

## 環境問題シリーズ 第9章

私達「地球環境に学ぶサークル」では、急速に進む地球温暖化に関する知識や経験を地域に生かし行動することを目的として活動しています。活動内容は、メンバーの自主学習発表、テレビ・映画の視聴と討論、現地・現場の情報収集、各種講演会への参加を通じ、

- ・地球温暖化の現状、影響、防止を勉強
- ・環境問題の講演会、討論会、エコ見学会などの企画と実施を行っています。

しかし、最近の異常気象(猛暑、台風、豪雨、豪雪、竜巻)、プラごみによる海洋汚染、原発による放射能汚染、政府の遅れたエネルギー・脱炭素政策、をみると将来の子供や孫達の時代の地球はどうなってしまうか、極めて不安です。

そこで私達は「勉強して批判するだけではだめ」、諦めず少しでも地球温暖化を抑えるために「私達一人一人は何をすべきか」を考えました。その結果、各自・各家庭で実行できそうな身近な行動項目を定め「環境行動宣言 2021」を作成しました。

右頁に、各自・各家庭で出来る取組み例 20 項を示しました。各項目について、現状の取組状況を 5 点満点で自己採点してみてください。毎年どの程度取組が進んでいるか振り返ると、各自・各家庭の地球環境改善努力がどの程度かわかると思います。地球環境問題に関心のある方は是非自己採点してみてください。

一人一人が行う小さな取組努力が、地球環境の悪化を少しでも抑制する力になると考えています。

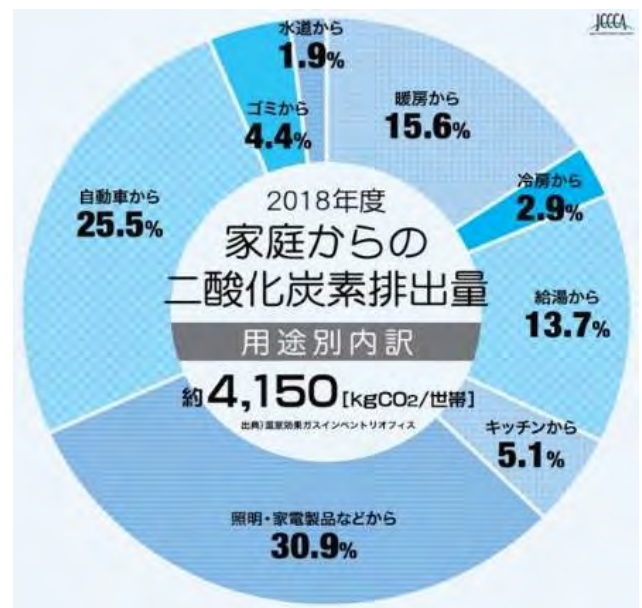


## 「環境行動宣言 2021」

地球環境に学ぶサークル

## 「環境行動宣言 2021」

1. 温暖化抑制
2. 大気・海洋汚染防止
3. 食料廃棄削減
4. 3Rの徹底
  - ・ Reduce:発生抑制
  - ・ Reuse:再使用
  - ・ Recycle:再資源化



## 廃プラ総排出量(899万t)の内訳

