

とやま観光推進機構 × ◎イナガキヤスト



理事長あいさつ

公益財団法人とやま環境財団
理事長 麦野 英順



新年あけましておめでとうございます。

日頃から、当財団の運営や事業の推進に多大なご支援、ご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、令和6年10月には、富山産業展示館テクノホールにおいて、「とやま環境フェア2024～デコ活ってなに！？脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動に乗り遅れるな！～」を開催いたしました。

多数の企業・団体・学校の皆様にご出展いただいたほか、環境保全に係る表彰式、デコ活や再配達削減などをテーマとした著名人によるステージイベントなどを開催し、多くの県民の皆様にご来場いただきました。

開催委員会を代表いたしまして、ご出展いただいた皆様、ご参加いただいた皆様にお礼を申し上げます。

今後、持続可能な社会に向けては、経済社会システムをネット・ゼロ(脱炭素)、循環型及びネイチャーポジティブ(自然再興)なものへと転換する統合的アプローチが必要とされており、令和6年5月に閣議決定された「第6次環境基本計画」では、環境政策が目指すべき社会の姿として、環境保全とそれを通じた「ウェルビーイング／高い生活の質」が実現できる循環共生型社会の構築が掲げられています。

当財団としましては、県や市町村、関係団体と連携し、持続可能な社会づくりに向けて、地域に根差した環境保全活動の充実・強化に努め、県民の皆様の豊かな暮らしやウェルビーイングの向上につなげていきたいと考えております。

新年を迎え、役職員一同、気持ちを新たに取り組んでまいりますので、どうぞ今年も変わらぬご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

とやま環境フェア2024

開催
しました!

水と緑に恵まれた幸せ富山をめざして



～デコ活ってなに!? 脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動に乗り遅れるな!～

令和6年10月12日、13日に富山産業展示館（テクノホール）でとやま環境フェア2024を開催しました。2日間とも天候にも恵まれ、多くの県民の方にご来場いただき、楽しみながら環境保全について学んでいただきました。

約60の企業・団体・学校等によるブースでは、楽しみながら学べる体験コーナーのほか、次世代自動車や省エネ住宅・建材関係の展示、再配達削減に向けた取組み紹介など、「デコ活」の具体的な行動を見聞きできる出展を多くいただきました。

また、ステージにおいても、環境省デコ活応援隊長さんや著名人の方々ご出演によるデコ活を学ぶ場を設けるなど、「デコ活づくし」のイベントを開催し、具体的な行動内容や効果について理解いただけたのではないのでしょうか。

県民・事業者・関係団体・行政機関の皆様、ご協力、ご来場ありがとうございました。

▲会場
パンフレット

～企業・団体等ブースの様子～





～エコフェスとやま～

とやま環境フェア2024の会場内で、10月12日に環境とやま県民会議イベント「エコフェスとやま」を開催し、環境保全に係る表彰式のほか、啓発イベントとして、環境省デコ活応援隊（地球環境局脱炭素ライフスタイル推進室）の島田隊長さんとシンガー/タレントのCHIKOさんによるトークイベント「CHIKOさんがきく！教えてデコ活応援隊長!!」を開催しました。

～環境保全に係る表彰式 受表彰者の皆様～ おめでとうございます

知事表彰（環境部門功労）

黒部おもちゃ病院ピノキオ 様
五十嵐 郁夫 様

環境とやま県民会議会長表彰

<ごみゼロ・リサイクルの推進に該当する活動>

J Aいなば女性部 様
株式会社富山村田製作所 様

<地球温暖化対策の推進に該当する活動>

柴野 嘉寛 様
坂東 喜行 様
北日本自動車学校 様
株式会社タニハタ 様

<とやまエコ・ストア制度に関する活動>

株式会社大阪屋ショッピング 様

とやまエコ・ストア連絡協議会会長表彰

アルビス株式会社 大久保店 様
株式会社平和堂 アル・プラザ富山 様
ユニー株式会社 アピタ富山東店 様
株式会社三喜有 サンキュー新富店 様
とやま生活協同組合 みなみ店 様

エコアクション21 永年継続事業者感謝状贈呈

竹澤工業株式会社 様
石田工業株式会社 様
株式会社KMC 様
北陸エレコン株式会社 様
塩谷建設株式会社 様



表彰式の様子



CHIKOさんがきく！
教えてデコ活応援隊長!!

プラスチック資源循環・環境保全セミナーを開催しました！

去る11月12日（火）に開催した標記セミナーには、県内のプラスチック排出事業者・処理事業者・製造事業者などから約140名に参加いただきました。

基調講演では、株式会社HARITA様より、カーボンニュートラルに取り組むことで優位性が築かれ、新たな機会の創出につながることや、自社の温室効果ガスの見える化を図ることが、その第一歩であることなどを説明いただきました。

また、経済産業省様からは、「サーキュラーエコノミー市場」の創出を成長戦略として位置付け、「成長志向型の資源自律経済」の確立を目指して、産学官の連携や投資支援、ルール整備を進めていくことなどを説明いただきました。

このほか、株式会社富山環境整備様と吉沢工業株式会社様における先進的なプラスチック資源循環事例などを紹介いただきました。



資料は県HPに掲載しておりますので、取組みの参考としてご覧ください。

<https://www.pref.toyama.jp/1706/kurashi/kankyoushizen/kankyou/gijyutukousyukai/r6/kaisaiannai.html>



個人の荷物も「職場」で受け取りませんか？ 再配達防止でエコ&社会貢献！

近年のインターネット通販の拡大などによる宅配便の急増に伴い、再配達が増え、二酸化炭素排出量の増加や宅配ドライバー不足などが社会的な課題となっています。

このため県では、共働き世帯が多いといった本県の特徴を踏まえ、日中でも受取可能な「職場での配達受取り」を推進しています。

今年度からは「個人の荷物も職場で受け取ろう！プロジェクト」と題して通年で職場での受取りを実施する事業所を募集・認定しています。この機会に職場での受取りを始めてみませんか？

—— 一人ひとりができること…こんな「受取方法」があります！ ——

時間を指定



パソコンやスマートフォンなどで時間や場所の指定・変更を行うことができるサービスがあります。

場所を指定



- コンビニ
- 宅配ボックス
- 置き配(玄関前や車庫など)

職場で受取り



新しい
選択肢

メリット

- 急いで帰宅が不要
- コンビニの立ち寄りが不要
- 防犯面が安心

職場での配達
受け取りを
始めてみませんか？

軽いモノ

日持ちするモノ

職場で受け取りやすい荷物だけでOK！

プロジェクト参加申込み方法
詳細はこちらから



左記の二次元コードを読み込み、
申し込みフォームにご記入ください。
費用やノルマはありません。

お気軽に
ご参加
ください！

お知らせ

GX(グリーントランスフォーメーション)について

「GX」とはグリーントランスフォーメーションの略で、化石燃料をできるだけ使わず、クリーンなエネルギーを活用していくための変革や、その実現に向けた活動のことです。2050年カーボンニュートラルを実現するため、炭素に価格を付け排出者の行動を変容させる「カーボンプライシング」など新たな制度も始まっており、企業の対応が求められています。



「今日から始めるGX推進セミナー」の様子

県では、これからGXや脱炭素経営に取り組む企業への支援として、セミナーの開催や「富山県版GX取組み手引書～脱炭素社会を生き残るために～(仮)」の作成に取り組んでいます。

HPにて最新の情報を提供しています

富山県 GX

検索



GX HP

問合せ先 富山県カーボンニュートラル推進課 076-444-9676

冬期間の地下水の節水について



富山県は、豊かで清らかな地下水に恵まれています。降雪時には、地下水を利用した消雪設備が一齐に稼働するため、一時的に大幅な地下水位の低下(10m以上)が見られています。

地下水を過剰に使うと、井戸涸れや地盤沈下が発生するなど生活環境に影響を与えるおそれがあり、県民皆で無駄のない利用に取り組むことが重要です。

「消雪設備維持管理マニュアル^(※1)」や、事業所では「地下水節水事例集^(※2)」を参考として節水・節電にご協力をお願いします。

ご家庭でも、蛇口のコマめな開閉やシャワー時間の短縮など、日頃から取り組んでいただくようお願いいたします。地下水は「限りある資源」です。将来にわたって利用できるよう、日頃から節水に努めましょう。



県内の地下水位
(速報)

節水による効果

ポンプの稼働時間を減らすほど、
電気代も節約！

1時間あたり200～300円の節約[※]

※7.5kWのポンプの場合。電力プラン等により異なる。



※1
消雪設備維持管理
マニュアル
(概要版)



※2
地下水節水
事例集

消雪設備の設定例

すでに降雪検知器などが設置されている場合、**運転方法を手で変更**することにより、設備の稼働の短縮による**節水・節電**ができます。

変更点① 温度の設定
3℃⇒2℃に変更



変更点② 稼働短縮時間
30分⇒10分に変更



(融け残りや凍結などが発生する可能性も想定し、支障のない範囲で行ってください。変更にあたっては、施工業者や専門業者にご相談ください。)



冬期間の油流出事故を防止しましょう！

暖房で灯油などを利用する冬期間には、給油中に目を離すなどのうっかりミスにより、灯油が川に流れ出す事故が多発します。**事故を起こさないよう以下の事項に注意し、水環境を守りましょう。**

1



給油作業中は
その場を離れない

2



バルブの緩み・
締め忘れに注意

3



灯油が漏れていないか
点検

4



積雪・落雪・除雪に
よる配管の破損に注意

もし、油流出事故を起こした場合には、市町村の環境担当課や消防署に連絡しましょう。

県内市町村の取り組み紹介 ～黒部市～

豊富な自然を有する本市においても、この自然環境を次代へ引き継いでいくため、環境負荷の軽減に向け市民一人一人が日常生活におけるごみの発生抑制、資源回収に取り組む等、それぞれの立場で環境保全に取り組む必要があります。

黒部市では総合振興計画において将来都市像を「大自然のシンフォニー 文化・交流のまち 黒部」として、各種取り組みを進めており、この場を借りていくつかご紹介いたします。



エコライフスタイルイベント

下水道に対する認識を深めてもらうことを目的として、黒部浄化センターで毎年夏に開催しているアクアパークフェスティバルにおいて、エコライフスタイルイベントを同時開催しています。

黒部市リサイクル事業協同組合の協力によるエコバッグづくりやとやま環境財団他の協力による人力発電ゲームを通して、環境に配慮した生活様式の啓発を図っています。



出前講座

本市では、ごみ・資源物分別について職員出前講座を実施しています。小学生を対象に行った講座では、排出されるごみの現状についてお話しした後、資源化について理解を深めてもらうため、リサイクルマークを活用した分別を実践してもらいました。



～トピック～

黒部峡谷鉄道株式会社が全国協議会長賞を受賞！



2024年9月14日(土) 山形県朝日町で開催された第36回「星空の街・あおぞらの街」全国大会において黒部峡谷鉄道株式会社が協議会会長賞を受賞しました。

人工的な光の少ない夜の黒部峡谷での星空観察会を「星空トロッコ」として2013年から実施しており、環境保全意識の醸成に貢献していることが評価されました。



富山
地下水の守り人名水の隠し味は、
「氷河の一滴」

黒部市吉田科学館に勤務する長谷川憲二さんは、科学館の名物ツアー「ジオ&みずはくツアー」の企画立案から運営、その日のガイドまでを一挙に担当。

退職を機に学び始めた豊富な知識を活かし、県内外から訪れるお客様へ、黒部の水の豊かさを発信し続けています。

Q. 「ジオ&みずはくツアー」の魅力は？

A. 黒部川扇状地の成り立ちと、水・自然・歴史に関わる見どころをバスで巡り、地域の豊かさを体感できるフィールドツアーとなっています。2008年からコロナ禍でも規模を縮小して継続開催し、90回を迎えました。2024年6月には「扇状地のダイナミックな水循環」をテーマに、杉沢の沢スギや生地の清水といったスポットを参加者と訪れ、学びを深めてきました。

私をご紹介したいものは、入善町の海岸沿いの園家山キャンプ場にあります。キャンプ場は全て砂丘なのは、ご存知ですね。ここで、皆さんにクイズです。こちらの透明な円筒状のものは、一体何でしょうか？



Q. これは何でしょう？⇒

正解は、「地下水位標柱」というものです。地下水位が、標柱の水面と連動していることから、地下水のありがたみがお分かりいただけるのでは？キャンプ場の炊事場では、地下70mから湧く天然水が贅沢にも流しっぱなしになっています。その取水バルブを閉めると…標柱の水面がみるみる上がり、開くと…たちまち下がるので、よく「ワーッ」と歓声が上がります。水の温度は、年中11℃くらいで、夏でも手を浸すのは30秒が限度というくらいに冷たいです。一口飲むと、軟水のまるやかさから、「おいしい」という声が聞かれます。えっ？お水は、もちろん無料ですよ。「黒部川扇状地湧水群」として、昭和60年に環境省の「名水百選」にも選定されています。

Q. ガイドとして伝えたい思いは？

A. 大学卒業と同時に、地元企業に就職するため県外から移住してきました。サラリーマン時代は、仕事一辺倒。定年退職を機に、新川広域圏水博物館の「地域学芸員」になりました。若い頃は「お水がおいしい」とは思いましたが、なぜそうなのか知ることはありませんでした。

この地域には立山連峰があり、「滝」ともいわれるほど急流な黒部川もあり、ふと通り過ぎるいつもの風景にも、大自然と共に生きる人々の暮らしやその歴史文化が息づいています。

下新川海岸は、日本屈指の浸食海岸です。富山の空が晴れて穏やかでも、北方に強い低気圧があると寄り回り波が発生し、海は一気に表情を変えます。あちらには、波の力で崩れた波消ブロック、こちらには整然と積まれたブロック。その対比にも、海の脅威とそれに立ち向かう人間の姿が見てとれます。海岸沿いに車を走らせると、ブロックの製造現場にも遭遇します。重量があるので、運搬コストを下げるためですね。コンクリートを流す型にも様々あり、どの形がよいか試行錯誤しているのでしょう。

ところで、どうして富山はこんなにお水がおいしいのか、私はいつも皆さんに聞くんですよ。なぜでしょう？……それは、「氷河の一滴」が入っているから。本当にそうかどうかは、実際にお越しいただき、お水を味わって感じてください。あなたの一番は、どのお水ですか？

【地下水の守り人】地域に根差した地下水保全活動を促進するため、平成24年度より養成・登録を開始。138人(R6. 3末)が登録されています。

永年継続事業者 5 社へ 感謝状贈呈

事業者名	認証・登録年/月
竹澤工業株式会社	2017/8
石田工業株式会社	2017/8
株式会社 KMC	2017/8
北陸エレコン株式会社	2017/9
塩谷建設株式会社	2018/3

環境省策定のガイドラインに基づく認証・登録制度「エコアクション21」を運営する一般財団法人 持続性推進機構では、エコアクション21に長年にわたり熱心にお取り組みいただいている認証・登録事業者へ感謝状を贈呈しています。

今年度は、「とやま環境フェア2024」初日の10月12日(土)に贈呈式を開催し、当財団の麦野理事長より出席者へ感謝状が贈られました。

今年度の対象は、認証・登録から6年が経過し、令和5年度末までに更新3回目の審査を終えた、もしくは審査中の事業者様です。

～エコアクション 21 取得を目指して～ R6自治体イニシアティブ・プログラム

エコアクション21の新規取得を目指す事業者向けのセミナー「自治体イニシアティブ・プログラム」が開催されています。これは、2050年までにカーボンニュートラルの実現を目指す富山県が、地域の環境経営への取組みを加速しようと実施しているもので、今年度で19回目の開催となります。当財団はその運営に携わり、参加費は無料です。

令和6年9月のガイダンスを皮切りに、事前に参加申込みを行った6社が、自社のCO₂排出量の算出をはじめとする環境マネジメントシステムの構築・運用方法について、月1回のペースで学んでいます。

セミナーの最大の特徴は、講習会の講師をエコアクション21の審査員が務め、直接指導にあたることです。参加する事業者にとっては、エコアクション21の認証・登録までの手順や必要書類の作成方法について、短期間で効率的に学ぶことから、人気の高いプログラムとなっています。県内の認証・登録事業者の約7割がこのプログラムに参加した経験があり、省エネによるコストダウンや、第三者認証による社会的信頼性の向上につながっています。



エコアクション 21 取得セミナー第1回講習会
10月29日(火) 県森林水産会館にて

エコアクション21審査員を募集!

県内でエコアクション21の審査を行う審査員を募集しています。業務は、ガイドラインに基づいた審査を実施し、環境への取組みに関する指導・助言を通じて事業者を支援します。

富山事務局では、随時ご相談をお受けしております。お気軽にご連絡ください。詳しくは、こちら。



気象防災アドバイザー 岩寄 利勝さん（高岡市）

地球温暖化防止活動に取り組むようになった背景

若い頃より山歩きを趣味としており、自然解説にも興味を持っていたので、平成23年度に、講習を受けてナチュラリストになった。ナチュラリスト活動での一番の収穫は、職場や地域とは全く関係のない新たな仲間ができたことだった。2泊3日、寝食を共にしてそれぞれが興味を持っている自然や環境について語り合える時間は、大変有意義で勉強になった。その中で、地球温暖化防止活動推進員や地球温暖化防止コミュニケーションーターについての情報を得て興味を持った。

①活動を始めたきっかけ

応募したころは、公立中学校の理科教員だった。中学校理科の教科書では、

人間の活動による石油や石炭などの化石燃料の使用の増大により、大気中の二酸化炭素が増加している。二酸化炭素は、温室効果ガスの1つであり、この濃度の上昇が**地球温暖化**を引き起こす1つの原因だと考えられている。
(現行教科書T社)



木津小学校 令和4年

などの質素な記述で、生徒が地球温暖化について深く学習できるものではない。カリキュラムの制限があり、時間を割いて説明することもできず、もどかしさを感じていた。そのような状況で、小学校4年生が取り組むチャレンジ10は、「知識」のための十分な時間があるとともに、実際に児童やその家族が取り組む「行動」がセットになっており大変魅力的だった。すぐに応募、活動を開始した。

②チャレンジ10で気をつけていること

小学校4年生では理解しにくいところもたくさんある。「わかる」ということが一番大切なので、児童が「直感で分かるもの」「現物」やテレビやネットで見て「あたり前」と思えるものを使って説明するよう工夫した。特に、去年や今年の夏の状況は、地球温暖化による暑さの変化を体験できたので、これを活用した。現在は、地球温暖化に対する「緩和」の取り組みは継続しつつも、残念ながら、「適応」についても説明しなければならない状況だと考え、実施している。



③現在の活動と今後の活動予定

地球温暖化への「適応」として、気象災害から身を守る事が喫緊の課題だと感じ、気象防災アドバイザー（国土交通大臣委嘱）としての活動にも取り組んでいる。今年の夏も、海水面温度の異常上昇により、日本近海で台風が発生・発達したり、突風・局地的豪雨や雷雨で災害が発生したりした。最近頻発する災害では、マスコミやネット、メールで色々な情報が大量に発信（一部は偽情報）され、判断に困る。気象防災アドバイザーは、そのような状況のときに、住んでいる地域の特性を考慮し、どこが発信するどのような情報をチェックし、どのような避難行動をとればよいかをアドバイスする。現在、日本気象予報士会の小倉義光・正子基金活動支援事業の助成を利用し、各自治会向けに講師料無料の気象防災講演会を実施している。（連絡先：<https://iwa-w.com>）



地域公民館で気象防災講演会

今後も、小学生対象のチャレンジ10、地域住民向けの気象防災講演会を続け、地球温暖化防止推進を継続していきたい。

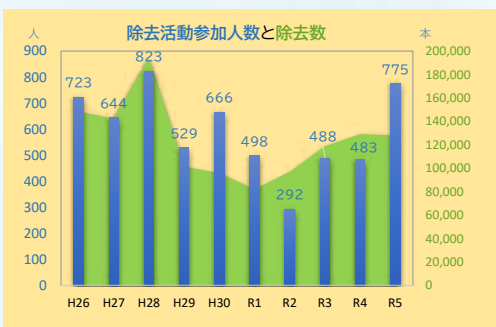
立山でSDGsしながら大自然を満喫しませんか？

富山県ナチュラリスト協会生物多様性推進プロジェクトチーム



立山外来植物除去の取組み

立山アルペンルートができて50年余り。工事関係者や自然保護団体等が当時から緑地復元に取り組み、かつて資材置き場だったところは、ようやく元の姿を取り戻しつつあります。一方で人間活動のすき間をねらって外来植物たちが入り込み、除去活動を続けているものの、地球温暖化の影響もあって外来植物たちは勢力を延ばしています。



過去の実績

令和5年までの10年間に除去活動に参加した人の人数は、5,921人、また、除去した植物の総数は、123万本を超えました。

減少してきている外来植物もありますが、かつて植林した植物が大きくなりすぎて伐採の対象になってきているものもあります。また、新たに入り込んだ外来植物もあります。

外来植物除去活動指導者養成講座

県自然保護課では、外来植物除去活動に取り組みたいという団体や企業、学校に指導者を派遣するため、自然解説員（ナチュラリスト）を対象に令和4年から指導者養成講座を開催しています。令和4、5年の養成講座修了者は40名で、新たに令和6、7年度にも養成講座を開講しています。



指導者派遣の様子

当協会では、参加者の年齢や除去の経験をもとに、活動場所や、対象植物を選定しています。また、除去活動終了後には自然観察会を実施しています。



依頼のあった団体に、有料で指導者を派遣

企業から寄贈されたマット

靴裏に付いた種子を落とすためのもの
(立山駅)



君は見破れるか？立山の外来植物と在来植物！



つぼみと花のとき、セイヨウタンポポはそうほう総苞と呼ばれるところがそり返っています。また、両者は花弁の色や葉の形も、よく比べてみると微妙に違ってきます。

見分けのポイントは、葉の基部の形。直線的ならイタドリ、そうでなければウラジロタデ。イタドリは、平地では、葉や食材にもなる植物です。



ウツボグサには葉柄があります。タテヤマウツボグサの葉柄はほとんどなく茎を抱いています。どちらも美しい紫色なので、つい見とれてしまいます。花が白いセイヨウウツボグサ(外来)もあります。



花が咲かないとなかなか見分けが難しい種類の一つ。花弁が白ければゴマナ、黄色ならばキオン。自信がないときは、花が咲くのを待ちましょう。



猛威をふるっている平地からの外来植物



シロツメクサ



オオバコ



スギナ

富山県公式チャンネルも見てね！



「立山で、今、何が???」



「あなたも自然の
守り人に
なりませんか？」

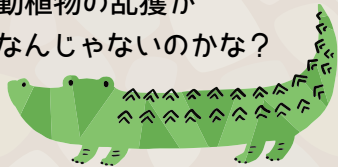
企業・地域のボランティア活動、学校の親子活動等で、SDGsにつながる外来植物除去活動をしませんか？申込みやお問い合わせはこちらまで！

- 立山自然保護センター TEL (076) 463-5401 (冬季閉鎖中は、自然保護課に転送されます。)
- 富山県自然保護課 TEL (076) 444-3399

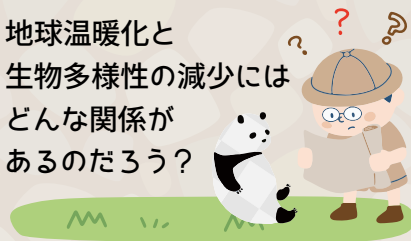
「生態系の多様性」、
「種の多様性」、
「遺伝子の多様性」とは
どんなことを
いうのかな？



生物多様性が失われているのは、
野生動植物の乱獲が
原因なんじゃないのかな？



地球温暖化と
生物多様性の減少には
どんな関係が
あるのだろう？



立山の外来植物とは、
海外から入ってきた
植物のことを
いうのかな？



「生物多様性」を守るって
どんなこと？
みんな考えてみよう！

生物多様性が失われると、
人間の食べ物が
なくなっていくの？



生物多様性を
脅かしている
最大の原因は、
大規模自然災害
なんじゃ
ないかなあ？



いろいろな遺伝子が
組み合わされて
生物の多様性が
できることは
良いこと
なんじゃない？



生物多様性のためには、
できるだけ、
自然には人の手を
加えない方が
いいのかなあ？



富山の生物
多様性がわかる！

～生物多様性啓発動画～

制作・出演
WoW
キツネザル



生物多様性に関するマッチングの ご相談受付中！

事業者・団体の皆様の生物多様性保全活動の現状や、課題
に応じたマッチング希望・相談をWEBにて受け付けています。
お気軽にお寄せください。

ご応募・ご相談フォーム(二次元コード)
<https://ws.formzu.net/fgen/S12714860>



お問い合わせ

マッチングイベント／マッチング相談について

生物多様性マッチング事務局(北日本新聞開発センター内)
TEL:076-445-3588 受付時間/平日(月～金)10:00～17:00※土・日・祝日を除く

事業全般について

主催/富山県生活環境文化庁自然保護課自然環境係
TEL:076-444-3396

賛助会員募集中

当財団の目的に賛同し、活動を支援して下さる企
業、個人の方を募集しています。

- 会員特典
- ・環境資料の提供
 - ・環境保全関連商品等の紹介
 - ・各種研修講座、講演会等への参加
 - ・財団ウェブサイトへのバナー掲載無料
 - ・とやま環境フェア出展料(1小間分)無料(R7～予定)
 - ・財団業務の発注先として優先
 - ・環境保全サポートの実施
 - ・財団内打合せ小スペース貸出し無料
- など



ご感想 ご要望のお願い

今回の機関紙「きょうせい」の内容
はいかがでしたか。
掲載記事へのご感想
やその他ご要望など
をお寄せください。
ご回答は二次元バーコードを読み
取り、専用フォームに入力をお願い
します。是非、ご協力をお願い
します。



▲ご回答は
こちら

(公財)とやま環境財団の設立の目的

環境に関する情報の収集・提供、環境保全活動や環境教育の推進、地球温暖化対策の推進に
関する事業を行うとともに、県土美化、廃棄物の減量化、地球温暖化防止の県民運動等地域に
根ざした環境保全活動を展開することによって、美しく住みよい富山県の創造に寄与すること

<表紙写真> 4月、除雪車熊太郎の轟音とともに立山が深い眠りから目覚める。世界有数の豪雪地帯を大蛇のように
掘り続けていくのは、まさに職人技である。中央の谷は、雪に埋もれた称名溪谷。この山域の雪解け水を集めて、称
名滝となる。ずっと長い間、この雪が一年を通して少しずつ富山の大地を潤してきたが、雪解けの早さは、いつか富
山の大地に異変をもたらすかもしれない。

公益財団法人 とやま環境財団

富山県地球温暖化防止活動推進センター、エコアクション21 地域事務局
〒930-0096
富山県富山市舟橋北町4-19(富山県森林水産会館内)
TEL:076-431-4607 FAX:076-431-4453
ホームページ: <http://www.t kz.or.jp>
E-mail: tkz8@tkz.or.jp



▲二次元バーコード

- K 子どものころから
- Y よく遊んだ山や川
- O おいしい水と
- S 澄んだ空
- E 越中富山の美しい環境を
- I いつまでも残そう



エコインキの認定を受けた
大豆油インキを使用しています。



環境保全のため、
再生紙を使用しています。