

● 世界共通の17の目標「SDGs」関連している目標

4 質の高い教育をみんなに	7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに	11 住み続けられるまちづくりを	12 つくる責任 つかう責任
13 気候変動に具体的な対策を	15 陸の豊かさも守ろう	17 パートナリシップで目標を達成しよう	

特集 みんなで実現!!

脱炭素社会 CO₂削減

をはじめてみよう!

【問合わせ】環境課 ☎21-4001

リサイクル Recycle

3R-リデュース、リユース、リサイクル

- ◆ マイバッグ、マイボトル等を使う
- ◆ 修理や補修をして、ものを長く使う
- ◆ 使わなくなったものは、フリーマーケットで売る
- ◆ ごみを減らす、ごみの分別処理をする
- ◆ シェアリングやサブスクリプションを利用する

脱炭素社会ってなに？

地球温暖化の主な原因とされる二酸化炭素(CO₂)をはじめとする温室効果ガスの排出が実質ゼロになる社会のことです。半田市では、ゼロカーボンシティはんだビジョンを策定し、2030年までにCO₂の排出量を2013年度比で45%削減、2050年までにCO₂排出量を実質ゼロにすることを目標としています。

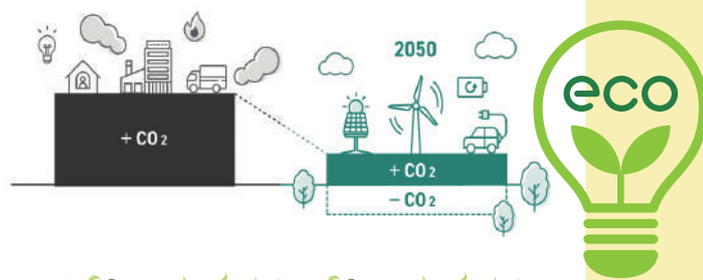
カーボンニュートラルってなに？

温室効果ガスの排出量と吸収率を均衡させることを意味しています。温室効果ガスの排出量から植林、森林管理などによる吸収率を差し引いて、合計を実質的にゼロにすることをいいます。

住宅の地球温暖化対策設備に助成しています!

蓄電システムなどの住宅用に導入する地球温暖化対策設備の設置費用の一部を助成しています。家庭における二酸化炭素排出量の削減、再生可能エネルギーへの転換にご協力ください!

地球温暖化設備助成制度はこちら!



CO₂ 排出 減らす

非常時にも役立ちます!!

最近、地震や台風などの自然災害を原因とした停電が増加中。非常時も電気自動車を非常電源として活用できます!!

CO₂が増え続ける! どうなるの?!

温室効果ガスの多くをCO₂が占めており、CO₂の増加は地球温暖化の大きな要因となります。地球温暖化は、

- ① 真夏日の日数が増える
- ② 大型の台風やゲリラ豪雨が 増える
- ③ 四季がなくなる

など、私たちの生活に深刻な影響をもたらします。

家電製品の買い換えでどれだけ省エネ?

- 10年前と比べると約40~47%の省エネ
- 一般電球と比べると約86%の省エネ
- 9年前と比べると約42%の省エネ
- 10年前と比べると約17%の省エネ

