

出だつたそうです。既に花火は打ち上げられており、本部に到着するまでの間、カメラ機能付携帯電話で、大勢の人たちが花火を撮影する光景をあちこちで見ました。しばらくして、用事を思い出しました。



今どきの携帯電話

少し古い話になりますが、8月2日、厚木の花火大会が開催されたときのことです。私は、交通整理にあたつてくださった本市の交通指導員のみなさん方にあいさつをするため、海老名側の本部に出かけました。主催者発表

思いつくままに

市では、発注する公共工事およびその他の契約事業の環境負荷軽減のため、公共工事環境配慮と契約事業環境配慮の両マニュアルを適用します。つきましては、両マニュアルの事業者説明会を次のとおり開催します。

△日時 10月24日(金)午後1時30分～3時ごろ △場所 市役所401会議室 △対象 市内外を問わず本市と各種契約を希望する事業者の方。

申込 ①会社名②会社所在地・電話番号③参加人数④参加者の職、氏名を記入のうえ、eメール(kankyou@city.ebina.jp)で提出して下さい。

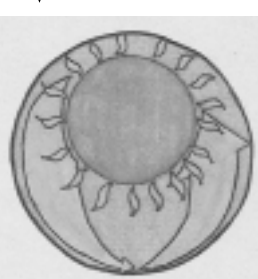
リサイクルプラザのシンボルマーク決定

●ホームページも開設

市では、発注する公共工事およびその他の契約事業の環境負荷軽減のため、公共工事環境配慮と契約事業環境配慮の両マニュアルを適用します。つきましては、両マニュアルの事業者説明会を次のとおり開催します。

△日時 10月24日(金)午後1時30分～3時ごろ △場所 市役所401会議室 △対象 市内外を問わず本市と各種契約を希望する事業者の方。

申込 ①会社名②会社所在地・電話番号③参加人数④参加者の職、氏名を記入のうえ、eメール(kankyou@city.ebina.jp)で提出して下さい。



最優秀賞・栗さんの作品

今月から実施 市役所収集 行いません

コンクリート ブロック等

これまで各家庭で発生したコンクリートガラやレンガくずなどは、粗大ごみ以外のごみとして収集し、市が保有する最終処分場で埋立処理をしてきましたが、10月以降この処理を行うことができなくなりました。このため10月からは、これらを処理する場合は市で処理業者を紹介しますので、引取りを依頼してください。

家庭系パソコン

「資源有効利用促進法」により、10月から不要になった家庭系パソコンは、市による収集は行いません。家庭系パソコンが不要となつたときは各メーカーにより設定されたりサイクル費用を消費者のみさんが負担することになりました。廃棄するときは、事前に資源対策課または各製造メーカーへお問い合わせください。

資源対策課(内544)

保全活動のリーダーへ：

えびな環境市民大学入校生募集

省エネ施設などに助成

●地球に優しい各種設備の補助内容

種別	補助金額
雨水活用施設	設置費の3分の1(限度額3万円)
太陽光発電施設	発電能力1kWにつき4万円(限度額20万円)
太陽熱利用施設(※1)	1施設につき5万円
風力発電施設	発電能力1kWにつき3万円(限度額9万円)
低公害車(※2)	通常車との差額に0.2を乗じた額(限度額10万円)
省エネナビ	購入価格の2分の1(限度額1万円)
高効率給湯器	C ₂ O冷媒ヒートポンプ給湯器(エコキュート) 1施設につき5万円
	潜熱回収型給湯器 1施設につき7000円

※1 不凍液などを強制循環する集熱器と集めた熱エネルギーを貯蔵する蓄熱槽により構成され、集めた熱を給湯・冷暖房等に利用するシステムを対象としています。

※2 低公害車は、電気自動車・ハイブリッド自動車・天然ガス自動車・メタノール自動車を対象としています。

市では、ふるさと海老名のよい環境を次世代に引き継いでいくため、えびな環境市民大学を去年に統合して開校します。

域の環境保全活動のリーダーとして活躍できる人材育成を目的としています。講義内容は下表をご覧ください。

えびな環境市民大学日程・カリキュラム一覧表

回	日 時	会 場	内 容	講 師
1	10月25日(土) 午後1時30分～4時	市役所 703会議室	開校・入学式 ガイダンス オープニング環境基礎講座 地球温暖化の概要 ～私たちのなすべきこと～	全国地球温暖化防止活動推進センター 事務局長 中村 裕氏
2	10月31日(金) 午後6時～9時	市役所 401会議室	環境リーダーとは	NPO法人かながわ環境教育研究会 代表 渡辺 敦氏
3	11月5日(水) 午前9時～午後5時	リサイクル 高座清掃施設組合・ 株芝浦メカトロニクスほか	えびなの環境① 施設見学	各施設担当者
4	11月11日(火) 午後6時～9時	市役所 401会議室	えびなの環境②	市職員ほか
5	11月20日(木) 午後6時～9時	市役所 401会議室	「グリーンコンシーマ」 になろう	NPO法人グリーンコンシーマ研究会 代表 緑川芳樹氏
6	12月9日(火) 午後6時～9時	市役所 401会議室	循環型社会を実現する私たちの暮らしと環境のまちづくり(ゴミ問題から)	ジャーナリスト・環境カウンセラー 元気なゴミ仲間の会 事務局長 崎田裕子氏
7	12月14日(日) 午前10時～午後5時	市役所 401会議室	クロージング講座 ワークショップ 「えびなの環境リーダーとして活動をはじめよう!」 修了・閉校式	NPO法人かながわ環境教育研究会 代表 渡辺 敦氏

*講師の都合により日程や内容が変更することがあります。

*開講10分前にお越しください。

*第3回の昼食等は自己負担です。

市では、各家庭で雨水・太陽光・風力の利用など環境にやさしい各種設備を導入する際に、経費の補助を行っていますのでご利用ください(左表参照)。補助は予算がなくなつた時点で終了しますので、お早めに。

環境保全課(内531)。

環境まめ知識 ～台所編～

台所の省エネ

冷蔵庫	<ul style="list-style-type: none"> 物を詰めすぎない 熱いものは冷めてから入れる 冷蔵庫用カーテンをつける 冬の設定温度は弱に
電気ポット	<ul style="list-style-type: none"> やかんで沸かしたほうが省エネ 沸かすときは結湯器のお湯から 保温は低温で 長時間使わないときは電源を切る 電気を切っても保温できる魔法瓶タイプを選ぶ
炊飯器	<ul style="list-style-type: none"> 長時間保温しない 長く保温するより食べる時間にあわせて2回炊く 余ったら小分けにして冷凍、食べるときに解凍
料理方法	<ul style="list-style-type: none"> ガスの火は鍋底からはみ出さないように 野菜の下ごしらえは電子レンジで 煮込み料理は圧力鍋や保温鍋を活用 野菜やめんは一緒のお湯でゆでる 家族一緒に食事をすれば温め直しがなく省エネ
食器洗い	<ul style="list-style-type: none"> お湯の温度は低めに 食器の汚れは先にふき取り、桶などでため洗い 野菜等のゆで汁も再利用 食器洗い機はまとめ洗いで

これだけ守ると 1万円の節約

るエネルギーを2010年度までに1998年度比9%の減を目標としています。このエネルギーを原料となる原油に換算すれば、1年間にドラム缶11万500本(237,500L)が消費されることがあります。このエネルギーを貯めることで、各家庭の台所でのエネルギー消費量は原油にして約90㍑、金額にして約1万円の節約になります。

一世帯当たりの平均的な年間エネルギー消費量は原油にして約360㍑、自動車1,165㍑、その他215㍑。目標は195㍑分の削減で達成のためには、各家庭の台所でのエネルギーを大きなかぎりに使う必要があります。左表の内容を実践するだけで、家庭やオフィスなどで使われているとみられます。市では地球環境の保全に向かって、家庭やオフィスなどで使われています。

これは、環境について学び、地元で応募資格としている環境問題に関する内容を実践するだけです。日々の心がけが、地球環境の保全に役立つのです。

環境保全課(内533)。