

## 令和3年度富山県地球温暖化防止活動推進員等研修会実施報告

### 1 推進員を対象とした研修会の開催

| 回   | 日時                       | 内容   | 実施方法   | 参加者数                       |
|-----|--------------------------|--|--|----------------------------|
| 第1回 | 9月14日(火)<br>13:30~16:30  | 講義<br>・地球温暖化対策推進法の改正や普及啓発方法<br>・富山県のカーボンニュートラル推進施策                       | オンライン<br>(Zoom 又は<br>後日<br>YouTube に<br>て視聴)   | Zoom 18名<br>YouTube<br>24名 |
| 第2回 | 10月1日(金)<br>~31日(日)      | とやま環境フェアのWeb ページ閲覧<br>とやま環境チャレンジ10教室の実践動画の視聴<br>富山県SDGs 宣言推進フォーラムの基調動画視聴 | ウェブ及び<br>YouTube 視<br>聴                        | 27名                        |
| 第3回 | 11月12日(金)<br>13:30~17:00 | 講演・事例発表<br>(中部ブロック研修会と併催)  | オンライン<br>(Zoom 及び<br>YouTube リ<br>アルタイム<br>視聴) | 19名                        |
| 第4回 | 11月28日(日)<br>10:00~15:00 | ワークショップ<br>地域で効果的な温暖化対策を考える  | 実会場での<br>対面                                    | 15名                        |
| 第5回 | 2月22日(火)~<br>3月4日(金)     | 講義<br>小学校における環境教育について<br>講師：東部教育事務所 島瀬 武夫指導主事                            | オンライン<br>(YouTube 視<br>聴)                      | 23名<br>(視聴数 90)            |

## 2 推進員養成講座の開催

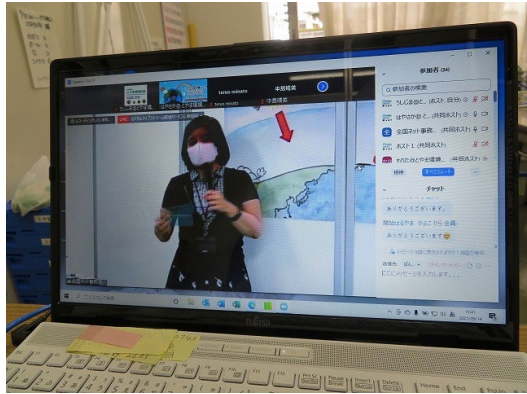
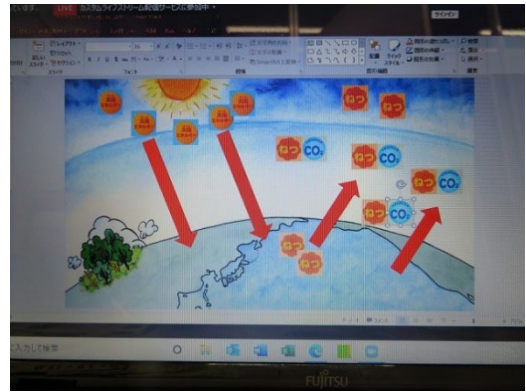
推進員養成講座を下表のとおり、5回実施した。

なお、養成講座参加者36名のうち、3回以上受講した修了者は32名であった。

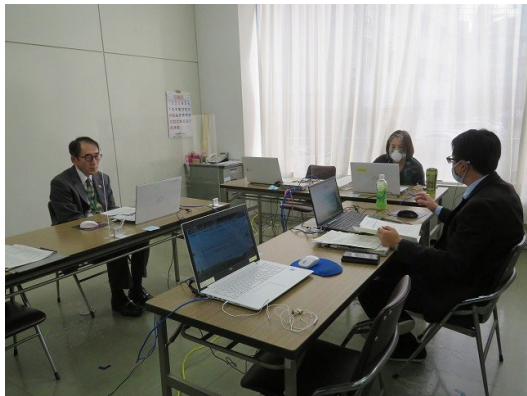
|                              | 実施日時     | 内容   | 参加者 |
|------------------------------|----------|--|-----|
| 第1回<br>座学<br>オンライン<br>(Zoom) | 8月22日(日) | ① 地球温暖化と海洋の変化<br>② 「新とやま温暖化ストップ計画」について<br>③ 地球温暖化防止活動推進員について   | 33名 |
| 第2回<br>座学<br>オンライン<br>(Zoom) | 9月14日(火) | ① 地球温暖化対策推進法の改正と地域脱炭素ロードマップ<br>② 「脱炭素」ってどう伝える？普及啓発方法について考えよう<br>③ カーボンニュートラルの実現に向けた取り組み                  | 33名 |
| 第3回<br>座学<br>ウェブ閲覧<br>・動画視聴  | 10月1日(金) | ① 「とやま環境フェア2021 in web」の閲覧<br>② 「とやま環境チャレンジ10教室(YouTube限定配信)」の視聴<br>③ 「富山県SDGs宣言推進フォーラム(YouTube限定配信)」の視聴 | 21名 |
| 第4回<br>実地研修                  | 11月5日(金) | ① 富山県における食品ロス対策について<br>② 地球温暖化に関する研究、適応策について<br>③ 環境楽習室エコ・ラボとやまの体験学習・見学<br>④ 意見交換                        | 24名 |
| 第5回<br>座学<br>動画視聴            | 2月22日(火) | ① 小学校における環境教育について<br>(YouTube限定配信)   | 26名 |

研修会の様子

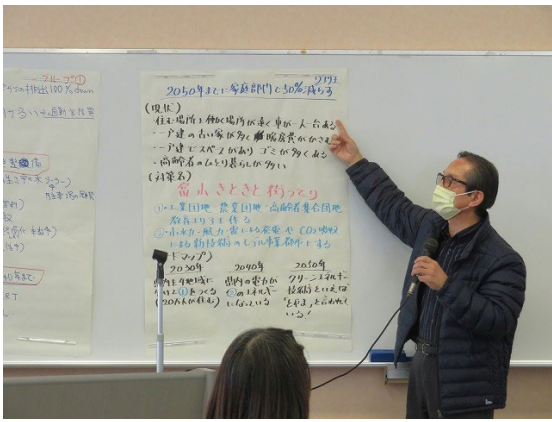
第1回研修会 9月14日



第3回 研修会 11月12日

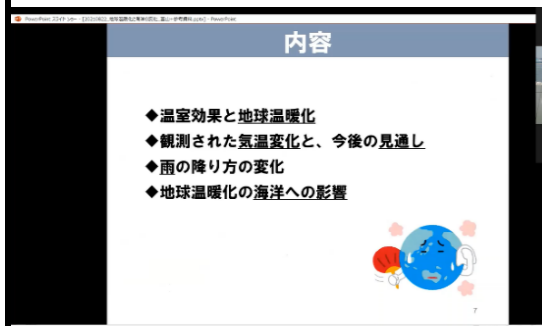


第4回研修会 11月28日

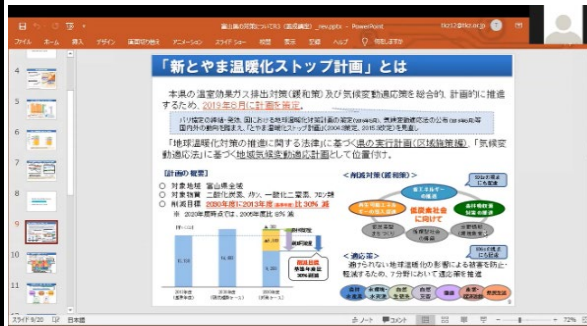


【養成講座の様子】

第1回 8月22日(日)  
オンライン (Zoom)



第1回 8月22日(日)  
オンライン (Zoom)



第1回 8月22日(日)  
オンライン (Zoom)



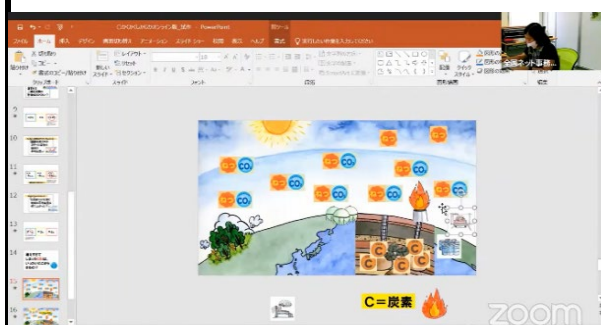
第2回 9月14日(火)  
オンライン (Zoom)

菅総理 所信表明演説  
令和2年10月26日  
**「2050年カーボンニュートラル、脱炭素社会の実現を目指すことを、ここに宣言いたします」**

積極的に温暖化対策を行うことが、産業構造や経済社会の変革をもたらし、大きな成長につながるという発想の転換が必要です。

省エネルギーを徹底し、再生可能エネルギーを最大限導入するとともに、安全最優先で原子力政策を進めることで、安定的なエネルギー供給を確立します。

第2回 9月14日(火)  
オンライン (Zoom)



第2回 9月14日(火)  
オンライン (Zoom)

カーボンニュートラルとは？  
温室効果ガスの排出を全体としてゼロにすること

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 温室効果ガス<br>二酸化炭素、メタン、一酸化二窒素、フロンガス(4ガス) | 「排出を全体としてゼロにする」<br>排出量から吸収・除去量を差し引いた合計をゼロにする |
|---------------------------------------|--|

岡山県の温室効果ガス排出量の内訳(2018年度)

○ 大幅な排出削減  
○ 排出量と吸収・除去量を差し引きゼロに

第3回 10月1日(金)  
YouTube動画視聴



第4回 11月5日(金)  
薬事総合研究開発センター2F大会議室



第4回 11月5日(金)  
環境科学センター内エコ・ラボとやま



第4回 11月5日(金)  
薬事総合研究開発センター2F大会議室



第5回 2月22日(火)  
YouTube動画視聴

1 学校における環境教育

(1) 小学校学習指導要領  
前文(抜粋)

一人一人の児童が、自分のよさや可能性を認識するとともに、あらゆる他者を価値のある存在として尊重し、多様な人々と協働しながら様々な社会的変化を乗り越え、豊かな人生を切り拓き、**持続可能な社会の創り手となる**ことができるようにすることが求められる。