

プラスチック回収は

10/13 (日)

11/10 (日) *第2日曜日

舞の里1丁目集会所 8:30~10:00

舞の里小学校玄関前 9:00~11:00

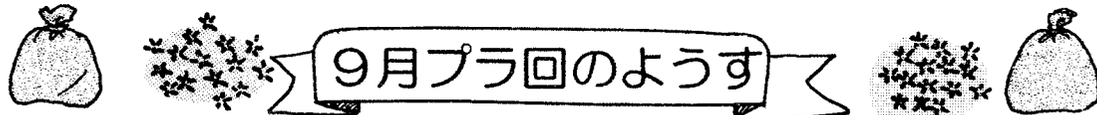
※ 雨天：集会所内、舞小体育館にて回収。

内容物を取り出して、水気を切って持ってきて下さい。

9月8日 (日) プラスチック回収報告

ご協力ありがとうございました。

参加世帯数						回収量	カンパ
331						176ふくろ (1471.5kg)	29,639 円
1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	その他		
80世帯	23世帯	25世帯	48世帯	92世帯	63世帯		



2ヶ月分の回収とあって、舞の里小だけでも、1トンの大台に乗りました。回収手伝いのボランティアの方、たくさんのプラを持ってきて下さった方々のご協力に感謝します。

また、お忙しい中、アンケートご協力ありがとうございました。ぜひ、マイバックをお役に立て下さい。

来月のプラ回収時、2回目のアンケートを取らせて頂きます。マイバックが使われた感想などをお伺いするものです。すでにお渡ししたアンケートにご記入の上、次回お持ち下さい。

※マイバックは、糟屋地区商工会から配布された物です。



地球温暖化を考える ~2~

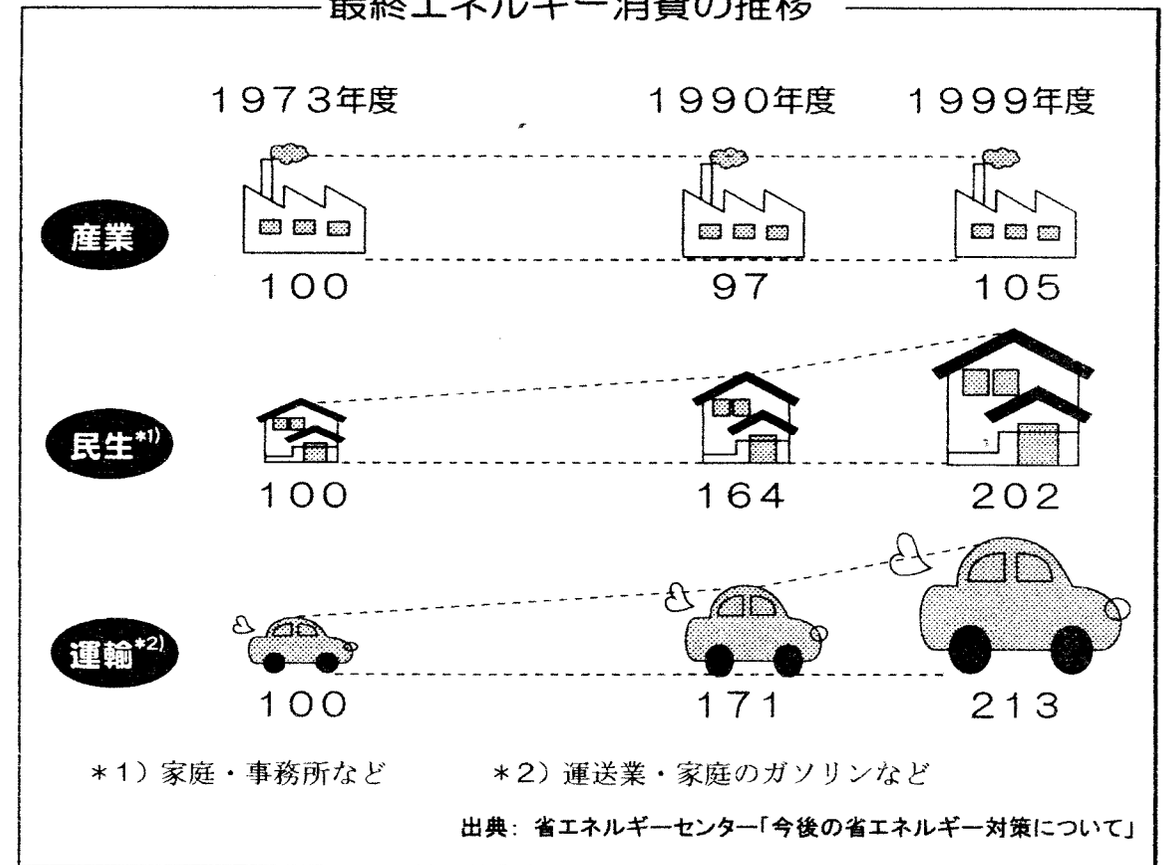
地球温暖化の原因となる代表的温暖化ガス、二酸化炭素 (CO₂) の増加は、現代の私たちの生活を支える化石燃料 (石炭や石油・天然ガスなど) のエネルギー利用によるものが大半だそうです。

では、どのようなところにそのエネルギーは使われているでしょう。ちょっと想像してみてください。電気、ガス、上下水道、ガソリンなどがない生活...



もし、化石燃料エネルギーが使えなくなったら、現在の私たちの都市生活は成り立たない、と言っても過言ではないと思われませんか? それを裏付けるかのように、産業部門のエネルギー使用の伸びに比較して、日常生活で用いるエネルギー使用量の伸びは格段に急速です。

最終エネルギー消費の推移



私たちが何気ない当たり前の生活をするほど、CO₂を出して地球を暖めてしまうなんて... さてさて、私たちはこれからどうしたらいいのでしょうか。 (次号に続きます。)

「エネナビくん」で考えた!



「エネナビくん」連載で、半年あまり省エネについて考えてきました。そこで今度は、みなさんに「無理のない、それぞれの生活を大切に省エネ法」を聞いてみました。



わが家は、太陽熱温水器を取り付けました。ガス代をドーンと節約。

エコタップ買いました。慣れないとめんどろ。主電源消して、タップのスイッチ切って... 最近、夜寝る時だけタップのスイッチを切ることになりました。



◆◆◆◆◆ 省エネ・うまくいくコツ ◆◆◆◆◆

- ① 目標を決める。(電気代〇〇円以下とか。)
- ② 家族みんなのできることを出し合う。(1人でやらない。)
- ③ 無理をしない。(長続きが大切。)
- ④ 他家と比較しない。(自分の過去と比較する。)
- ⑤ うまくいったらほめる。(ごほうびがあるとがんばる。)

夫は、夜遅く帰ってきてから、電気を使う。私は、朝早く起きて、通勤前にひと仕事。そこで、**時間帯別電灯**という契約にしました。夜10時から朝8時までの電気代は激安なので、電気代が、すっごく下がったよ!

自転車を愛用するとスタイルがよくなります!



省エネの失敗談 こんなことも... トホホ... (>_<)

エネナビくん日記を読んで、私にもできることをしてみよう、と思って炊飯器の保温を止めてみました。でも最初、失敗しました。ご飯をいたませてしまったのです。



原因は、お釜の中に、炊いたご飯をそのまま入れておいたから。あつ〜い夏は、さっと冷ました方がいいみたいです。そういえば私が小さい頃、夏には、母が炊きたてご飯をすぐ竹製のおひつに移していたこと、思い出しました。次に炊飯器を買う時は、保温なしも検討してみようかな。

手間をかけず、少し気にかけるだけでエネルギー消費は、割と楽に減らせます。省エネは、地球にも家計にも負担を減らす生活です。

※全ての事項がみなさんの生活にぴったり合うわけではありません。

静かな「森の土」 その1. 事の始まり

私は、土いじりと、変化していく植物を毎日ぼんやり眺めるのが好きです。でも、念願の土地付きの家に移ってきて、喜び勇んで、さんざん色々なものを植えたあげくに分かったのは、庭木は剪定するものだ、草花は植え替えるものだ、庭には草がたくさん生えるのだ、というごくごく当たり前のこと。



その結果、とりわけ春と秋には、多量の「剪定枝ごみ」が、私の頭を悩ますことになってしまったのです。



「う〜ん、こりやまずい。」

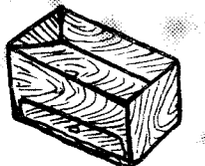
私は、すぐ、もったいなと思ってしまいます。だって、うちの庭は新しく開かれた土地で、ほとんど有機物の気配のない砂や粘土状なんです。何か植えようと思えば必ず腐葉土をたくさん必要とします。

腐葉土買いつつ、腐葉土の元をごみとして捨てる... ふ〜、どうにかならないものかしら。いい知恵を探しに、さっそく図書館に駆け込みました。

エコま

~事務局より~

❖ プラ回収参加の方から、手作りカンパ箱をカンパしていただきました。木製のとってもすてきな“作品”です。ありがとうございました。



❖ ニュースダイジェスト版、好評販売中です。9月のプラ回収では、あまりの忙しさに並べることができない時間がありました。申し訳ありません。事務局にお気軽にお問い合わせください。(1部50円)

