

# 地球の明日を考える

## 地球温暖化防止の身近な取り組み

近年、世界各地で多くの異常象が報告され、地球温暖化との関係が議論されています。その地球温暖化の原因といわれているのが、二酸化炭素やメタンなど温室効果ガスの排出量の増加です。わたしらちは日常生活の中で、多くの二酸化炭素を排出しています。

日本は、温室効果ガスの排出量を基準年（1990年）に比べ、2012年までに6%削減することが義務付けられています。

### 温室効果ガス削減のはずが6・4%増え?

一人ひとりの積み重ねが必要不可欠となります。未来の地球のために、あなたも身近なところから行動を始めてみませんか。

### 温室効果ガス削減を掲げる京都議定書

温室効果ガスの削減は、年に京都で開催された気候変動枠組条約第3回締約国会議（COP3）で、京都議定書が採択されました。その中で

昨年11月に環境省が発表した、2006年度の日本の温室効果ガスの総排出量はCO<sub>2</sub>換算で13億4,100万トン。削減をするはずが、基準年より6・4%増となっています。そのため、日本は6%を今後、削減しなくてはなりません。

### 「地球温暖化防止」と「省エネ」と「節約」の関係は密接

わたしたちの家庭で使われる電力のうち7割を占める

が、エアコン、冷蔵庫、照明器具、テレビ。これらの排出量達成への大きな力となります。



ちは環境再生基金によるひまわりエコプロジェクトの参加団体を募集しています。

ひまわりエコプロジェクトとは、栽培したひまわりから収穫される食用油や、その廃食用油を活用して石けんやバイオディーゼル燃料を作る活動です。廃食用油を資源として活用してもらうことで、資源循環社会づくりや地球温暖化対策への理解を深めもらうことを目指しています。

▶募集期限=4月21日(月)

申・問助千葉県環境財団環境再生基金チーム

☎ 043(246)2091



## 省エネ

狂犬病予防注射は毎年1回受けさせなければなりません。また、犬の登録も所有者の義務となっていますので、必ず行ってください。

### 狂犬病予防集合注射を実施△平成18・19年度に注射済票の発行を受けている方

問診票を郵送します。予防集合注射を希望される方は問診票に必要事項を記入のうえ、必ず会場にお持ちください。

この寄贈は、大網白里ラ

イオンズクラブ結成30周年記念事業の一環として行わ

れ、バス利用者が快適に乗降することができるよう

と、千葉興業前バス停留所に設置されています。

### バス利用者の利便性が向上

公共交通の利用促進のために、大網白里ライオンズクラブからバス停留所の上屋が寄贈されました。

この寄贈は、大網白里ラ

イオンズクラブ結成30周年記念事業の一環として行わ

れ、バス利用者が快適に乗降することができるよう

と、千葉興業前バス停留所に設置されています。

この寄贈は、大網白里ラ