



アース・エコ

子どもたちと地球の未来のために

アース・エコ
メールマガジン No.21
2011年2月19日(雨水)
特定非営利活動法人
アース・エコ事務局 発行

アース・エコ会員の皆様と、日頃からアース・エコの活動にご理解、ご支援をいただいている会員外の皆様にアース・エコの活動をお知らせするため、月2回メールマガジンをお届けしています。

関東地方、今週初め雪が降りましたが、昨日は暖かく大雨になり、日陰に残っていた雪を溶かし流しました。今回はインターンシップの成果発表会、今年度最後となった学校出前授業などの様子をお伝えします。

2月4日 ECO-TOPプログラム成果発表会

平成22年度、アース・エコは首都大学東京のECO-TOPプログラムに協力して学生3名をインターンとして受け入れ、それぞれ5~6日、ボランティア活動の現場を体験してもらいました。皆さんの活躍はメルマガにもご紹介してきましたので、バックナンバーをご覧ください。

2月4日(金)、今年度の成果発表会が首都大秋葉原キャンパスで開催され、アース・エコの活動に参加した3名を含む、首都大・千葉大の学生20数名が自治体、企業、NPOでのインターンシップの体験を報告しました。

それぞれ自治体、企業、NPOの3か所で実習してきたため、一人3回の発表。使用するポスター3枚を準備するのも、就活などに忙しい皆さんにとっては大変だったと思うのですが、要点を整理して写真を配置するなど工夫して、簡潔に良くまとまっていた。

1回の発表は20分。手元の原稿にはあまり目を落とすことなく、聞き手とのアイコンタクトを忘れずに、大きな声と落ち着いたテンポで堂々とした発表でした。

アース・エコでの体験では、小学校での出前授業にも初めて参加し、最初は子どもたちとどのようにコミュニケーションしたら分からず戸惑ったとの感想でしたが、この経験は必ず将来何かの役に立つことと思います。

就職活動が一段落して余裕ができたなら、大学での授業の合間を見て、個人としてアース・エコのボランティア活動にも参加していただけることを期待しています。

アース・エコは来年度も、首都大学東京に限らず、インターンの受け入れに積極的に取り組んでいきます。

◇◆◇ ECO-TOPプログラムとは ◇◆◇

自然環境分野の幅広い知識と専門性を備え、環境問題に関心をもつ企業・NPO・自治体などの幅広い分野の第一線に立って、アクティブに活躍できる人材の育成を目的に創設された東京都公認の人材育成制度です。

首都大学東京の都市環境学部自然・文化ツーリズムコースと都市環境科学研究科観光科学域は、それぞれこのプログラム第1号・第2号の認定を受けました。大学でこのカリキュラムに参加する学生は、関連する様々な授業を受けるとともに、自治体、一般企業、環境教育をテーマにしたNPOの3か所でインターンシップを体験することによりアクティブな行動力を身に着けます。

ECO-TOPプログラム <http://www.eco-top.jp/>

首都大学東京 <http://www.ues.tmu.ac.jp/tourism/ecotop.html>

アース・エコメルマガのバックナンバーはこちらから

http://eartheco.web.infoseek.co.jp/mail_magazine.html



すこし緊張した面持ちで
発表するMさん



参加者からの質問にも真剣に
答えるYさん



大きな身振りを交えて熱心に
話すTさん

アース・エコの活動に参加して 首都大学東京 都市環境学部 3年Y

今回のインターンシップでアース・エコの活動に参加していただいたYさんから感想文をいただきました。



アース・エコさんの活動に8月～12月という短い期間でしたが参加させていただきました。小学校での環境出前授業等、普段の大学生活では体験することの難しい環境の最前線に触れることができ、貴重な経験となりました。アース・エコさんの活動を通して、インプット以上にアウトプットを展開することが難しい環境の世界の中で、これからの環境を担う世代を育成することの重要性を身に染みて感じています。また専門知識の乏しい子供たちに対して、真摯な態度で環境に対する授業を行うアース・エコ会員の皆様の姿勢を見習い、今後の人生の中で「相手がわからない・知らない事柄を、何度でも相手がわかりやすい形を模索して説明する」という意識のもと、環境活動に取り組んでいきたいと考えています。最後になりましたが、我々インターンシップ生をお世話していただき、誠にありがとうございました。

アース・エコ会員の皆様の姿勢を見習い、今後の人生の中で「相手がわからない・知らない事柄を、何度でも相手がわかりやすい形を模索して説明する」という意識のもと、環境活動に取り組んでいきたいと考えています。最後になりましたが、我々インターンシップ生をお世話していただき、誠にありがとうございました。



子どもたちに説明するYさん

◆活動報告◆ 2月15日 横浜市保土ヶ谷区内の小学校で出前授業2日目

2月15日(火) 横浜市保土ヶ谷区内の小学校5年生3クラス89名を対象に、横浜市脱温暖化行動出前講座2日目の授業を実施しました。

今回が、平成22年度アース・エコの学校出前授業の最後の授業。あいにく関東地方は前の晩から降り始めた雪が積もり、交通機関の混乱が心配されましたが、明け方には雪もやみ、講師・スタッフ全員が予定の時間までに学校に到着して一安心しました。

1日目授業の翌日から子どもたちが取り組んだ省エネチャレンジの結果を記録した省エネカレンダーを2日

目授業の前に先生に集めてもらう予定が手違いで回収しきれなかったクラスがあったり、おしゃべり好きの騒がしいクラスがあったりでしたが、どのクラスも一生懸命授業に取り組んでいました。

省エネチャレンジの22日間を振り返って、今後の取り組みを話し合うワークショップでは、いろいろ良い意見が出され、話し合いの結果発表もみんな良くできました。

今年度の出前授業はこれで終了ですが、授業を通して得られたいろいろなデータを分析し、来年度は更に良い授業内容となるように検討していきたいと思っています。



校庭も一面の雪景色



一生懸命うちわで扇いで風力発電



太陽光発電の説明に耳を傾ける



水素と酸素で発電する燃料電池



ワークショップ、皆の意見をまとめる



ワークショップ、話し合いの結果発表



EARTH
HOUR

つながる気持ちが 世界を変える

2011年3月26日
8:30 PM

パンダのロゴで有名な自然保護団体 WWF が提案する Earth Hour(アースアワー)は、世界中の人々が、同じ日・同じ時刻に電気を消すなどのアクションを通じて、地球温暖化を止めたい！という思いを示す、国際的なイベントです。

<http://www.wwf.or.jp/activities/climate/cat1259/cat1390/>

アース・エコはアースアワーに賛同し参加団体として登録しました。皆様もアースアワーにご参加ください。

◇◆◇

アースアワーの参加方法は簡単！

WWF のサイト(→)で参加登録していただき、3月26日(土)の午後8時30分～9時30分までの60分間、

明かりを消して過ごしてください。

消灯+αのチャレンジも大歓迎！

電気を消す以外のアクションも大歓迎です！

◆使っていない家電のコンセントを抜く

◆エコタップや LED 電球を取り入れる

◆冷蔵庫の設定温度を少し上げる

◆車で出かける予定を、電車やバスなど公共交通に切り替える

さまざまなアイデアをお待ちしています。

アースアワー をきっかけに、健やかな地球の未来をつくる行動を始めましょう。

WWF のサイト: <https://krs.bz/wwfjapan/m/eh2011a1>



これからの活動予定

◇ 2月19日(土) 13:30-16:00 親子工作教室 長津田地区センター **エコポイント**

◇ 2月27日(日) 14:30-16:30 こども環境学校 相模原市立環境情報センター **エコポイント**

◇ **New** 3月12日(日) 14:00-16:00 光が丘公民館まつり 相模原市光が丘公民館 **エコポイント**

◇ 3月28日(火) 13:30-16:15 横須賀市地球温暖化

対策地域協議会「春休み子ども環境体験教室」ヴェルクよこすか

エコポイント のマークの付いたイベントはグリーン家電エコポイント寄附金によって実施します。

◇◆◇

以上は計画が確定していないものを含みます。詳細はメールで事務局までお問い合わせください。

お知らせ

1月30日(日) にいはる里山センターで開催された緑区エコ講座についてはメルマガ No.21 でお知らせしましたが、このほど横浜市地球温暖化対策事業本部のホームページに掲載され、荻田泰永氏の講演のダイジェストが以下からご覧いただけます。

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kankyo/ondan/yes/feature-detail3.html>

3月の例会・勉強会 3月9日(水) 13:30-16:00 かながわ県民センター709会議室で開催します。会員の皆様のご参加をお待ちしています。

会員外の皆さんの見学も歓迎します。見学希望の方は事前にメールで事務局までお問い合わせください。

アース・エコでは環境教育にボランティアとして参加いただける会員を募集中です。

お問い合わせ、メルマガ配信希望・配信中止のご連絡はこちらまで npo_earth_eco@yahoo.co.jp

メルマガのバックナンバーはこちらから http://eartheco.web.infoseek.co.jp/mail_mag **アース・エコ**

検索

ホームページ <http://eartheco.web.infoseek.co.jp/>