が広がっています。	●		
7.2	自然環境	自然保護	考えよう！旭川の身近なみどり	ふだん何気なしに見過ごされている街路や公園、境内や川辺のみどりの現状を見詰め、その役割について考えます。			
7.3	自然環境	自然保護	おもしろい！大雪山と石狩川のよもやま話し	わかっているようでよくわかっていない大雪山と石狩川の自然。そのおもしろさやエピソードを紹介します。	●		
7.4	自然環境	自然保護	はじめて聞くサケの物語！旭川のサケいまむかし	日本最大級のサケの産卵場だった上川盆地。絶滅したサケを再び石狩川に甦らせた市民の取り組みを紹介します。	●		
7.5	自然環境	自然保護	たのしい！クイズで学ぶサケの不思議	サケはその体も行動も不思議に満ちています。クイズを通してその生態や魅力をたのしく学びます。	●		
7.6	自然環境	自然保護	尽きない魅力！大雪山の自然と生きものたち	わが国最大の山岳国立公園が育む高山植物や多種多様な生きもの、その役割と意義について学びます。	●		
7.7	自然環境	自然保護	不思議いっぱい！大雪山てっぺんの縞模様	高山帯に広がる不思議な縞模様。構造土をはじめシベリアの飛び地と言われる大雪山の特異な自然を学びます。			
7.8	自然環境	自然保護	もっと知りたい！世界遺産と大雪山の登録	注目を集める世界遺産。その役割やしくみについて学ぶと共に、大雪山の登録には何が必要か考えます。	●		
7.9	自然環境	自然保護	よくわかる！外来バチの防除とその生態	特定外来生物セイヨウオオマルハナバチの生態や行動、防除の仕方を通して、外来生物の問題を考えます。	●		
7.10	自然環境	自然保護	なるほど！唱歌から考えるふるさとの自然	日本の原風景はいまや歌の世界に。里地・里山の自然のあり方を通してふるさとの自然を考えます。	●		
7.11	自然環境	自然保護	そうだったのか！北の自然保護運動とその歩み	北海道における近年の自然保護運動を振り返りながら、問題や課題を探り自然保護とはなにかについて考えます。			
7.12	自然環境	自然保護	これは助かる！自然を楽しむための山歩き術	野山を歩き自然に親しむ人が増えています。安全で楽しい山歩きのノウハウについて学びます。			
7.13	生活環境	エネルギー	知っておきたい！地熱発電の裏表	自然再生可能エネルギーとして注目される地熱発電。そのメリット、デメリットについて考えます。	●		
7.14	生活環境	地球環境	おどろき！オホーツク海から学ぶ気候変動	流氷が押し寄せるオホーツク海。気候変動を知るバロメータになっています。その不思議について学びます。			

☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO.	8		
ふりがな	やなぎだ かずみ	性別	男
名前	柳田 和美	生年・設立	S29
住所	〒 070-8061 旭川市高砂台2-2-2-703		
TEL	63-3773		
FAX	-		
メール	yyy.yanagida@gmail.com		
ホームページ	-		



職業・所属	山岳ネイチャーガイドセンターえぞっこ(代表),日本野鳥の会旭川支部長,人と野生生物の関わりを考える会(代表),環境調査員
資格	日本山岳ガイド協会・登山ガイド, 鳥類標識調査員, 自然観察指導員

こんな助言 ができます	<ul style="list-style-type: none"> ○ 野鳥講演会(カラスなど身近な鳥類), 探鳥会, 自然観察会 ○ 嵐山, 神居古潭, 突哨山公園, 鬼斗牛山, 旭山公園, 春光台公園, 見本林などのハイキング ○ 地方自治体, 博物館, 公民館, 市民団体, 小中学校での自然観察会, 体験学習, 講演会, 総合学習支援 <p>以上, パワーポイントまたは体験学習を通して説明します。</p>
----------------	---

伝えたい こと	自然に包まれ, いやされ, やさしく接したい。人と自然の『つながり』を深く感じ, 知り, 行動したい。その上で, 生物多様性も環境保全も, 『つながり』の中で考えることを伝えたい。
------------	--

過去の実績

テーマ	参加対象	参加人数
旭川の身近な野鳥	百寿大学学生	48
身近な野鳥・カラス講座	市民委員会	21
野鳥講演会	小学生と保護者	36
自然観察会	一般市民	15
野鳥講演会	百寿大学生	26



利用者の 声

- ・非常に明瞭で理解しやすかったです。
- ・とても楽しくお話が聞けました。カラスを見る目も, 今後変わってくると思います。
- ・今までは鳥に関心が無かったのですが, 今後, 鳥を見る目が変わりそうです。
- ・家の近くに毎年巣を作るので, カラスの生態について参考になりました。
- ・鳥の種類いろいろ鳴き声もユニーク, 旭川にも沢山の野鳥。ありがとうございます。
- ・野鳥についての知識がなかったので, よくわかりました。コムドリが可愛かった。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
8.1	自然環境	自然保護	大雪の山々とその楽しみ方	大雪山国立公園の自然ガイド。楽しみ方を紹介します。		●	
8.2	自然環境	野鳥	野鳥の渡り～野鳥探鳥会	野鳥の詳しい識別方法(目で見て, 耳で聞いて)を紹介します。旭川とその近郊でバードウォッチングしてみましょう。※10名以内	●	●	
8.3	自然環境	野鳥	野鳥講演会	(旭川とその近郊の鳥類) 旭川とその近郊に生息している身近な野鳥・水辺の野鳥・森の野鳥について講演(パワーポイント使用)します。 (旭川の身近な野鳥) スズメ・カラスを中心に講演します。	●		
8.4	自然環境	野鳥植物	大雪:登山・野鳥・高山植物	高山帯を登山しながら鳥と高山植物に親しみましょう。		●	
8.5	自然環境	自然観察会	自然観察会	自然を散策しながら野生動物や植物についてフィールド学習で学びましょう(場所は相談に応じます)。※10～15名以内		●	●
8.6	自然環境	野鳥	バードウォッチング	自然を散策しながら野鳥についてフィールド学習で学びましょう(場所は相談に応じます)。※10名以内	●	●	●



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO.	9	
ふりがな	あさひかわしなまごみまいすたーれんらくかい	性別 -
名前	旭川市生ごみマイスター連絡会	生年・設立 H30
住所	〒070-8525 旭川市6条通9丁目 旭川市環境部廃棄物政策課内	
TEL	0166-25-6324	
FAX	0166-29-3977	
メール	haikibutsuseisaku@city.asahikawa.lg.jp	
ホームページ	-	



職業・所属・資格	旭川市生ごみマイスター養成講座修了	
アドバイザー	・佐藤 郁弘 ・佐藤 真由美 ・宍戸 留美子 ・田中 武美 ・百嶋 登志男	

こんな助言ができます

生ごみや落ち葉を活用した堆肥の作り方をわかりやすく説明します。
 できた堆肥の活用方法もアドバイスします。
 そのほか食品ロス削減や生ごみを減らす生活の工夫についてもアドバイスします。
 学校や町内会、老人クラブなどの市民団体へ講師として派遣します。

伝えたいこと

家庭から出る「燃やせるごみ」の約3分の1を占める生ごみの減量・資源化を促進することを目的に、地域のリーダーとして生ごみ堆肥づくりの普及に向けた様々な活動をしています。

過去の実績

テーマ	参加対象	参加人数
生ごみを使った堆肥づくり体験	小学生	18
生ごみを使った堆肥づくり体験	小学生	54



- ・とても丁寧に教えていただきありがとうございました。
- ・生ごみが堆肥になることがわかりました。
- ・生ゴミを使うことでごみが減るのがいいなと思いました。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おす すめ	野外 対応	子供 対応
9.1	生活環境	ごみ問題	生ごみ堆肥づくり講習会	生ごみや落ち葉を活用した堆肥の作り方をわかりやすく説明します。できた堆肥の活用方法もアドバイスします。	●		●

☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO. 10			
ふりがな	あさひかわうちだざりかにぼうじょたい だいひょう あらかわ のぶき	性別	—
団体名	旭川ウチダザリガニ防除隊 代表 荒川 信基	生年・設立	H24
住所	—		
TEL	—		
FAX	—		
メール	—		
ホームページ	—		



職業・所属	—
資格	—

**こんな助言
ができます**

・特定外来生物ウチダザリガニの生息状況、捕獲方法と処理(計測調査、調理)防除についての方法
 ・ウチダザリガニの捕獲(江丹別川の活動)

**伝えたい
こと**

ウチダザリガニの生息域を広げないために、ウチダザリガニを広く市民に知ってもらいたい。
 ウチダザリガニは特定外来生物であるため、生きたままの移動は認められていない。

過去の実績

テ ー マ	参加対象	参加人数
ウチダザリガニを知ろう	高校生及び 教員	12
ウチダザリガニを知ろう	小中学生及 び市民	14
嵐山生態系保全学習(ウチダ ザリガニ防除体験)	小中学生及 び教員	9
外来生物ウチダザリガニの 生態と旭川における状況	小学生及び 保護者	12



**利用者の
声**

- ・一方的に受身の講座よりも印象に残る面白い話でした。
- ・自分達が想像もつかなかったことが身近で起きていたことにびっくりしました。
- ・ウチダザリガニがどれだけ多く広がっているか分かった。でもウチダザリガニが悪いんじゃなくて人間が悪いこともわかった。
- ・ザリガニにも性別があるのがわかった。ザリガニは川の石の下にいるのがわかった。
- ・ザリガニをさわるのがたのしかった。
- ・ザリガニが逃げて悔しかった。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おす すめ	野外 対応	子供 対応
10_1	自然環境	水生生物	ウチダザリガニを知ろう	特定外来生物ウチダザリガニが旭川に生息していることを知ってもらいます。	●		



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO.	11		
ふりがな	いっぽんしゃだんほうじん あさひかわしょうひしゃきょうかい かいちょう わたなべ まちこ	性別	—
団体名	一般社団法人 旭川消費者協会 会長 渡邊 真知子	生年・設立	S41
住所	〒 070-0031 旭川市1条通8丁目フィール旭川7階		
TEL	26-2514		
FAX	26-2514		
メール	a-shokyo@wave.plala.or.jp		
ホームページ	http://www16.plala.or.jp/asahikawa-shokyo/index.html		



職業・所属	旭川消費者協会
資格	環境省3Rマイスター

こんな助言 ができます	<input type="radio"/> 地球温暖化とわたしたちの暮らし <input type="radio"/> 暮らしを変えよう <input type="radio"/> 循環型社会に向けての3R(特に2R)推進
----------------	---

伝えたい こと	暮らしを見直し、ゴミを減らし、地球温暖化をストップさせよう。
------------	--------------------------------

過去の実績

テーマ	参加対象	参加人数
私たちの暮らしと消費生活・レジ袋を減らそう	一般市民	32
地球温暖化について	小学生と教師	35
生活環境(消費生活)	市民委員会	36
身の回りの環境ホルモン～食品の安全と環境について考えよう	女性大学生	36
私たちの暮らしと消費生活～暮らしを変えよう	小中学生	3



・用意していただいたレジュメに書き込むことで、より内容を理解することが出来ました。
 ・子どもに分かるようにかみ砕いて教えてくれた。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おす すめ	野 外 対 応	子 供 対 応
11_1	生活環境	消費生活	私たちのくらしと消費生活 ～くらしを変えよう	消費者としてできる環境対策について考えてみましょう。 ゴミを減らすための具体策を考えます。	●		●
11_2	生活環境	地球温暖化	地球温暖化について	温暖化って何？温暖化の影響、またその防止のための対策について考えてみましょう。			●
11_3	生活環境	消費生活	容器包装について考えよう	トレー、レジ袋(コンビニ)、贈り物の包装について考え、簡易包装を心がけましょう。			●
11_4	生活環境	消費生活	食品ロスについて	食品ロスの現状と、問題への理解を深め、家庭でできる対策について考えます。	●		●

☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO. 12

ふりがな	えぬびーおーほうじん いやしのもりづくり	性別	—
団体名	NPO法人 癒しの森づくり	生年・設立	H22
住所	〒 071-8138 旭川市末広8条8丁目5294番2		
TEL	76-5028		
FAX	76-5029		
メール	niwa@midorinomori-garden.com		
ホームページ	http://www.midorinomori-garden.com		



職業・所属	—
資格	日本園芸協会庭園管理士

こんな助言 ができます	<ul style="list-style-type: none"> ○ 森の生態系(木を中心とした)をとおして木の不思議話から自然に関心を持ってもらう ○ 植物の生態を知り、庭木の手入れの仕方の指導 ○ 癒しの森のフィールドを開放して、自然の中で木を切る、割る、燃やして炊飯及び庭木の剪定実習 ○ 木を間伐したり、薪を作りそれを使って石窯でピザ作りなどの講義と体験
----------------	---

伝えたい こと	<ul style="list-style-type: none"> ○ 植物の生き方から人の生き方を学びパワーをもらう ○ 今日、生かされているのは自然からの恵みのおかげ ○ 雑草は本当に強いのか。自然界の共生は本当に助け合っているのか。常識が常識でない話。
------------	---

過去の実績

テ マ	参加対象	参加人数
薪でご飯炊き	小学生と保護者	19
薪でご飯炊き	親子体験学校参加者	19
植物に生かされている	公民館女性学級	30
庭は癒しの場	百寿大学生	38
薪でご飯炊き	子供と保護者	20



利用者の声

- ・薪割りや、缶でお米を炊く体験は子どもにとっては貴重な体験となりました。
- ・広い自然の中で親子で楽しませていただきました。
- ・自然の中で、薪でご飯の作り方、火についてたくさん教えていただきました。
- ・木についてのお話も興味深く聞かせてもらい充実した貴重な経験ができました
- ・森にまつわるお話がとても勉強になりました。
- ・興味のあるお話で時間の経つのも忘れる講座でした。現地におもむき外で講座を受けてみたい。
- ・根、葉、樹液など健康に良いことを知りました。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おす すめ	野外 対応	子供 対応
12_1	生活環境	地球環境	森の恵みに感謝	きれいな空気、癒し、木材など、森からの贈り物について学びましょう。	●	●	
12_2	生活環境	生活環境	庭は癒しの場	植物の生態を知り、手入れや育て方を知り癒され楽しむ知識について学びましょう。		●	
12_3	生活環境	省資源	薪でご飯炊き	自分で薪づくりをして、昔ながらのかまどと羽釜を使ったご飯炊きを体験しましょう。	●	●	●
12_4	自然環境	自然保護	森は生命の源	森の役目、森の中での営みなどから人間にとっての必要性について学びましょう。		●	
12_5	自然環境	植物	植物に生かされている	植物の生態と人間の生活に関する話をします。	●	●	
12_6	自然環境	自然観察会	身近な木の不思議な世界	北国の象徴、白樺の木から樹木の生態の知られざる生き方について学びましょう。		●	●



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO.	13		
ふりがな	NPOほうじん あさひかわNPOさぽーとせんたー りじちよう かど かずのり	性別	—
団体名	NPO法人 旭川NPOサポートセンター 理事長 角 一典	生年・設立	—
住所	〒070-0037 旭川市7条通13丁目60-8ウォーム713 102号 →〒078-8351 東光11条2丁目2-9（6月から）		
TEL	74-4151		
FAX	39-2131		
メール	asahinpo@potato.ne.jp		
ホームページ	https://asahinpo.jp/		



職業・所属	—
資格	北海道地球温暖化防止活動推進員

こんな助言ができます

地球温暖化がもたらす気候変動により、世界各地で様々な影響が生じている。温暖化の現状を知り私たちの暮らしに与える影響、被害などを学び、日々の生活で私たちにできる事を実際に行動に移すきっかけづくりをお手伝いします。
みつろうキャンドル作成もできます。（材料有料）

伝えたいこと

地球温暖化の影響は世界的規模で様々な現象として起きています。温暖化の現状とその影響、私たち市民ができることについて伝えます。
大量生産大量消費の経済社会がもたらしているひずみについて学んで、私たちの暮らしの見直しをしてみませんか？

過去の実績

テーマ	参加対象	参加人数
道産端材を使ったエコマイ箸作成	市民学級生	30
捨てられてしまう新聞紙を使ってエコバックを作成しよう	小中学生	10
捨てられてしまう新聞紙を使ってエコバックを作成しよう	女性大学生	23
地球温暖化と私たち市民ができること ～道産端材を使ったエコマイ箸作成～	百寿大学生	49
みつろうでキャンドルを作成しよう	一般市民	29

利用者の声

- ・日常気にせず生活していましたが、本日の話で少しですが理解できたことがたくさんありました。
- ・改めて自分たちができることから、温暖化対策を実施したいと思いました。
- ・地球にやさしいエコバックが大変良かったです。
- ・地球温暖化対策をするのとならないのとは、未来が違うことがよくわかりました。
- ・このような講座が多くあったら良いと思います。
- ・みつろうがたのしかった。
- ・温暖化について考えていなかったが、省エネなどが大切だと学んだ。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
13_1	生活環境	地球環境	パラフィンを使わないみつろうでキャンドルを作成しよう	自然のハチのみつろうでキャンドルを作成しましょう。			●
13_2	生活環境	消費生活	捨てられてしまう新聞紙を使ってエコバックを作成しよう	新聞紙を使ってエコバックを作りましょう。			●



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

NO.	14			
ふりがな	NPOほうじん もりねっとほっかいどう だいひょう やまもと まき		性別	—
団体名	NPO法人 もりねっと北海道 代表 山本 牧		生年・設立	H18
住所	〒 079-8413 旭川市永山3条16丁目3-23			
TEL	30-9049			
FAX				
メール	ask@morinet-h.org			
ホームページ	http://morinet-h.org/			



職業・所属	森林管理, 環境教育, ヒグマ対策
資格	自然観察指導員、鳥獣管理士

こんな助 言ができま す	<p>私たちが住んでいる旭川市には、多くの森林や自然公園があります。でも、森の手入れをしたり自然公園で森遊びをする人はごくわずかです。もりねっと北海道は、草木の観察や森遊び、森の木々や動物、森林管理の話から、森の恵みを使ったものづくりなどを通して、市民に森を身近に感じてもらう活動をしています。</p> <p>また、森づくりの相談を受けたり、ヒグマなどの野生動物調査も行っていますので、その現場からのリアルな情報提供や体験、森の活動のリスクマネジメントなどが可能です。</p>
伝えたい こと	<p>旭川の豊かな自然環境を守り育てるためには、森を正しく理解し、楽しむ市民を増やすことが必要です。森の手入れをする人、山菜やクラフトなどの森の恵みを活用する人、休日に森で遊ぶ人。森の木々から生まれた家具を暮らしに取り込む人。いろんな森との付き合い方を提案することで、地域に貢献します。</p> <p>アドバイザーの活動メニューはヒグマの頭骨や毛皮を持参してどんな生き物かを解説する「トランクキット出前教室」や、北海道の森の豊かさを伝えるスライドセミナーなど、室内研修です。野外活動は別途ご相談ください。</p>

過去の実績		
テーマ	参加対象	参加人数
森のクラフト	小学校 低学年	20
ヒグマ出前教室	一般 小中学生	25
森のコワイ・アブナイアブナイ	一般、小中 学生	25
突哨山の歴史を知る	小学生	14
森の宝物さがし	小学生	13



利用者の 声

- ・クマにも生きる権利があり、人間と共に生きられる様に考えることが必要だと思いました。
- ・いつも僕たちにわからないことを教えてくれてありがとうございます。
- ・森の中の危険と安全がよく分かるようになりました。
- ・間伐体験を通して、森と人との関わり、間伐された木がどのように使われているかがよくわかった。
- ・今までとは森が違って見えてきました。
- ・森をしっかり手入れし、自然を大切にすることで生き物が成育するより良い環境が生まれ、森がよみがえるんだということがわかり、本当にためになる授業でした。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
14_1	自然環境	植物	森の恵みでクラフト体験	家具材の木っ端や葉っぱ、樹皮、タネなどを使って、森の恵みを自由にデザインしよう。材料費が別に必要です			●
14_2	自然環境	野生動物	「森のトランク」ヒグマ編	ヒグマの毛皮や頭骨など、実物を観察しながら人と野生生物の関わりを考えてみましょう。	●		●
14_4	自然環境	その他 (野外活動)	森のコワイ、アブナイ	野外活動のさまざまなリスクや危険な動植物について解説。生態を知った上での予防策や対処法をお伝えします。	●		

☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。まずは御相談ください！
1講座当たり、参加30名、所要時間60～90分が目安です。野外の実習・体験は別メニューです。

NO. 15

ふりがな	おさらっぺ・こウもりけんきゅうじょ だいひょう でわ ひろし	性別	—
団体名	オサラッペ・コウモリ研究所 代表 出羽 寛	生年・設立	—
住所	〒 070-0822 旭川市旭岡1丁目16-3		
TEL	54-7650		
FAX	54-7650		
メール	batman16-3@outlook.jp		
ホームページ	—		



職業・所属

—

資格

—

こんな助言
ができます

コウモリや野ネズミなどの小動物を中心に、身近な自然や野生動物についての観察会、講演などを開催します。毎年2～3回コウモリ観察会を開催しています。ただし、近年はヒグマ出没のため突哨山での観察はやめ、神楽岡公園、常磐公園で観察会をおこなっています。

伝えたい
こと

嵐山や川の堤防を健康のために歩いている人をよく見かけます。私は歩きながら周りの草花や野鳥、小動物を見つけるのが好きです。身近なところに自分の好きな自然のある散策路を見つけてください。

過去の実績

テ ー マ	参加対象	参加人数
コウモリってどんな動物	女性学級生	27
コウモリってどんな動物	市民大学生	29
コウモリってどんな動物	公民館 百寿大学	42
コウモリってどんな動物	公民館 百寿大学	27



利用者の
声

- ・全く興味のなかったコウモリの話ですが、とても面白かったです。
- ・コウモリはいままで見たことなかったのですが、意外と身近にいることに驚きました。
- ・初めてコウモリを触ってみて、毛がふわふわしていてかわいいと思いました。
- ・ねぐらの調査や行動実験等で得られたより詳しい生態についても豊富な資料が提示され、コウモリへの認識が変わる充実した内容でした。
- ・コウモリが旭川に…びっくりしました。
- ・実物を見せていただき大変よかったです。

講座 No.	分野 1	分野 2	講座名	内容	おすすめ	野外対応	子供対応
15_1	自然環境	自然観察会	常盤公園でヤマコウモリを観察しよう	中心市街地にある常磐公園に棲む、翼を広げると40cmもあるヤマコウモリを観察します。	●	●	●
15_2	自然環境	野生生物	北海道にモグラはいるのだろうか？	北海道に棲んでいるトガリネズミとかジネズミという名前の小さな動物を紹介します。名前は・・・ネズミだが??	●		●
15_3	自然環境	野生生物	コウモリってどんな動物	コウモリは近くて、遠い存在。夜空を自由に飛ぶ唯一のけもの。どんな動物か紹介します。講演	●		●
15_4	自然環境	野生生物	野ネズミから見たまちづくり	ネズミが嫌いという人は多いと思います。綺麗な野ネズミ、可愛い種類もあります。野ネズミの棲み場所の現状から自然環境とまちづくりについて考えます。	●		●



☆メニューに無い講座も対応可能な場合があります。ぜひ御相談ください！

旭川市環境アドバイザー派遣講座メニュー一覧表（分野順）

- ◎ メニュー表から講座を選択される方は派遣申請書に下記メニューの講座No.を記入ください。
- ◎ その他、各グループで自由にテーマを決めてくだされば、テーマに沿ってアドバイザーを派遣いたします。
- ◎ 所要時間は平均1時間30分～2時間程度です（御希望にも沿えますので御相談ください）。
- ◎ 一部のメニューで子供を対象とした講座もありますので、事前に御確認の上申請してください。

分野1	分野2	講座No.	講座名	内容	アドバイザー	おすすめ	野外対応	子供対応
自然環境	昆虫	6_3	昆虫採集	小・中学校生を対象に案内します。	塩田	●	●	●
	自然観察会	4-1	自然観察会(春夏秋) 体力レベルⅠ	身近な自然を散策しながら動植物や環境など総合的に学びましょう。 場所: 神楽岡公園～北彩都ガーデン 持ち物: 飲み物, 歩きやすい服装, 歩きやすい靴, 帽子, 雨具(レインウェア上下)	佐藤		●	●
		4-2	自然観察会(春夏秋) 体力レベルⅡ	身近な自然を散策しながら動植物や環境など総合的に学びましょう。 場所: 嵐山公園, 突哨山公園, キトウシ森林公園 持ち物: 飲み物, 歩きやすい服装, 歩きやすい靴, 帽子, 雨具(レインウェア上下), 行動食	佐藤		●	●
		4-3	自然観察会(春夏秋) 体力レベルⅢ	身近な自然を散策しながら動植物や環境など総合的に学びましょう。 場所: 神居古潭(納内と春日の森) 持ち物: 飲み物, 歩きやすい服装, 歩きやすい靴, 帽子, 雨具(レインウェア上下), 行動食, 昼食, 敷物	佐藤	●	●	●
		4-4	自然観察会(春夏秋) 体力レベルⅣ	身近な自然を散策しながら動植物や環境など総合的に学びましょう。 場所: 嵐山公園センター～近文山～国見峠～半面山～嵐山～旧スキー場 持ち物: 飲み物, 歩きやすい服装, 歩きやすい靴, 帽子, 雨具(レインウェア上下), 行動食, 昼食, 敷物	佐藤	●	●	●
		4-5	自然観察会(冬) 歩くスキー	歩くスキーで神楽岡公園の自然を散策しましょう 歩くスキーが初めてのかたにはコーチいたします。 ※1回6人まで。 ※緑のセンターでスキー, シューズ, スtockは無料レンタル。 持ち物: 保温ポットに入れた飲み物, 防寒着上下, ニット帽, 手袋	佐藤		●	●
		4-6	自然観察会(冬) スノーシュー	スノーシューを履いて深雪の嵐山公園を散策しましょう。 ※嵐山公園センターでスノーシューは無料レンタル。 持ち物: 保温ポットに入れた飲み物, 防寒着上下, ニット帽, 手袋, スtock, スパッツ(ゲイター), 行動食	佐藤	●	●	●
	6_2	植物観察会	地域・学校などを対象に案内します。	塩田	●	●	●	
	8_5	自然観察会	自然を散策しながら野生動物や植物についてフィールド学習で学びましょう(場所は相談に応じます)。※10～15名以内	柳田		●	●	
	12_6	身近な木の不思議な世界	北国の象徴、白樺の木から樹木の生態の知られざる生き方について学びましょう。	癒しの森づくり		●	●	
	15_1	常盤公園でヤマコウモリを観察しよう	中心市街地にある常盤公園に棲む、翼を広げると40cmもあるヤマコウモリを観察します。	オサラッペ・コウモリ研究所	●	●	●	
	自然保護	7-1	知らなかった！旭川と近郊の隠れた自然	足元の身近なところに思いがけない自然がたくさんあります。見つめ直してみると驚きの世界が広がっています。	寺島	●		
		7-2	考えよう！旭川の身近なみどり	ふだん何気なしに見過ごされている街路や公園、境内や川辺のみどりの現状を見詰め、その役割について考えます。	寺島			
		7-3	おもしろい！大雪山と石狩川のよもやま話し	わかっているようでよくわかっていない大雪山と石狩川の自然。そのおもしろさやエピソードを紹介します。	寺島	●		
		7-4	はじめて聞くサケの物語！旭川のサケいまむかし	日本最大級のサケの産卵場だった上川盆地。絶滅したサケを再び石狩川に甦らせた市民の取り組みを紹介します。	寺島	●		
7-5		たのしい！クイズで学ぶサケの不思議	サケはその体も行動も不思議に満ちています。クイズを通してその生態や魅力をたのしく学びます。	寺島	●			

分野1	分野2	講座 No.	講座名	内容	アドバイザー	おすすめ	野外対応	子供対応
自然環境	自然保護	7_6	尽きない魅力！大雪山の自然と生きものたち	わが国最大の山岳国立公園が育む高山植物や多種多様な生きもの、その役割と意義について学びます。	寺島	●		
		7_7	不思議いっぱい！大雪山てっぺんの縞模様	高山帯に広がる不思議な縞模様。構造土をはじめシベリアの飛び地と言われる大雪山の特異な自然を学びます。	寺島			
		7_8	もっと知りたい！世界遺産と大雪山の登録	注目を集める世界遺産。その役割やしくみについて学ぶと共に、大雪山の登録には何が必要か考えます。	寺島	●		
		7_9	よくわかる！外来バチの防除とその生態	特定外来生物セイヨウオオマルハナバチの生態や行動、防除の仕方を通して、外来生物の問題を考えます。	寺島	●		
		7_10	なるほど！唱歌から考えるふるさとの自然	日本の原風景はいまや歌の世界に。里地・里山の自然のあり方を通してふるさとの自然を考えます。	寺島	●		
		7_11	そうだったのか！北の自然保護運動とその歩み	北海道における近年の自然保護運動を振り返りながら、問題や課題を探り自然保護とはなにかについて考えます。	寺島			
		7_12	これは助かる！自然を楽しむための山歩き術	野山を歩き自然に親しむ人が増えています。安全で楽しい山歩きのノウハウについて学びます。	寺島			
		8_1	大雪の山々とその楽しみ方	大雪山国立公園の自然ガイド。楽しみ方を紹介します。	柳田		●	
		12_4	森は生命の源	森の役目、森の中での営みなどから人間にとっての必要性について学びましょう。	癒しの森づくり		●	
	植物	5_2	コドモリ箱で樹木体験	色々な樹木サンプルを使って、手触りやにおい、音などから樹木を学びます。 室内学習と園庭や公園でのフィールド学習とリンクさせることもできます。	佐野	●	●	●
		6_1	植物調べ	野山・河川・学校周辺などを調査します。	塩田	●	●	●
		12_5	植物に生かされている	植物の生態と人間の生活に関する話をします。	癒しの森づくり	●	●	
		14_1	森の恵みでクラフト体験	家具材の木っ端や葉っぱ、樹皮、タネなどを使って、森の恵みを自由にデザインしよう。材料費が別に必要です	もりねっと北海道			●
	水生生物	10_1	ウチダザリガニを知ろう	特定外来生物ウチダザリガニが旭川に生息していることを知ってもらいます。	旭川ウチダザリガニ防除隊	●		
	その他(野外活動)	14_4	森のコワイ、アブナイ	野外活動のさまざまなリスクや危険な動植物について解説。生態を知った上での予防策や対処法をお伝えします。	もりねっと北海道			
	農業	1_2	新しい北海道と農業の可能性を探る～旭川の農業	自然農法の実践と現実を学習しましょう。	浅野			
		1_3	新しい北海道と農業の可能性を探る～旭川の農業	地域農業に携わる人たちの誇れる未来あるふるさとづくりについて学びましょう。	浅野			
	森	5_3	環境学習プログラム体験(野生動物・鳥・樹木)	生き物や草木をテーマとしたアクティビティを通じて、地域の自然について考えます。室内実施可。	佐野		●	●
		5_4	木工作	原木や板材、家具の端材を使って、キーホルダーや木琴やカスターネットなどを作ります。	佐野			●
		5_5	ハシバコづくり	ペーパーをかけて、オイルを塗って、ハシバコを作ります。森と木、家具のことから木製品の修理方法までお話します。	佐野			●
	野生生物	15_2	突哨山でコウモリを捕獲しよう	突哨山はコウモリの宝庫です。実際にカスミ網を使う捕獲調査を体験してもらいます。ヒグマ対策で行えない場合もあります。 ※今年は膝の故障のため、突哨山でのコウモリ捕獲・観察会は行いません。	オサラッペ・コウモリ研究所	●	●	●
15_3		コウモリってどんな動物	コウモリは近くて、遠い存在。夜空を自由に飛ぶ唯一のけもの。どんな動物か紹介します。講演	オサラッペ・コウモリ研究所	●		●	
15_4		野ネズミから見たまちづくり	ネズミが嫌いという人は多いと思います。綺麗な野ネズミ、可愛い種類もいます。野ネズミの棲み場所の現状から自然環境とまちづくりについて考えます。	オサラッペ・コウモリ研究所	●		●	
野生動物	5_1	森のトランクいきもの講座(ヒグマ・エゾシカ・エゾリス)	旭川近郊にいる野生生物について触れて感じて、考えます。 毛皮、頭骨など実物使用あり。	佐野			●	

分野1	分野2	講座 No.	講座名	内容	アドバイザー	おすすめ	野外対応	子供対応
自然環境	野生動物	14_2	「森のトランク」ヒグマ編	ヒグマの毛皮や頭骨など、実物を観察しながら人と野生動物の関わりを考えてみましょう。	もりねっと北海道	●		
	野生動物 自然環境	5_6	革ワークショップ	私たちの身の回りにある革製品について考え、刻印を使ってネームタグを作ります。革実物あり。 ヒグマ・エゾシカなど生き物講座と一緒に実施可(オススメ！)	佐野	●		●
		5_7	川のようにえん♪	市内の河川で、川の流れを体験したり、生き物を探したりなどの活動を通して、川と生き物について学びます。	佐野	●		●
	野鳥	8_2	野鳥の渡り～野鳥探鳥会	野鳥の詳しい識別方法(目で見て、耳で聞いて)を紹介します。 旭川とその近郊でバードウォッチングしてみましょう。 ※10名以内	柳田	●	●	
		8_3	野鳥講演会	(旭川とその近郊の鳥類) 旭川とその近郊に生息している身近な野鳥・水辺の野鳥・森の野鳥について講演(パワーポイント使用)します。 (旭川の身近な野鳥) スズメ・カラスを中心に講演します。	柳田	●		
		8_6	バードウォッチング	自然を散策しながら野鳥についてフィールド学習で学びましょう(場所は相談に応じます)。※10名以内	柳田	●	●	●
	野鳥 植物	8_4	大雪：登山・野鳥・高山植物	高山帯を登山しながら鳥と高山植物に親しみましょう。	柳田		●	
自然環境 生活環境	消費生活 地球温暖化 自然保護	2_18	住み良い旭川を未来に残すために	環境に恵まれた旭川を未来に残していくには、私たちはどのような工夫をしたらよいのでしょうか？	石井			
生活環境	安全食品	1_1	環境にやさしい食べ物、あなたは選べますか？～正しい野菜の選び方・作り方	食物アレルギーの人が増えています。有害農法・アイガモ農法から見たものは？海外からの安い輸入作物・・・でもこのような問題が！おいしい野菜を作ってみませんか？	浅野			
		2_1	からだと環境と家計にやさしい食品を選ぼう	たくさんの食材の中から何をどう選ぶか。健康的で、家計にやさしく、環境も守れる食生活を考えてみましょう。	石井			
	エネルギー	7_13	知っておきたい！地熱発電の裏表	自然再生可能エネルギーとして注目される地熱発電。そのメリット、デメリットについて考えます。	寺島	●		
	化学物質	2_15	環境ホルモン作用	内分泌攪乱作用について学びましょう。	石井			
	ごみ問題	2_14	冬も活躍するコンポスト	工夫次第で真冬でも使えるコンポストは、ごみ減量の強い味方です。	石井			
		9_1	生ごみ堆肥づくり講習会	生ごみや落ち葉を活用した堆肥の作り方をわかりやすく説明します。できた堆肥の活用方法もアドバイスします。	旭川市生ごみマイスター連絡会	●		●
	資源リサイクル	2_11	リサイクルの方法	牛乳パックを使ってはがきを作しましょう(実演あり)。	石井			
	資源リサイクル ごみ問題	2_12	ごみの行方～分別したごみはどこへ行くの？	旭川市の家庭ごみの分別方法と、ごみが出されてから処理されるまでを工場見学を通して学びましょう。	石井			
		2_13	生かそう資源、徹底的にリサイクル！	ごみステーションの実態や資源の有効利用について学びましょう。リサイクルというと難しい感じがしますが、私たちが何気なく行動している中にもリサイクルをしています。リサイクル意識を高めましょう。	石井			
	省エネルギー 資源リサイクル	2_5	電池から地球環境を考えよう	普通の生活の中でとても多く使われている電池。欠かせないものだからこそもっと安く、もっとエコに使用できればいいですね(実験付き・体験あり)。	石井			
	省エネルギー 消費生活	2_4	家計と地球にやさしい生活術	節電・節水・省資源・省エネルギー・エコドライブなど地球と家計は同時に守れます。さて、「ケチ」と「エコ」はどこが違うでしょう？	石井	●		
	省エネルギー 地球環境	2_6	カルタ作りやクイズで学ぼう環境問題	地球環境問題に関するカルタを作って、遊びながら理解を深めましょう。環境保全に向かって一歩前へ進めるかな？ クイズは切り口いろいろ。大人向け、子供向け！皆さんの関心のところから環境について考えてみましょう。	石井			●
		2_19	みつろうキャンドル作りを通して電気や地球環境について考えよう(小学生以上)	便利な生活に慣れきった私たちですが、たまにはキャンドルの灯りで電気や地球のことを考えてみませんか？(材料費300円程度必要)	石井			
省資源	12_3	薪でご飯炊き	自分で薪づくりをして、昔ながらのかまどと羽釜を使ったご飯炊きを体験しましょう。	癒しの森づくり	●	●	●	

分野1	分野2	講座 No.	講座名	内容	アドバイザー	おすすめ	野外対応	子供対応
生活環境	省資源 省エネルギー 消費生活	2_3	環境家計簿をつけてみよう	家庭から出る二酸化炭素排出量を計算してみたり、節電・節水・省資源・省エネルギー・エコドライブをすることで、地球と家計は同時に守れます。環境家計簿をつけることによってその術を身につけましょう。	石井			
	消費生活	2_8	私たちのくらしと消費生活～レジ袋を減らそう	消費者としてできる環境対策について考えてみましょう。なぜノー・レジ袋運動が必要なのか、またその重要性について考えてみましょう。	石井			
		2_9	エコの達人を目指そう	エコの考え方・行動について考えてみましょう。大人でも子供でもできることはたくさんあります。家庭の中でできるエコライフのススメを御紹介します。	石井			●
		2_21	重曹、クエン酸等の活用術	身近なものを活用して、暮らしをもっと自然に近づけていきましょう。シンプルな暮らしが実現できます。(実演あり)	石井	●		
		11_1	私たちのくらしと消費生活～くらしを変えよう	消費者としてできる環境対策について考えてみましょう。ゴミを減らすための具体策を考えます。	旭川消費者協会	●		●
		11_3	容器包装について考えよう	トレー、レジ袋(コンビニ)、贈り物の包装について考え、簡易包装を心がけましょう。	旭川消費者協会			●
		11_4	食品ロスについて	食品ロスの現状と、問題への理解を深め、家庭でできる対策について考えます。	旭川消費者協会	●		●
		13_2	捨てられてしまう新聞紙を使ってエコバックを作成しよう	新聞紙を使ってエコバックを作りましょう。	旭川NPOサポートセンター			●
		消費生活 ごみ問題	2_10	グリーンコンシューマー(緑の消費者)でゴミ減らし	もったいない精神とグリーンコンシューマーの10の原則は、持続可能な循環型社会の基本になります。	石井	●	
	食生活	2_20	食品ロスをなくそう	日本は食品ロス大国。捨てられてはもったいない食品の生かし方を学びましょう。(希望により実習。調理室使用、費用300円程度、時間1.5時間。)	石井			
	新エネルギー	2_7	自然の力を利用した新エネルギーについて	風力発電や太陽光発電、燃料電池などの新エネルギーについて学びましょう。	石井			
	生活環境	12_2	庭は癒しの場	植物の生態を知り、手入れや育て方を知り癒され楽しむ知識について学びましょう。	癒しの森づくり		●	
	生活水	2_2	水と暮らし～生活水について	旭川市の水道水はおいしいの？私たちの家から出る排水はどこへ行くの？生活排水の行方を学びましょう。台所からも環境が守れます。水の使い方の工夫や、エコクッキングで地球にやさしい暮らしをしましょう。	石井			
	地球温暖化	2_17	地球温暖化について	温暖化って何？温暖化の影響、またその対策について考えてみましょう。	石井			
		3_1	花のある暮らし	花を介して地球や花の効用、いのち等について考えてみましょう(受講者の実習やペットボトルの花瓶など)。※材料費がかかる場合あり	岡出			
		11_2	地球温暖化について	温暖化って何？温暖化の影響、またその防止のための対策について考えてみましょう。	旭川消費者協会			●
	地球環境	2_16	自然保護ってなあに？～地球環境とくらし～	自然保護の考え方、地球環境の現状、私たちができることを学びましょう。	石井			
		7_14	おどろき！オホーツク海から学ぶ気候変動	流水が押し寄せるオホーツク海。気候変動を知るパロメータになっています。その不思議について学びます。	寺島			
		12_1	森の恵みに感謝	きれいな空気、癒し、木材など、森からの贈り物について学びましょう。	癒しの森づくり	●	●	
		13_1	パラフィンを使わないみつろうでキャンドルを作成しよう	自然のハチのみつろうでキャンドルを作成しましょう。	旭川NPOサポートセンター			●
地球環境	社会環境	2_22	みんなでSDGs	SDGsって何？77億人が暮らす地球はさまざまな問題や限界に直面しています。SDGsを学び一人一人ができること、やるべきことを考えてみませんか。	石井	●		●

記載例

旭川市環境アドバイザー派遣申請書

令和6年5月12日

(宛先) 旭川市長

(申請者) 住所 旭川市〇〇条通〇〇丁目
 団体名等 〇〇〇〇小学校
 代表者氏名 校長 神楽 花子

(担当者) 住所 旭川市〇〇条通〇〇丁目
 氏名 教諭 神居 健太
 電話 22-1234
 E-mail e-mail@address.com

旭川市環境アドバイザー事業実施要綱に基づき、次のとおり申請します。

学 習 会 等	希望講座名	△△△△△△講座		講座 No.*	20_1	
	内容等	(例)旭川とその近郊に生息している身近な野鳥・水辺の野鳥・森の野鳥、及び、日常生活でもよく目にするスズメやカラスについて御講演していただき、旭川の自然や野鳥について興味関心を高め、理解を深める。				
	開催日時	令和 5年 7月 7日(金)		13:30 ~ 15:10		
	会 場	会場名	〇〇〇〇小学校		電話	22-1234
		所在地	旭川市〇〇条通〇〇丁目			
参加対象	小学3. 4年生	参加人数 (予定)	大人 3 名 子供 60 名			
アドバイザーに希望する 学習会・指導等の内容		(例)旭川近郊に生息する野鳥の中で、自然環境の変化による野鳥の生息状況(カワセミやスズメなど)と、カラスの意外な特性等について小学生にもわかりやすくふられていただきたい。		※派遣を希望するアドバイザーがい ましたら氏名を記入ください。		
				第1 希望	永山 次郎 氏	
				第2 希望		

【お願い】

- 申請書は、学習会等の開催日の1か月前までに持参、郵送、FAX又はE-mailにて提出してください。
- * 講座No. はメニュー表から選択した場合のみ記入してください。

