



堆肥化が進んだダンボールコンポストに興味津々の参加者

福山北部脱温暖化地域協議会は、福山市の北部ブロック(新市・駅家・芦田・加茂)

「家庭の省エネ2カ年計画」好発進 県外から視察も

TEAM
地域 エコ アクション ミーティング

最前線 2

②福山北部脱温暖化地域協議会

を中心に、「省エネ」をテーマに脱温暖化活動を盛り上げようと、平成二十一年三月十日に設立された。

これまで、エコクッキング教室や環境家計簿記録運動、段ボールコンポスト普及活動などに取り組んできた。昨年は、緑のカーテンへの関心の高まりに注目し、家庭の生ごみを段ボールコンポストで堆肥化し、その堆肥で緑のカーテンを栽培すれば、生ごみの削減と「省エネ」の一石二鳥の効果を得られると考え、「ふくきた発 家庭の省エネ2カ年計画」を企画。

計画一年目は、会員自らが設計したオリジナルコンポスト容器をモニターに配布し、堆肥づくりを挑戦。一年目は、できた堆肥を使って緑のカーテンをつくり、夏場のエアコンの使用を控え、CO2の削減をめざすというものだ。

昨年度開催した「エコレンジャー」オーディションでの企画を知り、興味を持った島根県江津市地球温暖化対策推進協議会と、八月二十四日、福山市駅家町において交流会が行われた。

交流会では、モニター五十五名中三十八名が堆肥化に成功し、三カ月で約七百kgもの生ごみを削減できたことや、継続しているモニターに加え、今年度、新たなモニターも確保でき、少しずつ仲間が増えているなどと報告した。

また、使用中のコンポストと緑のカーテンを披露し、「コンポストに虫やカビは発生して当然。あまり神経質にならないで」「コンポスト初挑戦の家庭には経験者が訪問し、相談に応じてほしい」などとアドバイス。さらに、「市販の肥料に比べ、コンポストで作った肥料の方がカーテンの生育が良い」「カーテン設置後は部屋の温度が下がり、エアコンの使用時間が減った」と実体験も紹介された。江津市のみならず「参考になる話が聞け、ここまで来た甲斐があった」と、大いに満足していた。

今後は、緑のカーテンテストや温度測定によるカーテンの効果検証も行う予定。活動の幅を広げていく新しい取り組みに期待したい。



ネイチャーゲームの講師を務める住田さん

当協会地域活動支援センター職員として、県内各地で実施される公衛協活動や環境教育に携わるほか、「容器包装廃棄物排出抑制推進員(通称・3R推進マイスター・環境

みんなの助っ人!
環境カウンセラー

すみだ のりこ
住田 典子

【登録年度】平成8年度・市民部門
【専門分野】環境教育、自然観察(植物、鳥、水生生物、昆虫、星空等)、地球環境問題、環境全般
【活動エリア】広島県内全域

環境学習の講師として活躍

生きものから地球環境まで

境大臣委嘱」としての肩書きを持つ住田さんに、これまでの取り組みや環境カウンセラーとしての思いについて語ってもらった。

◆「これまでの活動について」
環境協の前身である県連に就職して以降、環境教育担当として県内各地で実施される環境に関する学習会の講師などを務めてきました。ごみ問題や地球温暖化、水辺教室などが主なものです。現在は、

◆「これまでの活動について」
が、野外で活動することは大好きでした。縁あって前述の県連に就職し、最初に担当した事業が「水辺教室」と「家庭のエネルギー使用量・二酸化炭素排出削減運動」でした。それまで何も環境に関す

◆「これから住民と一緒に取り組みたいこと」
現在、めまぐるしく世の中は動いています。変わらなければならぬこと・変わらざるにすることを常に模索しながら、地域での環境保全・環境教育に取り組んでいきたいと思っています。まずは十年以上続けている自転車通勤を継続したいと思っています。

◆「これから住民と一緒に取り組みたいこと」
これまで環境カウンセラーのネットワーク組織「環境カウンセラーひろしま」事務局を永年担ってきた住田さん。これまでに培った人脈で、今後も広島県内の環境保全活動を活発に行ってほしい。

◆「環境カウンセラーへの問い合わせは、環境カウンセラーひろしま事務局(広島連発SUS☆アラス) (090-1403-5197) 担当大西まで

◆「これまでの活動について」
環境協の前身である県連に就職して以降、環境教育担当として県内各地で実施される環境に関する学習会の講師などを務めてきました。ごみ問題や地球温暖化、水辺教室などが主なものです。現在は、

◆「これまでの活動について」
が、野外で活動することは大好きでした。縁あって前述の県連に就職し、最初に担当した事業が「水辺教室」と「家庭のエネルギー使用量・二酸化炭素排出削減運動」でした。それまで何も環境に関す

環境と健康の学習ルーム4
貸し出しグッズ紹介

③ リサイクルキット

当協会では、地域で行われるイベントや学習会などで活用いただけるよう、さまざまなグッズを貸し出しています。

シリーズ3回目は、10月の『3R推進月間』にちなみ、ごみ問題や循環型社会を考えるのに役立つグッズを紹介いたします。

◆「ふるしきの包み方パネル」
レジ袋や使い捨て包装紙と違い、繰り返し使えてごみにならない風呂敷。「きんちゃく」や「びん包み」など、普段の生活にも役立つさまざまな包み方を紹介します。

◆「リサイクルプロセス標本」
使用済みのペットボトル・アルミ缶・ガラス瓶・スチール缶・紙パックが、どのようにして生まれ変わるのか、実物を見ながらリサイクルの過程を学びます。

◆「ふるしきの包み方パネル」
レジ袋や使い捨て包装紙と違い、繰り返し使えてごみにならない風呂敷。「きんちゃく」や「びん包み」など、普段の生活にも役立つさまざまな包み方を紹介します。

◆「リサイクルプロセス標本」
使用済みのペットボトル・アルミ缶・ガラス瓶・スチール缶・紙パックが、どのようにして生まれ変わるのか、実物を見ながらリサイクルの過程を学びます。

実演・体験を交えて活用を
ライフスタイルの見直しに

◆「リサイクルプロセス標本」
使用済みのペットボトル・アルミ缶・ガラス瓶・スチール缶・紙パックが、どのようにして生まれ変わるのか、実物を見ながらリサイクルの過程を学びます。

◆「リサイクルプロセス標本」
使用済みのペットボトル・アルミ缶・ガラス瓶・スチール缶・紙パックが、どのようにして生まれ変わるのか、実物を見ながらリサイクルの過程を学びます。

社会科で活用。使用済みのものが生まれ変わる流れを、順を追って分かりやすく説明した。

◆「リサイクルくん・ぼすたるくん」
牛乳やジュースのパック、空箱などから、再生紙づくりを体験できます。

◆「リサイクルプロセス標本」
使用済みのペットボトル・アルミ缶・ガラス瓶・スチール缶・紙パックが、どのようにして生まれ変わるのか、実物を見ながらリサイクルの過程を学びます。

◆「リサイクルプロセス標本」
使用済みのペットボトル・アルミ缶・ガラス瓶・スチール缶・紙パックが、どのようにして生まれ変わるのか、実物を見ながらリサイクルの過程を学びます。

◆「リサイクルプロセス標本」
使用済みのペットボトル・アルミ缶・ガラス瓶・スチール缶・紙パックが、どのようにして生まれ変わるのか、実物を見ながらリサイクルの過程を学びます。

人間ドックオプション検査 元気で長生きするための新しいドック (お申し込みはお早めに!)

アンチエイジングドック

フリーラジカル(活性酸素)をはじめ、血管年齢、ホルモン年齢、骨年齢、体力年齢、肺年齢、認知症の有無、腎能力を総合的に把握し、いつまでも若さを保つ、老化予防の知恵をアドバイス。

料金：52,500円

動脈硬化ドック

動脈硬化に焦点を当てた働き盛りの方へのオプション。感化ストレスのマーカ、動脈硬化のマーカ、MC-ファン、頸動脈エコー検査、脈波検査を実施。

料金：25,000円

更年期ドック

ホルモン検査による更年期の判定、および骨粗しょう症検査を行います。性ホルモン(FSH、エストロロール)超音波骨密度検査。

※対象：女性のみ
料金：7,500円

財団法人広島県環境保健協会
健康クリニック

〒730-8631 広島市中区広瀬北町9-1
TEL 082-232-4857 FAX 082-293-2214

*その他、会員制PETドック、政管・健保ドック、特定健診を実施できます。詳細はお気軽にお問い合わせください。