

**10.19(日) ワイワイフェスタ** 主催:連合自治会

エコタウンクラブも参加しま〜す!

10:00-15:00 於:中央公園

★ **自然エネルギー利用展示** ★

おひさまの熱でお湯をわかそう

その熱さにビックリ!

ドイツから来たソーラークッカー、飯盒でご飯も炊けますよ



★ **「生ごみは資源！」展示** ★ CO2発生を減らせます!

あなたに合った方法で生ごみを有効活用しましょう!

①「EMボカシ」等で生ごみを堆肥化 (1.5kg入り1袋を100円で頒布)

A)バケツ利用 B)コンポスト利用 C)穴埋め法 など紹介

※ボカシの他 EM 発酵肥料・EM 活性液も実費にて販売します

②「シマミミズ」で生ごみを堆肥化 (希望者にミミズをお分けします!)

A) ミミズ液肥を実費販売

B) 簡単な飼育方法を丁寧に説明(説明資料を提供)



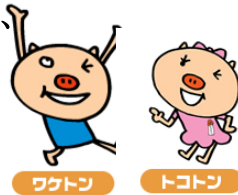
③ベランダでもできる、腐葉土を使った臭いのしない堆肥づくりも紹介!

★ **「ワケトン分別クイズ」** ★ ★ **「竹カエル」作り** ★

分別すれば「ゴミ」が「資源」に!

あなたもクイズに参加して

ワケトン仲間になろう。



竹の節を使って、オリジナル

エコ工作を楽しみ

ましょう。



予  
告

**交流プラザエコ農園 秋野菜の収穫祭  
11/29(土)開催**

ただ今キャベツ・小松菜・水  
菜等の苗を交流プラザ農園  
で販売中です!3鉢100円。

**エコタウン日誌** (その他のエコタウン活動)

7/4,9/9 水木小3年生環境体験学習(於:鶴越森林公園)支援

7/5 夏野菜の収穫祭開催

9/3 ひよどり台っ子応援団運営委員会参加

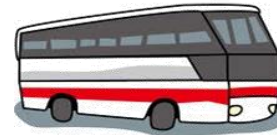
9/5 エコタウン意見・情報交換会(於:勤労会館)参加



ひよどり台

**エコタウンだより**

第45号 発行 ひよどり台エコタウンクラブ(ひよどり台ふれあいのまちづくり協議会環境対策部会)  
2014.9.28 神戸市北区ひよどり台3-4 ひよどり台交流プラザ 内 電話&FAX: 743-0052



~晩秋の丹波路を訪ねて~

**エコバスツアー  
参加者募集**

◆ **丹波市 水分れ公園**

本州一低い中央分水界の不思議  
を実地に見学します

◆ **兵庫県立 丹波年輪の里**

「木とのふれあい」をテーマとする施設。  
木と親しみ、木のすばらしさを再認識。

◆ **バイオマス丹波**

森林資源の有効活用を図るため、燃料用チップを製造・販売する木材加工施設。  
今年6月から稼働しており、化石燃料に代わるエネルギーを近隣施設に提供して  
います。エネルギーの地産地消とは? 今注目のスポットを見学します。

実施日時: 12月 5日(金)

集合時間: 8時50分 出発: 9時00分

集合場所: 郵便局前

参加費用: 4,000円(保険料・昼食代含む)

解散時間: 17時00分ごろ

申込受付: 10月22日(水)以降の水・木・金曜日

※交流プラザとふれあいセンターにおく案内をごらんの上、代金を添えて  
交流プラザ受付までお申込み下さい。(先着45名受付)

※昼食は「丹波年輪の里」内。その他道の駅にも立ち寄る予定です。

主 催: ひよどり台エコタウンクラブ

協 賛: ひよどり台クラブ



# ひよどり台夏のエコトピックス



★今年も目に涼しい「緑のカーテン」が地域福祉センターと交流プラザに



地域福祉センター

アサガオ



ゴーヤ

今年も神戸市から全市的に「緑のカーテン」設置の呼びかけがあり、市内のあちこちで育成されている様子を見ることができました。

ひよどり台でも多くの住宅で取り組んでおられました。省エネと夏バテ防止のビタミン補給と、一石二鳥。来年もぜひ挑戦しましょう。



交流プラザ・エコ農園



交流プラザでは保育所や児童館の子供たちとゴーヤを収穫しました。8/8, 12 (台風の直前直後の収穫となり、その後は天候不順で不作となってしまいました)



★今年の夏休み工作教室は大盛況 竹馬・竹ぽっくり・水鉄砲を作って遊びました 8/21



8/24 ラジオ体操後のミニイベントでは竹カエル作りをしました



竹ぽっくりの竹伐り



水鉄砲の布巻き



水鉄砲 遠くまで飛ぶかな



竹馬の長さはどれぐらい？



乗れるかな？竹馬

～作って遊んでみて～ 感想を聞いてみました

- ◆ 竹馬を作った時、針金でくくるのが難しかった (小5男子)
- ◆ 竹馬を持ち帰った時はあまり乗れなかったが、そのうち乗れるようになり、足をのせるところが外れても自分で直して、ずっと乗っていた。とても良い体験になって良かったと思う (小5男子保護者)
- ◆ 竹ぽっくりを作った。穴をあけて紐を通すだけで、簡単でも頑丈にできてうれしかった。近所の子と一緒に遊んだ (小4女子)
- ◆ 竹ぽっくりにヒモを通した時、ヒモが太くて慣れてなくて結ぶのが難しかった。水鉄砲は布巻きが少し難しかった (小3女子)



7団地クリーンステーション・カラス除けの工夫  
～ご紹介します～



木の枝から飛んでくるカラスをこの黄色の糸で遮る。簡単な方法。効果は大。

捨てないで！

一紙箱 紙芯 封筒 はがき 他  
「雑がみ」をリサイクルしよう！  
別添チラシを見てね！



ひよどり台を美しいまちに！  
落とし物のないようにお持ち帰りを

