

世田谷環境学習会だより 2018・7・17 No.79



7月定例会「1 泊研修川場村・中野ピレッジ泊」
(7/6~7)

♥ **主な内容**

- ・今後の活動カレンダー・予定
- ・外部イベントへの参画予定
- ・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

8 月		9 月	
8/5 (日)	エコアップ探検隊 夏編	9/18(日)	「連絡会議」(太子堂区民センター第3会議室)
8/11(土)	夜の芦花公園探検隊		
8/21(火)	「連絡会議」(太子堂区民センター第3会議室)		
8/29(水)	9月定例会 エネルギーパーク見学会		

エコアップ探検隊 夏編 ご案内 (エコアップ探検隊 担当)

開催日 8月5日(日) 18:00~20:30

テーマ 【 セミの羽化と夜に咲くカラスウリの花の観察 】

「砧公園」で「セミの羽化と夜に咲くカラスウリの花」を観察するエコアップ探検隊・夏編を実施します。

下見：7月29日(日) 17:00 大蔵地区会館 集合 (打合せ後現地地下見を行います。)

本番：8月5日(日) 17:00 総合運動場 会議室兼軽運動室 集合

※ 現在、スタッフ募集を行っています。参加者の多い(80~90名)イベントですので、多くのスタッフが必要です。エコアップ探検隊・夏編に参加したことのない方は、ぜひともスタッフ参加よろしくお願い致します。(丸)



夜の芦花公園たんけん隊 ご案内 (烏山班 担当)

開催日 8月11日(土) 18:00~20:30

テーマ 【 セミの羽化と夜に咲くカラスウリの花の観察 】

「夜の芦花公園たんけん隊」は、世田谷環境学習会・烏山班と地元の NPO 法人「芦花公園花の丘友の会」が結成する実行委員会に粕谷児童館、粕谷図書館及び今年から参画の芦花恒春園サービスセンターが協力して、エコアップ探検隊・夏編と同じプログラムで、芦花公園で実施しているイベントです。今年で 10 回目となります。

下見：8月4日(土) 17:00 粕谷児童館集合

本番：8月11日(土) 17:00 粕谷児童館集合

※ 現在、スタッフ募集を行っています。こちらも参加者の多い(60~70名)イベントです。

今年は芦花恒春園サービスセンター長のご協力もあり、カラスウリのある場所の植栽刈込はやらずに残してくれてありますので、今年は美しいカラスウリの花が数多く見られる可能性は大、です。多くのスタッフ参加、よろしくお願い致します。(丸)

9月定例会 予告 (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)等を検討中で、各所での係員による説明を依頼中です。

※車で世田谷区内より1.5時間ぐらいの距離ですので、車に分乗して行きたいと思います。

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)

配車の検討及び見学申込には参加者・人数が必要です。予め参加人数を把握したいと思いますので、参加希望される方は、7/28迄に次にお申込下さい。

地球環境部会長 中澤 : ki0279ta84ka55ru60to@nifty.com 090-6018-6340

丸 : marusei88@kih.biglobe.ne.jp 090-5804-3425

<次世代エネルギーパークとは>

次世代エネルギーパークとは、再生可能エネルギーなどに対する国民の理解増進を図るため太陽光等の再生可能エネルギー設備や体験施設等を整備したものについて、経済産業省資源エネルギー庁長官が認定したものです。

地球と子どもたちの未来のために、環境を考えたエネルギーの開発が求められていますが、そんな次世代のエネルギーを研究開発するだけでなく、大人から子供まで誰もが楽しく学べる施設が、次世代エネルギーパーク「エネパ」です。このような次世代エネルギーパークは、全国に63か所あり、「あいかわ・つくい次世代エネルギーパーク」は、平成24年10月5日に経済産業省資源エネルギー庁長官より認定されました。(丸)

外部イベントへの参画予定

・子供環境イベント（温度探検：測って合点暑さの秘密）を出展

開催日 7月21日（土） 13:00～16:00

場所 キャロットタワー世田谷文化生活情報センター4階

内容

「環境エネルギー・ラボ 2018in せたがや」（区主催）に「放射温度計を使った会場周辺の温度探検（高温の物や場所探し、日影との温度差計測）と省エネアイデア探し」の子供環境イベントを出展します。学習会の皆さまの見学・応援参加よろしくお願ひします。（地球環境部会 高岡）

・夏休み多摩川教室

目的：多摩川の沿川に住む小学生等を対象に、夏休みを利用して川とさまざまな形でふれあうことによって、多摩川に興味を持ってもらう。

開催日時：7月24日（火）、25日（水） 午前10時～午後3時

会場：二子玉川河川敷（川崎市側）

最寄駅は田園都市線二子新地、または二子玉川

主催：多摩川流域協議会

例年、子供たちに水質検査（パックテスト）を体験してもらい、川の水質についてレクチャーしています。今年は「マイクロプラスチックってなあに？」のコーナーのお手伝いもします。他のコーナーも多摩川の環境を勉強する良い機会になると思いますので、是非、暑さ対策のうえお立ち寄りください！！

（水部会 若山）

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 7月定例会「1泊研修川場村」 7/6～7

〈連絡会 担当〉

研修1日目は朝8時半に世田谷区3カ所から車に分乗して昼前に道の駅川場田園プラザに集合。午後1時よりむらづくり振興課の担当者の案内で「ウッドビレッジ川場」の製材施設（未利用材の木質チップ化）、木質バイオマス発電施設（45Kwhの木質ガス化発電施設）、発電排熱利用の農業ハウスを視察見学。雨天のため酒蔵見学のみでホテル体験はできませんでしたが、夜は酒蔵の日本酒を飲み比べながらじっくり懇親会を楽しみました。翌日は100名山のひとつ武尊岳の山麓に広がる玉原高原のブナ天然林を散策。その下の玉原湿原ではリュウキンカが真っ盛りで、ミズドリ等の高原の湿性植物、ウラジロヨウラク等楽しみました。又玉原湿原の植物の保全調査をしているグループ（ブナ研究の第一人者の福嶋司先生）の活動にも出会い、調査の目的や湿原の湿性植物環境の状況等の話も伺え、充実した自然観察が出来ました。参加者は12名。有意義で楽しい一泊研修でした。（杉山）

ブナの巨木の切り株
（ブナ平）



② 部会・地域環境活動チームの記録

部会・チーム	活 動 内 容 (6/20~7/17)
食と農部会	7/14 部会開催（環境入門講座のテーマの詳細検討、第2回農業基礎知識、農業の6次産業化について、ニュース・トピックス他）
まち部会	7/10 部会 ①7月連絡会報告 ②打合せ：入門講座、夏休み多摩川教室「マイクロプラスチックって なあに？」支援、まち部会担当定例会(10/6) 他 次回部会：8/14、消費生活センター消費者団体連絡コーナー
緑部会	<ul style="list-style-type: none"> ・7/8 「世田谷の緑地見学・第1回等々力溪谷と野毛大塚古墳」 ・7/8 緑部会(第2日曜日)…環境入門講座の内容、スタッフ等について(次回8/12) ・7/17 バッタ広場植物調査(次回8/7・8/21)
水部会	7/15(日)部会開催、夏休み多摩川教室、環境入門講座について打合せ。 (砧図書館にて)
地球環境部会	7/10(火)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 出展内容、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 次回は8/20(月)於砧図書館地下会議室 18時半～
学校支援	6/18~7/13の活動実績：学校支援活動は2つの学校で2回の支援活動を実施した。玉堤小1回、東玉川小1回。参加者は、12名で対象生徒数は143名。
環境入門講座	5/23 第2回チーム会議開催。講座日程が一部変更となった。(10/18まち部会、11/1地球部会、11/15水部会)、チラシ案を確定し印刷済み、9/1に区報、新聞等の広報を予定。1日目オリエンテーション、6日目後援・講座のまとめの講座内容を検討確定した。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.79 2018年7月17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