

循環型社会をめざす！環境とリサイクルなど学習・活動の場

エコプラザ西東京からのお知らせ

エコプラザ西東京へ行ってみよう！

こんな活動をしました！

夏休み自由研究2017 (12講座)

*小学生や親子で参加した夏休み自由研究について、2つの講座を紹介します。

空きびんでスノードームを作ろう！



【講座参加者の作品】

家庭で不要となった空きびんとおもちゃをつかって、オリジナルなスノードームを作りました。空きびんも、ごみにならずリユースできます。また、世界のスノードームの写真やパネルでスノードームの歴史も学びました。参加者からは、工作が好きなのでとても楽しかったという声がありました。



鬼ごっこで楽しく学ぼうフードロス



【鬼ごっこ風景】

「フードロスとは何か」食べ残しや売れ残った食品が廃棄されること。このもったいない現状を食品が生産、加工、流通、消費されるまでの間にフードロスが発生する仕組みをゲーム(鬼ごっこ)で体験しました。参加者からは、食品が捨てられてしまうのがもったいないという声がありました。

借りてみよう！測ってみよう！

「環境学習教材」の貸し出しをしています！

*貸し出し期間は、2週間以内です。

【消費電力測定器(8台)】

正確な消費電力量を瞬時に測定し、電気料金も換算します。待機電力の測定や旧電気製品の比較にも使えます。



【紫外線強度計(3台)】

センサー部を放射している方向に向けて紫外線の強さを測定します。屋内と屋外の比較をすることができます。



*他にも、水質検査器(5台)・粉じん観察器(5台)・騒音計(5台)・デジタル温湿度計(8台)などがあります。環境学習教材は、環境をよりよく学ぶためのもので他の目的では使用できません。(使用する電池はご自身でご用意ください。なお、中には特殊な電池を使用するものもあります。)

*貸出し希望の方は、エコプラザ西東京プラザ棟2まで身分証明書を持参の上ご来館ください。

詳しくは、西東京市ホームページをご覧ください。

トップページ→くらし・手続き→環境→エコプラザ西東京→環境学習教材の貸し出し

【問合せ先】エコプラザ西東京 電話 042-421-8585 FAX 042-421-8586

Eメール ecoplaza@city.nishitokyo.lg.jp

地球温暖化・省エネセミナーを開催

日時：12月5日(火) 13:30~14:30

場所：エコプラザ西東京 講座室

対象：18歳以上の方

定員：30名

参加者には「LED電球(60形相当 E26)」1個を進呈

セミナーでは、地球温暖化のしくみや、電気・ガスの使用量のお知らせの見方、一度やるとずっと省エネになる家電製品の省エネ設定、機器の上手な使い方、LEDに関する情報提供、機器の買い替えによる省エネ効果など幅広く網羅した資料を使います。

講師：喜納愛子氏 (クール・ネット東京 エコアドバイザー)
環境カウンセラー (環境省)
省エネ普及指導員 (省エネルギーセンター)
中央区環境保全ネットワーク顧問
など、幅広く活躍

申込方法：11月16日(木)9時からお電話にて先着順で受付
定員に達し次第終了。参加費は無料です。

詳しくは、西東京市ホームページをご覧ください。
トップページ→くらし・手続き→環境→エコプラザ西東京→講座・イベント情報

【申込み先】環境保全課 電話 042-438-4042

自然環境観察情報員プロジェクト

参加者募集します。

市内の野鳥、動物、昆虫、植物など身近な生き物たちの観察をテーマに沿って行います！趣味のひとつとして自然に触れ合う活動をしてみませんか？

テーマ1
『野鳥』



テーマ2
『たぬき』



①「報告シート」を手に入れる

西東京市のホームページから「報告シート」をダウンロード ※エコプラザにもあり

②市内を歩いて、情報を収集

家や市内の公園などへ、テーマの生き物の情報を探しに行こう！！

③報告シートを提出

報告書に情報を書き込み、写真を撮り環境保全課へ送ろう！

④おしらせ

皆さんから集められたコメント写真などの情報を西東京市のホームページに掲載します。西東京市の自然について知ることができます。

詳しくは、西東京市ホームページをご覧ください。
トップページ→くらし・手続き→環境→西東京市自然環境観察員

【問合せ先】環境保全課 電話 042-438-4042 FAX 042-0438-1762

Eメール kankyoku@city.nishitokyo.lg.jp

エコプラザ西東京 (泉町3-12-35) 午前9時~午後5時 休館日：第3月曜日、年末年始(12/29~1/3)

※ごみ減量推進課・環境保全課・リサイクル家具受付とは電話番号が異なりますのでご注意ください。