



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.16
2010 年 11 月 22 日(小雪)
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あース・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。

今年は記録的な寒さから記録的な猛暑と続きましたが、この冬はどうか専門家にも予想は難しいそうです。今回は鎌倉で実施した教員向け講座の様子、北極探検家・荻田泰永さんの最近の様子などをお届けします。

11 月 13 日 鎌倉市内の小学校で関東地域私立学校教員向け講座

11 月 13 日(土)、鎌倉市内の私立小学校で関東地域私立学校の教員向け出前講座を実施しました。当日は横浜で APEC 開催中。しかも翌日にはオバマ大統領の大仏観光が予定されているとあって鎌倉駅周辺は厳戒態勢。そんな中 14 名の先生が講座に参加されました。

講座の内容は、小学校の出前授業で実施している「ゲームで挑戦！温暖化防止」を教員用に多少アレンジして 2 日分を 1 日で行ないました。前半は 1 日目を想定し、地球温暖化の説明ビデオ、二酸化炭素による温暖化の実験やいろいろな省エネ実験を体験した後、ゲームの「暮らし方の違いさがし」を行いました。さすがに先生たち、時間内に 30 項目以上のエコを捜し出し、その解説に興味深く耳を傾けていました。

後半は 2 日目を想定し、新エネルギーの実験とワークショップを実施しました。ワークショップでは、省エネチャレンジの実績がないので、教員の立場で「学校、地域や家庭で何が出来るか」、子どもたちに「何を教えるか」などをテーマにグループで討議し、手際よく纏め、発表しました。



今年度の教員向け出前授業は、夏と合わせて 3 校、計 4 日となりました。昨年度まではなかったの、先生自身が積極的に授業で環境問題を取り上げようとする表れであればと期待します。これを機会にアース・エコが授業をお手伝いできる学校が少しでも増えることも願っています。今回もインターンシップの大学生に参加してもらい、写真撮影(以下)など、色々と活躍してもらいました。



二酸化炭素による温室効果の実験



テレビとラジカセの待機電力を測定



燃料電池の原理の説明



うちわであおいで風力発電



省エネ実践についてワークショップ



ワークショップの成果発表

荻田泰永さん 北極探検に向けて準備中

荻田泰永さんは、日本人初となる無補給、徒歩行による北極点到達の実現に向けて準備を進めており、来年3月の出発を目指しています。

計画の詳細については荻田さんのホームページに掲載されていますが、実現に向けて最大の難関は資金集めです。皆様からのご支援、ご声援をお願いします。

北極冒険家荻田泰永のページ<http://www.ogita-exp.com/>

◆11月9日(火)、朝日新聞夕刊のスポーツ面のトップに荻田さんの北極点無補給徒歩行の計画をカラー写真入りで紹介する記事が掲載されました。



11月9日の朝日新聞夕刊

◆11月16日(火) 20:00-21:30、NHK BSハイビジョンで放映された「プレミアム8 世界史発掘！時空タイムス編集部」の「北極点を目指せ！世紀の大冒険に秘められたミステリー」に解説者の一人として出演されました。



世界史発掘！時空タイムス編集部に出演

◆11月20日(土)、産経新聞朝刊に荻田さんの冒険を紹介する記事が掲載されました。この記事はMSN産経ニュースのサイトでも見られますので、ご覧ください。



MSN産経ニュースのサイト

<http://sankei.jp.msn.com/life/trend/101119/trd1011192207009-n1.htm>

エコポイントの寄附をいただきました

アース・エコはエコポイントの環境寄附対象団体としてご寄附をいただいていることはメルマガ No.12 でもお知らせしましたが、このほど家電エコポイントの8月20日から11月19日までの寄附金として、約10万円のご寄附をいただくことになりました。ご寄附いただいた方々に心より御礼申し上げます。ありがとうございました。



新しい燃料電池実験セット

学校出前授業の新エネ実験で現在使用している燃料電池の実験セットに代わる新しいセットを購入しました。

このセットは横須賀市内の小学校の出前授業で試験的に使用しましたが、今後も授業で使用できる目途が立ったため、11月10日(水)開催の合同勉強会で、組み立て方や取扱方法について勉強しました。

小学生は原子・分子などはまだ学習しておらず、燃料電池を正しく理解するのは難しいため、今後もマニュアルを整備したりして、分かりやすい説明を目指します。



新しい燃料電池実験セットの説明を聞く

これからの活動予定

- ◇ 11月26日(金) 8:50-12:20 神奈川県学校出前授業①2日目 厚木市内の小学校5年生
 - ◇ 12月6日(月) 10:30-15:15 横浜市脱温暖化行動出前講座⑤2日目 横浜市港南区内の小学校4年生
 - ◇ 12月9日(木)～11日(土) 10:00-18:00 (最終日は17:00まで) エコプロダクツ2010 東京ビッグサイト
 - ◇ 12月15日(水) 8:35-12:15 横浜市脱温暖化行動出前講座①2日目 横浜市港南区内の小学校5年生
 - ◇ 12月22日(水) 8:40-15:00 横浜市脱温暖化行動出前講座②1日目 横浜市南区内の小学校4年生
 - ◇ 2011年1月17日(月) 8:40-15:00 横浜市脱温暖化行動出前講座④1日目 横浜市保土ヶ谷区内の小学校5年生
 - ◇ 1月19日(水) 8:40-15:00 横浜市脱温暖化行動出前講座②2日目 横浜市南区内の小学校4年生
 - ◇ 1月26日(水) 9:30-11:30 横須賀市大津コミュニティセンター冬講座
 - ◇ 1月28日(金) 8:40-12:15 横浜市脱温暖化行動出前講座③2日目 横浜市緑区内の小学校5年生
 - ◇ 2月15日(火) 8:40-15:00 横浜市脱温暖化行動出前講座④2日目 横浜市保土ヶ谷区内の小学校5年生
- 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。
- 12月の例会・勉強会** 12月8日(水) 13:30-17:00 かながわ県民センター709会議室で開催します。会員の皆さん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。

今年もエコプロダクツ2010に出展します

12月9日(木)から11日(土)まで、日本最大級の環境展示会、エコプロダクツ2010が今年も東京ビッグサイト



東展示棟で開催されます。アース・エコは昨年に引き続き、NPO/NGOコーナーに出展します。ブースは東5ホール入口近くです。環境教育をテーマとし、日頃の学校出前授業の様子や活動の成果などを展示します。

多くの皆さんのご来場をお待ちしています。

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@yahoogroups.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_magazine.html

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

アース・エコ

検索