

CES 推進協議会では、環境講座を毎年開催しています。平成 23 年度環境講座の第 6 回プログラムでは、「皆に知らせたいエコ製品・エコ情報」をテーマに、ワークショップを行いました。受講生から寄せられたエコ製品の結果を紹介します。

CES 環境講座は、受講生とボランティアスタッフによる手作り楽しい講座を目指しています。来年度も開催いたしますので、是非皆さまもご参加ください。開催情報はホームページなどでお知らせします。(CES 推進協議会ホームページ…<http://www.chiyoda-ces.jp/>)

☆エコワット



毎日買い続けている電気。エコワットを電気代を知りたい電気機器につければ簡単に値段が分かります。

待機電力も分かります

よ。千代田区立図書館の貸出し券を持っている人は図書館カウンターで無料で借りられます。

☆圧力鍋



我が家では電気がまをやめて、圧力鍋でご飯を炊くようになり電気代が、月に約 2000 円安くなりました。ガスの使用量も大幅削減です。

☆農業用遮光ネット

夏、これで日光を遮ると窓ガラスの温度が 5 ～ 7 度下がります。しかも安い！

☆フリースのひざ掛け

冬、これを丸めて玄関のカーテンの下に置きます。

内と外で 10 度位違います。

☆廃食油から作った粉石けん

家庭で使わなくなったてんぷら油などから作った粉石けん。廃棄物の有効利用。石油を材料にしない石けん。分解しやすく水を汚しません。

☆ピップエレキバン

貼り付ける紙さえ変えれば、磁石は何度でも使えます。

とっても安い！

☆スターバックスタンブラー



紙コップ削減。

ペットボトル削減。

保温保冷が出来ます。

割引あり。

☆ペットボトル使い回し

ペットボトルをマイボトルとして使う。

☆かいまき毛布

全身暖かいので暖房いらず。

☆個別スイッチ



待機電力をカット！電気料金もカット！

つけたり消したりも簡単です。

☆セーター

義母の手作りのセーターを10年着ています。ものを大切に長く使う究極のエコ！

☆ユニクロのネックウォーマー

帽子にもなり、温かい。

☆容器包装プラ

同じ形のものは重ねて、立体的なものは切って平らにして資源ごみに。

☆アクリルたわし

自分で作っています。ぬるま湯で洗えば、洗剤を使わず、水も少しですみます。原価約20円です。



☆小型ソーラーパネル+直流LED照明

ネットで比較的安価で買えます。直流なのでエネルギー効率が良い。停電時も安心。



☆電動アシスト車輪

既存の自転車に取り付けられます。減速時に発電し、高負荷時にモーターでアシストする人力発電自転車。

