

川崎市地球温暖化防止活動推進センターだより



エコちゃんず通信 No. 23

No. 23
2015.10.20 発行

エコちゃんず通信は、CCかわさき交流コーナーにある川崎市地球温暖化防止活動推進センターのニュースレターで年4回発行します

9月 テーマ展示 異常気象



9月は「水と異常気象」をテーマに「水の循環」や「川崎市のハザード」について展示しました。各区の洪水、土砂災害、津波ハザードマップを配架したところ、季節柄、関心が高く、すくなくなどたいへん好評でした。

9月27日(日)に開催された講座では、神奈川オータネットワークの石綿進氏による「多摩川の生態系と水温上昇について」の講演があり、下水処理施設からの排水による水温上昇で水生昆虫に大きな影響が出ていると話されました。



また、川崎市総務局危機管理室の早川雄大氏が、実際にあった災害の映像を見ながら、様々な災害に対する備えが必要である事を話されました。先日の大雨で川崎市にも避難勧告が出された記憶も新しく、参考になったとの感想が多く聞かれました。(W)



フィリピンからの研修生

JICAでは首都圏の環境行政視察のために研修生を招いています。今年はフィリピンから15名が来られました。

川崎市では環境総合研究所とエコ暮らし未来館を見学しました。エコ暮らし未来館で当センターの活動を紹介した後、研修生たちはミニソーラークッカー「あさがお」制作に取り組みました。帰国後の実験が楽しみです。(Y)



うちエコ診断士 フォローアップ研修会

うちエコ診断士の研修として、実際の診断の中で困ったこと、様々なケースでの提案内容等の意見交換を行いました。家庭部門の温暖化防止対策の中で、「うちエコ診断」は国の政策にも掲げられています。これからもますます研鑽をつんでいきたいと思っています。(S)



「かわさき省エネチャレンジ」に参加してみませんか

今年の夏の電力状況は太陽光発電と皆さんの省エネ・節電で乗り切ることが出来ました。でも、まだまだ、やりきれないことも沢山あります。ぜひ、今一度、12月まで電気・ガスについて、省エネに取り組んでみませんか。また、無理なくできる省エネの出前学習会も実施しています。(T)

開催希望の方は当センターまで連絡を！詳しくは以下にアクセス！
<http://www.cckawasaki.jp/kwccca/smart/pdf/省エネチャレンジちらし.pdf>

省エネチャレンジ
ちらしPDFデータを
ご覧いただけます。

編集後記

12月5日(土)、第3回かわさき環境フォーラム～あそんで楽しむエコ～が高津市民館で開催されます。エコ体験教室や環境絵画展、エコカフェなど、イベント満載。ぜひ、来てくださいね。(T)

発行：川崎市地球温暖化防止活動推進センター
〒213-0001 川崎市高津区溝口1-4-1
ノクティ2 11F 高津市民館内
電話：044-813-1313 FAX：044-330-0319
メール：office@kwccca.com
URL：http://www.cckawasaki.jp/kwccca/

※川崎市地球温暖化防止活動推進センターは、川崎市から指定を受けた認定NPO法人アクト川崎が運営しています。

【開館日】火曜日～日曜日 午前9時30分～午後5時30分 【閉館日】月曜日ただし第3月曜日が祝日の場合は、翌日も閉館

『こどもエコちゃんずクラブ』始まる



月に1回、エコ工作・体験や自然遊びなどを楽しんでいく『こどもエコちゃんずクラブ』が9月13日(日)から始まりました(主催は当センター)。

初回は自己紹介を行い、ソーラータン作りを行いました。両面テープがうまく貼れなかったり、組合せに手こずったりして、苦悩する子もいましたが、最後には全員完成。さっそく、「今度のキャンプに使うぞ」という子もいて、楽しいひとときになりました。

現在、12名の小学生が参加。定員まで未だ余裕もありますので、参加希望の方は、当センターまで連絡をください。活動は毎月第1日曜日を基本としています。(T)



日程内容

- 9月13日(日) 開講式、工作「ソーラータン作り」
- 10月4日(日) 自然エネルギー工作「風車を作る」
- 11月1日(日) 自然と楽しむ、ネイチャーゲーム
- 12月13日(日) 井田山(中原区) 落ち葉かき・落ち葉プール・鍋会
- 1月10日(日) 食物連鎖のモビールを作る
- 2月13日(土) エネルギー・環境子どもワークショップ、見学参加
- 3月6日(日) 進級・進学お祝い会・エコクッキング



生田緑地サマーミュージアム

「生田緑地サマーミュージアム」(8月23日)に、初出展。イベントテーマは、「森林の雫(もりのしずく)」。私たちは、木の実や葉っぱを使った自然工作、多摩川を題材にした紙芝居上演等、大学生ボランティアさんの協力を得て、総勢20名で参加しました。これを機に「自然」「環境」等に関心を持ってくれるとうれしいです。(S)



2015 夏休み 自由研究講座

2015年の夏休み自由研究講座は、7月23日から26日と、8月15日から16日に開催されました。募集人数380名のところ、820名のみなさんからの応募があり、厳正な抽選を行いました。

7月23日 AM 講師：パイオニア株式会社
紙工作でスピーカーをつくってみよう



7月23日 AM 講師：ソーラーチーム
ミニソーラークッカー「あさがお」をつくる



7月23日 AM 講師：グリーンコンシューマーグループ
エコショッピングクッキング



高津市民館の地下にある食品売り場でお買い物をした後、おやつを手作りしました。

7月23日 PM 講師：NEC
ソーラーハウスづくりと電気の量を調べる実験



7月24日 AM 講師：富士通株式会社
パソコン分解を通して学ぶ私たちの3R



7月24日 PM 講師：プラスチック循環利用協会
プラスチックリサイクル実験教室



発泡スチロールを溶かして再生したり、プラカップでキーホルダーを作りました。

7月24日 AM&PM 講師：グリーンコンシューマーグループ
プレーメン通り商店街のエコ調査隊②



プレーメン通り商店街の1店1エコ運動をエコ調査隊がチェック。

7月25日 AM 講師：日本ゼオン株式会社
光の迷宮にようこそ！～分光器をつくる！～



分光器で光を3原色に分解、3D万華鏡も作りしました。

7月25日 PM 講師：ひととゆめのネットワーク
ソーラーカーをつくる



7月26日 AM 講師：3R推進プロジェクトグループ
新聞紙でエコバッグづくり



7月26日 PM 講師：ひととゆめのネットワーク
風力発電機をつくる



つくった風力発電機でLED電球を点灯。

8月15日 AM 講師：神奈川県環境学習リーダー会
子どもサイエンス部会
一年草ケナフで自分だけの和紙ハガキをつくる



8月15日 PM 講師：当センター
人工の雲をつくってみよう



ペットボトルの中に雲ができた!

8月16日 AM 講師：3R推進プロジェクト
3Rでエコキャンドルづくり



8月16日 PM 講師：当センター
レモン電池でオルゴールをならそう



レモン2個を直列にして電池をつくりました。

8月3日 エコぶらっと かわさきC³
親子見学会



かわさき臨海部の東京電力川崎火力発電所とJFEスチールの見学。

8月18日 PM 講師：高津区役所&ソーラーチーム
高津区役所エコシティホールツアー&工作教室



高津区役所のエコなところを探検した後、ソーラークッカーづくり。