

[okazaki\_133]

活動タイトル	えべつ市民環境講座特別講座「再生可能エネルギー電力を選ぶヒント」開催とアーカイブ公開
実施日	2021年10月6日
場所	江別市野幌公民館とオンライン
対象数	会場23名、オンライン13名
内容	<p>「再生可能エネルギー電力を選ぶヒント」を、えべつ市民環境講座の特別講座として開催しました。これは、江別市が毎年開催しているえべつ市民環境講座の一枠を、(株)北翔、えべつ地球温暖化対策地域協議会、江別市の共催の特別講座としたものです。えべつ地球温暖化対策地域協議会は、推進員の岡崎と安倍隆さんが所属しています。</p> <p>講座は、NPO 法人気候ネットワーク上席研究員の豊田陽介さんが大阪からオンラインで、講演するというもので、会場参加とオンライン参加のハイブリッドで行いました。</p> <p>会場では、最初、音声聞き取りにくいというトラブルがありましたが、環境課さんのご尽力で、解消できました。また、旭川や室蘭からの受講者もあり、オンラインのメリットを感じました。事前にいただいた質問には、講演の中でお答えいただき、当日、会場とオンラインからの質問には、豊田さんに回答していただいたほか、オンライン参加の方から、補足情報が届いて、講座の内容を深めることができました。</p> <p>事後アンケートでは、ほとんどの方が、「講座を通して、テーマに興味があった」、「わかりやすかった」、「満足」という回答でした。</p> <p>具体的な感想としては、「電力会社を切り替える検討をしているので参考になった。」や、「すでに新電力と契約しているが再エネ 100%プランが無いので変更すべきと感じました。」、「再生可能エネルギー電力については、ばくぜんとしたイメージしかありませんでした。太陽光、風力、水力など環境に良いとは思っていました。何を、どのように、どうしたらいい、具体的に大変わかりやすく話していただきました。若い方たちにもぜひ知って、考えてほしい課題ですね。」などがありました。</p> <p>また、事前に、江別消費者協会さんに、契約に当たってのトラブルや注意する点について資料を作成していただき、当日、それを、みなさんにお伝えしました。その結果、「再エネを検討する際のポイント、注意点などとてもわかりやすかったです。検針票を渡した結果、勝手に契約されていたことが実際にあると知り、驚きました。本日のセミナーで紹介いただいた上記のことなど、広くたくさんの方が知る必要があると思いました。」という感想もありました。</p> <p>アーカイブの動画を公開しているので、みなさんに見ていただけたらと思います。 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ECssQso1eSw">https://www.youtube.com/watch?v=ECssQso1eSw</a></p>

なお、この取り組みは、岡崎（報告者）と安倍隆さんが所属している「えべつ地球温暖化対策地域協議会」が本年度採択された環境省の「地方と連携した地球温暖化対策活動推進事業」の一環として実施しています。

本事業では今年度、様々なイベントや情報発信を実施・計画していますので、よろしければぜひ下記サイトをチェックしてみてください。

▼<http://elife.ebetsu-earth.net/>

## 実施写真等

**有効な温暖化対策は？**

**再エネ転換の重要性**

排出要因を分解して考える

$$\text{CO}_2 \text{ 排出量} = \frac{\text{CO}_2 \text{ 排出量}}{\text{エネルギー消費量}} \times \frac{\text{エネルギー消費量}}{\text{エネルギーサービス量}} \times \frac{\text{エネルギーサービス量}}{\text{活動量}} \times \text{活動量}$$

**エネルギー転換**  
エネルギー消費コストを削減し排出されるCO<sub>2</sub>を減らす

**省エネ機器普及**  
機器のエネルギー効率を向上させ、エネルギー消費量を削減する

**ライフスタイル転換**  
職生活や消費行動、移動性も考慮する

**がまん活動しない**  
活動量そのものを削減する（移動しない）

どれか一つでもゼロにできれば、CO<sub>2</sub>排出はゼロにゼロにできるのは？

出典：梶原氏（e-konzai）自然エネルギー学校・京都2020 報告資料より

