

します。

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.pref.toyama.jp/1706/bousaianzen/bousai/kj00003231.html>

<問合せ先> 富山県環境保全課（水質保全係） TEL：076-444-3146

■【New】富山県気候変動適応センターニュースレター（令和3年12月第7号）を発刊しました

- * -

気候変動の影響や適応についての情報を定期的に発信しています。
今号のテーマは「雪への備え」です。

<<https://www.pref.toyama.jp/1730/kurashi/kankyoushizen/kankyou/kj00021662/kj00021662-004-01.html>>

■降雪時の地下水の節水にご協力ください。

雪が降ると、消雪装置が一斉に稼動し、地下水位が大きく低下して、井戸から地下水をくみ上げにくくなるおそれがあります。
消雪に地下水を利用されている皆様には、設備の点検時に降雪センサーの設定温度（例：3℃→2℃）や残雪処理時間（例：30分→10分）などが適切に設定されているかご確認をお願いします。

詳しくは、こちらを参照

https://www.pref.toyama.jp/cms_sec/1706/kj00019813.html

【参考】地下水保全啓発リーフレットを更新しました

https://www.pref.toyama.jp/cms_sec/1706/kj00016588.html

■宅配便を1回で受け取りませんか？

インターネット通販の拡大などにより、宅配便が急増し再配達が増え、CO2排出量や宅配ドライバーの労働時間の増加につながっています。
宅配便をご利用の際は、受け取りやすい日時や場所を指定するなど、1回での受取りにご協力をお願いします。

詳しくは、こちらを参照

<https://www.pref.toyama.jp/1706/kurashi/kankyoushizen/kankyou/takuhai/saihaitatu.html>

■高濃度ポリ塩化ビフェニル（PCB）廃棄物の処理期限が迫っています！

高濃度PCB含有機器は、PCB廃棄物特別措置法に基づき、期限内の処理が義務付けられております。使用中又は使用していないPCB含有機器が残っていないか確認していただき、発見された場合は、期限内までに処理を実施してくださいようお願いいたします。

【処理期限】

高濃度PCB含有トランス・コンデンサ 令和4年3月31日

高濃度PCB含有安定器・汚染物等 令和5年3月31日

【処分業者】

中間貯蔵・環境安全事業株式会社（JESCO）北海道事業所

※詳細はこちらを参照ください。

<https://www.pref.toyama.jp/1705/kurashi/kankyoushizen/haikibutsu/kj00013520.html>

□ ■ _____ □

3. 募 集

□ ■ _____ □

<事業者向け>

★【New】カーボンニュートラル・脱炭素経営セミナーの参加者募集中！

- * -

県内の企業等のカーボンニュートラルや脱炭素経営の理解を深めるため、企業経営者・環境保全責任者等向けの標記セミナーを実会場・ウェブ併用で

開催いたします。
講演では、カーボンニュートラルに係る世界の潮流や脱炭素経営とその進め方、先駆的なカーボンリサイクル等の研究や再生可能エネルギー導入の取組み紹介を行います。

【開催日時】 令和4年1月25日（火）13:30～16:00

【場所・定員【参加無料】】

実会場 富山県民会館304号室（富山市新総曲輪4-18） 参加者 50名

ウェブ ウェブ会議用ソフトウェア「Zoom」配信 参加者 50名

【申込方法】

専用の「申込みフォーム」又は「電子メール」でお申し込みください。

詳細については、以下のリンク先からご確認をお願いします。

http://www.t kz.or.jp/carbonneutral_seminar/index.html

【募集期間】 令和4年1月17日（月）まで

★【New】「省エネ最適化診断」受診事業所を募集！

- * -

一般財団法人省エネルギーセンターは、新しく「省エネ最適化診断」を始めました！

経験豊富な省エネのプロが「経営改善につながる省エネ」と「脱炭素化へ向けての取組み」をお手伝いします。

- ・「省エネ診断」と「再エネ提案」で、エネルギー利用を最適化する新しいサービスです。
- ・診断費用は国の補助事業のため、わずかなご負担（10,450円（税込）～）です。詳細は、下記をご覧ください。

省エネ支援サービス・パンフレット

https://www.shindan-net.jp/pdf/shindan_service2021.pdf

省エネ支援サービス・サイト

<https://www.eccj.or.jp/shindan/index.html>

【問い合わせ先】

一般財団法人省エネルギーセンター 北陸支部

電話：076-442-2256 メール：hkr@eccj.or.jp

★【New】Webセミナー（LIVE配信）

「EXCELで一步踏み出す省エネデータ分析【製造工場向】」のご案内

- * -

一般財団法人省エネルギーセンター北陸支部は、Webセミナーにより、省エネ案件発掘に活用できる手法を伝授、製造工場のデータ分析事例も解説します。

【日時】 令和4年2月7日（木）13:00-16:30

【方法】 ZoomによるLIVE配信

【受講料】 省エネルギーセンターの賛助会員13,200円、一般15,400円

【問合せ】 北陸支部 酒井 076-444-2256

お申込・詳細は、下記をご覧ください。

Webセミナー案内ちらし

<https://www.eccj.or.jp/education/tech/pdf/hoku/220217.pdf>

■とやま食ロスゼロ作戦協力宣言事業者募集中！

食べ残しや販売期限切れなど、食べられるのに捨てられる「食品ロス」等を削減するため、食品ロス等の削減に取り組む食品関連事業者等を募集しています。

詳しくは、こちらを参照

<https://foodlosszero.jp/business/entry>

<県民、NPO等団体向け>

■とやまうるおいのある水辺保全活動
皆様の水環境保全活動を支援します！
詳しくは、こちらを参照

<https://www.pref.toyama.jp/1706/kurashi/kankyoushizen/kankyou/4uruoi/shien.html>

■とやまの水環境に関する情報を発信しています！
富山県環境保全課公式ツイッター「とやまの水環境」では、本県の水環境の
魅力や保全の取組みなどを紹介しています。ぜひご登録をお願いします！
Twitter <https://twitter.com/toyamanomizu>

皆さんの活動を紹介することもできます。お問合せは富山県環境保全課まで！
＜問合せ先＞ 水質保全係 TEL：076-444-3146 FAX：076-444-3481

★「エコノワとやま」掲載企業・団体募集中！
詳しくは、こちらを参照
<http://tkz.or.jp/econowa/>

★「こどもエコクラブ」登録募集中！（（公財）日本環境協会ホームページ）
詳しくは、こちらを参照
<http://www.j-ecoclub.jp/>

□ ■ _____ □

4. お知らせ

□ ■ _____ □

★【New】とやま環境財団機関誌「きょうせい」第18号を発行しました！

- * * * * * -

当財団では年2回機関誌「きょうせい」を発行しています。
この度、第18号（令和4年1月発行）をホームページに掲載しましたので
ご覧ください。

＜内容＞

理事長新年あいさつ、とやま環境フェア2021ウェブ会場のご案内
富山県3R推進に係る表彰式の報告
エコアクション21認証・登録事業者の紹介
・・・昭北ラミネート工業（株）、清水工業（株）
賛助会員の紹介・・・（株）北陸銀行
地下水の守り人紹介
・・・五番町消雪設備委員会代表 桃井 栄太さん、
「愉快なばあば」代表 河村 友子さん
地球温暖化防止活動推進員の紹介
・・・大矢 慎司さん（黒部市）、上埜 玉紀さん（小矢部市）
市町村の取組みの紹介・・・南砺市
富山県環境関連施策の紹介
ナチュラルリスト活動場所の紹介・・・頼成の森、
富山県自然解説員 鈴木 茂信さん

コラム「最新の地球温暖化の科学」

こちらからご覧ください。
<http://www.tkz.or.jp/zaidan/kyosei.html>

★【New】エコノワとやま交流会アーカイブ動画公開中！

- * * * * * -

11月25日に行いました、エコノワとやま交流会の発表をアーカイブ動画として
公開しています。
サーキュラーエコノミーから清掃活動、地下水保全まで、県内の取組事例を
紹介いただきました。
ぜひ、ご覧ください！

詳しくは、こちらを参照
<https://www.eco-toyama.jp/event/entry.php?id=14>

★【New】「ピエロのパット君と一緒にエコ工作にチャレンジ！」動画公開中！

- * -

10、11月に開催した、エコ工作からマジックショー披露までの内容をアーカイブ動画として公開しています。
お子さんが楽しめて、お家でできるマジックの解説もありますよ♪
ぜひ、ご覧ください！

詳しくは、こちらを参照

<https://www.eco-toyama.jp/event/entry.php?id=13>

●【New】海洋教育トランクキットの貸出をしています！（海洋生物・海洋ごみ）

- * -

NPECでは、魚津水族館と協力し、「海洋生物」と「海洋ごみ」をテーマとした教材「トランクキット」を制作しました。
小学校や児童会などでの海洋教育に活用いただくため貸出を行っていますので、ご希望の方はお気軽にお問合せください。

詳しくは、こちらを参照

<http://www.npec.or.jp/education/>

■おうちで「エコ・ラボ」見学しませんか

環境について、見て・ふれて・学ぶ施設「環境楽習室エコ・ラボとやま」

Web版を公開しています。

皆さんのゆったりとした「おうち時間」に、ぜひ見学してみませんか？

詳しくは、こちらを参照

<https://www.pref.toyama.jp/1730/kurashi/kankyoushizen/kankyoku/kj00022729/kj00022729-004-01.html>

■ご家庭でのマスク等の捨て方 (How to dispose of masks at home)

新型コロナウイルスなどの感染症に感染した方やその疑いのある方などがご家庭にいらっしゃる場合、鼻水等が付着したマスクやティッシュ等のごみを捨てる際は、「ごみに直接触れない」「ごみ袋はしっかりしばって封をする」そして「ごみを捨てた後は手を洗う」ことを心がけましょう。

詳しくは、こちらを参照

<https://www.pref.toyama.jp/1705/kurashi/kankyoushizen/haikiibutsu/kj00021782.html>

○●○○○

・配信先変更・配信中止は tkz17@tkz.or.jp までご連絡ください。

・ご意見・ご要望は tkz17@tkz.or.jp までお寄せください。