

世田谷環境学習会だより 2018・8・21 No.80



夏の芦花公園たんけん隊 (8/11)

♥ 主な内容

- ・今後の活動カレンダー・予定
- ・おしらせ
- ・部会・活動チームの活動報告と記録

今後の活動 カレンダー

9 月		10 月	
9/18(火)	「連絡会議」 (太子堂区民センター第3会議室)	10/6(土)	「定例会」やめようプラスチック汚染 外部講師講演 (まち部会)
		10/13(土)	もったいないフェスタ
		10/16(火)	「連絡会議」(消費生活センター活動室)

9月定例会 ご案内 (地球環境部会 担当)

開催日 8月29日(水)

テーマ 【あいかわ・つくい次世代エネルギーパーク(神奈川県)見学会】

9月定例会は地球環境部会の担当で「あいかわ・つくい次世代エネルギーパーク見学会」を、前倒しで「8月29(水)」に実施いたします。

普通は見られない宮ヶ瀬ダムの観光放流に合わせての実施です。

見学施設は①宮ヶ瀬ダム ②エネルギー館 ③愛川第1発電所(水力) ④愛川メガソーラー発電所 ⑤城山発電所(揚水発電)等を見学し、愛川第1発電所及び城山発電所では係員による説明があります。

※車で世田谷区内より1.5時間ぐらいの距離ですので、車に分乗して行きます。

区内出発…8:30頃 帰着…16:30頃(交通費:ガソリン代・高速代等一¥2,000以内)

※現在の参加希望者は、10名です。

◆本件の下見を、8/22に行いますので、それ以降に見学に関する詳細(配車等)をお知らせいたします。(丸)

10月定例会 予告 (まち部会 担当)

開催日 10月6日(土) 午前10時~12時

場所 太子堂区民センター 第4会議室

テーマ 【やめようプラスチック汚染 ~川ごみの現状から~】

講師：全国川ごみネットワーク事務局 伊藤浩子氏

気が付けば私たちの生活はプラスチックに囲まれている今、海洋プラスチックごみが国際的な大きな問題となっています。マイクロプラスチックはあらたな環境問題として注目されています。海ごみの5~8割は川を通じて陸域から発生していると言われ、海に面していない自治体でも決して他人事ではありません。国内の河川にもプラスチックごみが大量に漂着し早急な対応が迫られています。海へと通じる川ごみの現状やその課題をお伝えし、その対策をみなさんと考えます。

また、身近な水辺で気軽のできるごみ調査「水辺のごみ見つけ!」についてもお話しします。

多摩川を含めて日本全国の川のごみについて、知ってみませんか?

外部講師の方をお呼びしましたので、多数のご参加をお待ちしています。

<参加申込> 渡辺 Eメール: nmi_watanabe@yahoo.co.jp

TEL/FAX: 03-3704-8465



「おしらせ...」



『成城界隈の世田谷百景・名木巡り』散策案内

緑部会の「世田谷の緑地見学」第2弾は、公開部会として成城界隈を散策します。

日時・集合：9月9日(日) 9時30分 成城学園前駅 中央改札口(12時頃駅前解散予定)

名木、世田谷百景、保存樹等を見ながら、約3kmの行程です。

途中休憩もありますが、各自残暑対策をお願いします。

参加希望者は、緑部会 松田_tonnbo-67@outlook.jpまでご連絡ください。

緑部会は、散策後通常通り13:30~井田サロン(毎月第2日曜日)です。

前月号以降の「活動報告」 部会・地域環境活動チームの報告

① エコアップ探検隊 夏編 8/5

〈エコアップ探検隊 担当〉

会場の総合運動場体育館がオリンピック対応で一部工事中であることを知らず、一瞬戸惑った場面がありましたが、33家族、88名(内子供42名)を13名のスタッフで対応し無事2018年度エコアップ探検隊夏編を終えました。今年はセミが多く、羽化の状況は沢山見ることができました。一方カラスウリのほうは、株は増えているのだが、花の咲き方が少なかった。コウモリは飛び回っている様子がよく観察できました。砧公園三回目、相変わらず参加者も多く、その参加者の反応もよく軌道にのったといえる。(筑木)



② 夏の芦花公園たんけん隊 8/11

〈烏山班 担当〉

今年から「芦花恒春園サービスセンター」も「協力者」として参加することになり、10回目の開催となりました。午後3時ごろ、雷雨があり開催が危ぶまれましたが、その後の天気予報では大した雨も降りそうもないので、実施を決定。天候のせいでせみの幼虫が少なかったように思われます。しかし、羽化中のセミも見られまたカラスウリの花も多く見られたし、終了まで雨も降らず、参加者には大いに満足頂きました。（丸）

③ 子供環境イベント出展 7/21

〈地球環境部会 担当〉

三軒茶屋キャロットタワー4・5階を会場に行われた「環境エネルギーラボ in 世田谷2018」で、丸、玉虫、高岡、高橋、松田の5名が、プログラム「温度探検～測れば分かる!」（45分間）を3回実施。全部で20人の子どもと、日光の当たっている窓と日陰の壁の温度差や、日向の路上は気温が36.8℃、体感温度38.9℃にもなっていることを確かめ、地球温暖化やヒートアイランド現象について実感をもって学ぶことができました。（高岡）



④ 夏休み多摩川教室 7/24~25

〈水部会 担当〉

7月24日（火）、25日（水）の2日間、川崎市の二子新地、多摩川河川敷にて開催。水部会が「多摩川の水質を調べよう」のコーナーで水質検査（パックテスト）を担当。まち部会が「マイクロプラスチックってなあに？」のコーナーでもおに紙芝居の支援を行った。紙芝居は、まち部会として初めての参加にもかかわらず大好評だった。連日の猛暑の中、入場者は2日間で940名（主催者発表）、「マイクロプラスチック」のコーナーへの立ち寄り者は250名程度（出展者の日本水環境学会発表）。パックテストの参加者は、110名ほどで水質についての関心の高さがうかがわれた。（若山）



⑤ 部会・地域環境活動チームの記録

部会・チーム	活 動 内 容 (7/18~8/21)
食と農部会	8/11（土）部会開催（環境入門講座のテーマの詳細検討、お話「一粒の麦、もし死なずば…」、コンニャク作り体験企画の説明等、ニュース・トピックス他）
まち部会	7/18 世田谷区清掃・リサイクル部訪問 2018年度環境入門講座について打合せ 7/24,25 夏休み多摩川教室「マイクロプラスチックってなあに？」コーナーにて、紙芝居実演 8/14 部会 ①報告：夏休み多摩川教室支援、連絡会 ②打合せ：今年度環境入門講座、まち部会担当定例会(10/6)、世田谷くらしフェスタ(11/11) ③海ごみ情報
緑部会	・8/7 バッタ広場植物調査（次回 8/21、） ・8/12 緑部会（講座関連、世田谷の緑見学②打合せ、成城界限下見）次回 9/9
水部会	7/24（火）、25（水）夏休み多摩川教室参加。8/12（日）部会開催（砧図書館にて）。入門講座、その他について打合せを行った。

地球環境部会	8/20(月)部会開催：環境エネルギー・ラボ 2018in 世田谷への子供環境イベント出展報告、9月定例会「あいかわ・つくい世代エネルギーパーク見学」内容、環境入門講座3日目(11/1)講座実施内容を検討。
学校支援	<ul style="list-style-type: none"> ・7/24多聞小学校の全学年を対象としたサマースクール(紙飛行機大会)の支援で本年度一学期の学習支援活動を終了した。一学期の学習支援活動は、通算5校で合計14回、対象生徒数は延べ1,167名。 ・8/9に一学期活動の振り返りの意見交換と懇親会を実施予定だったが、台風の影響から止むを得ず中止とした。
環境入門講座	チラシ案を確定し印刷済み、9/1に区報、トラストメルマガ、新聞等の広報を予定。9/1よりチラシを各施設に掲出。各部会に担当部会の講座内容の検討確定を依頼中。

世田谷環境学習会だより No.80 2018年8月21日発行 (毎月発行)

発行者：世田谷環境学習会 発行人：井田 博之 編集人：杉山 顕一
