

市の花  
「梨」



ホームページ <http://www.city.inagi.tokyo.jp/>  
◀携帯電話版 <http://www.city.inagi.tokyo.jp/i/>  
(左のバーコードを読み取り機能付き携帯電話で読み取ってください)

発行 東京都稲城市 編集 秘書広報課広報広聴係 〒206-8601 東京都稲城市東長沼2111 ☎042-378-2111 042-377-4781

# みんなで考え、みんなで取り組みましょう！ 地球温暖化防止対策

## 地球温暖化は現実の問題です

現在地球では、電気の利用や石油・石炭の利用などの経済活動に伴って発生する、CO<sub>2</sub>などの「温室効果ガス」の影響により、地球の温度が上昇してしまう「温暖化」が世界規模で起こっています。

この地球温暖化により、砂漠化の進行や氷原・氷床の減少などの直接的な影響のほか、気温の上昇に耐えられない動植物の絶滅や、食料不足、記録にないほどの大規模な台風の頻発など、多くの問題が起こってくるものと予想されます。更には、その影響が連鎖し合い、地球温暖化が加速度的に進行すると言われています。

地球温暖化は、人の手でしか防ぐことはできません。間に合わなくなってしまう前に、自分たちの手で対策に取り組みしましょう。



## 地球にやさしく、家計や経費も節約できる省エネ診断受付中！

省エネに興味があるけど、どうしたらいいの？光熱水費を今より節約できないかな？といった相談に対し、東京都に登録された省エネ診断員が、各家庭や事業所に訪問しアドバイスを無料で行います。  
※対象となる事業所には、いくつかの条件があります。

▷問い合わせ 東京都地球温暖化防止活動推進センター  
(愛称は「クール・ネット東京」)  
☎03-5388-3422 (一般家庭)  
☎03-5388-3439 (事業所)  
http://www.tokyo-co2down.jp/



## 太陽光発電システムなどの助成

平成21年4月から、都では一般住宅用太陽光発電システム及び太陽熱利用システム・国では一般住宅用太陽光発電システムを設置する人に対して、経費の一部を助成しています。環境負荷の少ないライフスタイルへの転換に、ぜひ助成制度をご利用ください。

### 都の補助金額

- 太陽光  
・太陽光発電システム=10万円/kW

- 太陽熱  
・太陽熱温水器=9千円/㎡  
・ソーラーシステム=16,500円/㎡  
(※グリーン熱証書の発行できるものは33,000円/㎡)

▷問い合わせ 東京都地球温暖化防止活動推進センター  
(愛称は「クール・ネット東京」)  
☎03-5388-3472

### 国の補助金額

- ・太陽光発電システム=7万円/kW
- ▷問い合わせ 太陽光発電普及拡大センター (通称は「J-PEC」)  
☎043-239-6200

### その他の助成など

- ①エコキュート  
一般社団法人 日本エレクトロヒートセンター  
「エコキュート導入補助金」受付係 ☎03-5614-7855
- ②エネファーム  
一般社団法人 燃料電池普及促進協会  
「補助金事業センター」 ☎03-3508-0730
- ③エコジョーズ  
一般社団法人 都市ガス振興センター  
潜熱回収型給湯器普及促進グループ ☎03-3502-5545
- ④エコウィル・ジェネライト  
一般社団法人 都市ガス振興センター  
ガスエンジン給湯器普及促進グループ ☎03-3502-5589
- ⑤家電エコポイント  
グリーン家電エコポイント事務局 ☎0570-064-322
- ⑥住宅版エコポイント  
住宅エコポイント事務局 ☎0570-064-717



## 2010環境シンポジウム in 稲城

### 吉村作治氏の講演会を開催します

日本におけるエジプト考古学の第一人者であり、テレビなどでおなじみのサイバー大学学長・工学博士(早稲田大学)、吉村作治氏の講演会を実施します。講演会では、自然と人間が調和を目指した古代エジプト文明の知恵を通し、現代の環境問題についてお話をさせていただきます。現在、申し込みを受け付けています。楽しくて知的な環境のお話を、皆さんも聞きにいらっしやいませんか。

▷期日 6月18日(金)  
▷時間 午後6時20分~8時  
※午後5時30分開場  
▷会場 中央文化センターホール

※バス・自転車・徒歩などでの来場にご協力ください。  
▷講師 サイバー大学学長・工学博士(早稲田大学) 吉村 作治氏  
▷講演テーマ 「エジプト文明からみた地球環境」  
▷定員 385人(先着順)  
▷費用 無料

▷申込方法 電話またはファクスで申し込んでください。  
※ファクスの場合は、代表者の①氏名②住所③電話番号と④参加人数をご連絡ください、

▷申込期限 6月17日(木)  
▷協力 首都圏エネルギー懇談会  
▷申し込み・問い合わせ 環境課環境保全係  
☎378-2111 0378-3310

**プロフィール** 1943年東京都生まれ。1966年、アジア初の早大エジプト調査隊を組織し現地に赴いて以来、40年以上にわたり発掘調査を継続、数々の発見により国際的評価を得る。

2005年1月には青いミイラマスクを付けた未盗掘・完全ミイラ「セヌウ」の木棺を発見、更に2007年10月には、エジプト学史上非常に珍しい「親子のミイラ」が埋葬されている未盗掘墓を発見し、大きな話題となった。

2009年秋より本格的に始まった「第2の太陽の船」発掘・復原プロジェクトも注目されている。

2007年、株式会社立で日本初・完全インターネット講義による『サイバー大学』初代学長に就任。  
公式HP「吉村作治のエジプトピア」 http://www.egypt.co.jp/



▲吉村 作治氏



できることから始めよう！

# 地球温暖化防止プロジェクト in 稲城

市では、稲城市民環境クラブとの協働により、オール東京62市区町村共同事業「みどり東京・温暖化防止プロジェクト」の一環として、様々な地球温暖化対策を実施しています。

「環境家計簿」をつけて自分の家からどのくらい温室効果ガスが発生しているかを把握したり、夏の涼を楽しむ昔ながらの知恵「緑のカーテン」や、ちょっとした心掛けで地球を救う「エコドライブ」の実践で、一緒に地球温暖化対策を進めましょう！

## 環境家計簿を活用して、二酸化炭素を削減しましょう！

市では、温暖化防止に向けた第1ステップとして、まずはご自分の環境を理解していただくため、温室効果ガスの排出量算出に役立つ「環境家計簿」を作成しました。

電気やガス、水道などの請求書に記載された使用量などを記入いただくことで、手軽に温室効果ガス排出量を把握することができます。環境家計簿では、使用したエネルギーや廃棄物の量に項目毎の係数を掛け、二酸化炭素の排出量に換算することで、生活に伴って排出される二酸化炭素の合計を算出します。前月や前年度数値を下回るように頑張りましょう！

▷環境家計簿 市ホームページ「くらしの情報」⇒「環境・上下水道」⇒「環境家計簿」に掲載しています。積極的に活用して、二酸化炭素を削減しましょう！

## ちょっとした心掛けが地球を救う！家計にもやさしいエコドライブを実践しよう！

家庭から排出される二酸化炭素の約30%は自家用乗用車が原因と言われており、環境と家計にやさしい運転方法「エコドライブ」の重要性が高まっています。

加減速の少ない運転や、車載物の減量などの実践により、排気ガスの排出やガソリンの消費を抑制できます。

ちょっとした心掛けが省エネにつながり、未来の地球を救います。

## 受講者募集！「エコドライブ講習会」

市では多摩ドライビングスクールと連携した「エコドライブ講習会」を開催しています。教官の指導のもと、エコドライブ技術が学べます。ぜひご活用ください。

- ▷講習会場 多摩ドライビングスクール（京王線百草園駅より徒歩1分）
- ▷講習内容 エコドライブの講習と実技教習（合計3時間30分程度）
- ▷受講方法 電話で環境課に申し込んでください。その後、講習会チケットを郵送しますので、各自で多摩ドライビングスクールに電話で講習日時を予約してください。
- ▷受講資格 日常生活で車を運転される方（ペーパードライバーは不可）
- ▷受講条件 受講後に結果票とアンケートを提出していただきます。

## エコドライバー宣言者 募集中！

- ▷参加方法 稲城市エコドライバー宣言書（環境課で配布。市ホームページからも入手できます）を環境課に持参、ファクス（☎378-3310）、メール（✉kankyuu@city.inagi.lg.jp）のいずれかの方法で提出してください。



◀エコドライバー宣言者ステッカーです。粘着シールかマグネットのどちらかを宣言者に差し上げています。

## 実施します！

### 『エコ・クッキング教室』

毎日の暮らしの中で欠かせない「食事」。その食事には様々なエネルギーが使われ、ゴミも出ます。

環境に配慮しながら「買い物」「料理」「片付け」を行うことは、私たちの生活を見直す良いきっかけとなります。

今年の夏、東京ガス(株)の協力のもと、小学生とその保護者を対象としたエコ・クッキング教室を実施します。ぜひ参加していただき、家庭で省エネを実感してください。

※詳細は、7月以降発行の広報いなぎなどでお知らせします。



## 夏の強い日差しを遮ります！

### 「緑のカーテン」で省エネを

「緑のカーテン」は、窓際に展開することで、夏の強い日差しを遮り、葉の周辺を冷却する効果のある昔ながらの知恵です。実践して、夏の涼を楽しみましょう！

環境課では、ご希望の方に花の種や実施のマニュアルをお配りしています。

▽配布場所 環境課  
▽種子種類 アサガオ・ゴーヤ・フウセンカズラ

※種がなくなり次第、配布終了となります。



▲緑のカーテン

## 低公害車への買い換えチャンスです

平成21年4月1日から開始された新グリーン税制ですが、平成22年度税制改正を経て、引き続き一定基準を満たす自動車に対しては自動車取得税・自動車重量税の減免・軽減が受けられます。

また、9月30日までに一定基準を満たした新車新規登録または新車新規検査届出がなされた自動車を対象に、エコカー補助金が受けられます。

減税や補助金の詳細や対象となる車種一覧などについては、「国土交通省」ホームページや各自動車メーカーでご確認ください。



## 活用しましょう！地球温暖化対策の情報サイト

インターネット上には、環境省のウェブサイトを始め、地球温暖化防止対策に向けた情報を掲載したサイトが充実しています。これらを参考にいただき、自分に合った温暖化対策を実践しましょう！

### 情報掲載サイトの代表例

- チャレンジ25キャンペーン <http://www.challenge25.go.jp/index.html>（CO<sub>2</sub>削減に向けた具体的な行動を提案）
- 全国地球温暖化防止活動推進センター <http://www.jccca.org/>（地球温暖化の解説や、学習用資料を掲載）
- 東京都地球温暖化防止活動推進センター <http://www.tokyo-co2down.jp/>（事業者や家庭で実践できる環境対策方法を掲載）
- 省エネルギー推進センター <http://www.eccj.or.jp/>（省エネ法の解説や、省エネの方法などを掲載）
- EICネット <http://www.eic.or.jp/>（環境全般に関する情報掲載のほか、用語検索・質問掲示板を設置）
- 環境省 <http://www.env.go.jp/>（国の環境政策や、白書・統計資料ほかを掲載）