



# エコふなばし

環境新聞  
第12号  
平成31年3月1日  
船橋市環境部  
環境政策課

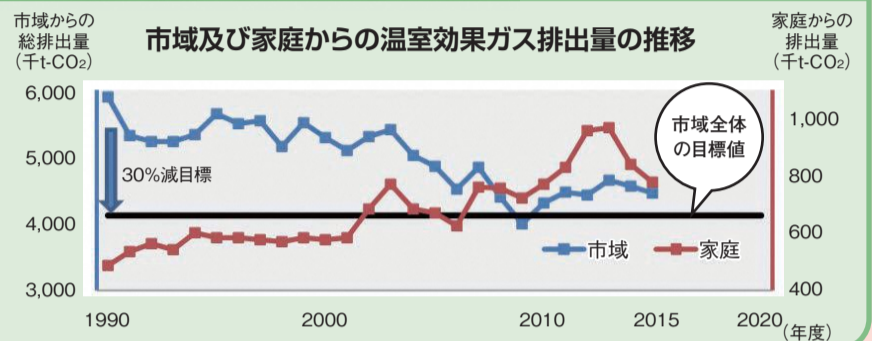
## ～地球温暖化を防止するために私たちにできること～

船橋市では平成30年度に猛暑日(35度以上の日)が11日もありました。このままでは2100年には千葉県で最高気温が41.9度になるという話もあります。地球温暖化を防止するためには、市民・事業者・行政それぞれが協力して、温暖化対策を進める必要があります。そのため、市の現状や現在行っている取り組み、皆さんに実施していただきたい身近にできる温暖化対策を紹介します。

## 地球温暖化の影響と船橋市の状況



ボクの名前はふなわりくん。今日はみんなに地球温暖化の影響や対策を紹介するね。  
気温上昇による農作物への影響、過去の観測を上回る短時間強雨、台風の大規模化による自然災害、猛暑日や熱帯夜の増加など、すでに温暖化の影響はボクたちの暮らしにも出ているんだ。  
右の図は、地球温暖化の主な原因となる市域及び家庭からの温室効果ガス(CO<sub>2</sub>など)排出量の推移だよ。市では平成32年(2020年)に平成2年(1990年)度比でガス排出量を30%削減する目標を掲げているんだ。この目標を達成するために、家庭から排出される温室効果ガスもさらに減らしていこう。



## 公共施設における再生可能エネルギー導入の取り組み



温暖化の主な原因は化石燃料(石油など)を由来としたエネルギー消費に伴うCO<sub>2</sub>排出量の増加なんだ。市では、照明や空調設備などの省エネルギー化を進めながら、太陽光など再生可能エネルギーの活用を力を入れているよ!



消化ガス発電設備

(西浦下水処理場内、平成31年度稼働)



下水処理で出る汚泥を分解し、発生する消化ガスを利用した発電設備が稼働予定だよ。



公民館屋上



坪井公民館

一部の公民館や学校など身近な施設にも、太陽光発電システムが設置されているんだ。



ふなばし三番瀬海浜公園・環境学習館

## 私たちにできる「環境にやさしい生活18のアクション」



身近にできる温暖化対策をまとめた「18のアクション」の一部を紹介するね!

### 公共交通機関を利用する

公共交通機関は、移動に伴うCO<sub>2</sub>排出量の少ないエコな乗り物です。市内には9路線35駅と鉄道網も充実しています。



### エコ住宅を検討する

太陽光発電システムや蓄電池などの再エネ設備や省エネ設備を導入するなど、環境に配慮した住宅だよ!市では、対象設備の設置費の一部を補助してるよ。(平成30年度)



### エコ・クッキングを実践する



地産地消や旬を意識した「買い物」、水やガスを無駄にしない「調理」、「片付け」をすることがエコ・クッキングだよ!船橋産の小松菜やホンビノス貝などを使って実践してみてね。

エコ・クッキングは東京ガス(株)の登録商標です

### 他にもあるよ! 18のアクション

緑のカーテンを  
実践する

省エネ家電を  
選択する

マイバッグを  
活用する

☎ 環境政策課 温暖化対策係 ☎ 436-2465

## ふなエコの取り組みって知ってる!?

ふなエコ(※)は、地球温暖化対策を船橋から進めるために市民(市民団体)・事業者・行政が協力して活動している団体です。身近な温暖化対策を実践していただくために、さまざまな取り組みを行っています。

### ふなエコプロフィール

団体名:ふなエコ(愛称)  
【正式名:船橋市地球温暖化対策地域協議会】  
設立:平成21年3月(今年度で設立10周年)  
会員数:44団体(平成31年1月現在)  
キャッチコピー:ふなばしのかで“減らせCO<sub>2</sub>”!!

イベント情報等はお気軽にお問合わせください。  
また、ふなエコホームページにて随時掲載しておりますので、右コードを読み取りご確認ください。



▲子どもエコ・クッキング教室



▲環境施設見学会  
(平成30年度:JAXA筑波宇宙センター他)



▲環境に関する講演会



▲緑のカーテン普及事業(三山小学校)

みんなの参加  
待ってるよー!



▲小学生を対象にした環境学習

☎ ふなエコ事務局(環境政策課 温暖化対策係) ☎ 436-2465