

多摩川クリーン作戦を開催

多くの皆様のご協力により、毎年春と秋に行う多摩川クリーン作戦も通算で第76回となります。

市では「調布市都市美化の推進に関する条例」を平成10年4月に施行し、多摩川の河川敷を「美化推進重点地区」に指定しています。河川の環境を守り美化を推進するため、皆さんぜひ多摩川クリーン作戦にご参加ください。当日は、動きやすい服装でお越しください。清掃用具は市で用意します。

平成30年度受講生・会員募集

【①～③の申込みについて】

申込みはいずれも平成30年4月6日（金）から受付します。①の申込み期限は平成30年5月7日（月）まで、②③は定員になり次第、申込み終了となります。メール・FAXでの申込みは、事業名、住所、氏名（ふりがな）、電話番号、③は保護者名、参加する子どもの学校名、学年も明記してください。

申込み・問合せ先／環境政策課環境保全係
電話：042-481-7086 FAX：042-481-7550 メール：kanky@w2.city.chofu.tokyo.jp

① 雑木林ボランティア講座

調布に今も残る里山の風景や雑木林を、市民と市が協働で保全していくためのボランティア養成講座です。雑木林の理解と、市内の雑木林の維持管理に役立つ知識と技能を習得します。

- 1 日程／年6回（5～12月予定）、午前10時～午後3時（予定）、午前：室内講義、午後：野外実習
※日程等はやむをえず変更する場合があります。
- 2 対象／18歳以上の方
- 3 定員／申込み順20人
- 4 受講料／1,500円（予定）
（ボランティア保険料・テキスト代 ※全6回分）
- 5 企画・運営／ちょうふ環境市民会議



問合せ先／環境政策課生活環境係
042-481-7087

イベント情報

- 1 日時／平成30年4月8日（日）
午前8時～午前9時（小雨決行）
- 2 集合場所／
○団体参加
多摩川河川敷の各拠点（のぼり旗で表示）
○個人参加
京王相模原線鉄橋下の本部（当日直接会場へ）
- 3 持ち物／軍手（お持ちの方）

② 調布市環境モニター

市民と市が協働で調布の自然を見守り、自然環境の保全に役立てて行くことを目的としたグループ活動です。調布の植物、鳥、昆虫などを講師や市民サポーターの案内で定期的に観察し記録・調査を行います。

- 1 日程／年5回程度
※原則土曜日の午前中に実施予定
- 2 対象／18歳以上の方
- 3 定員／申込み順30人
- 4 費用／無料



③ 調布こどもエコクラブ

河川や緑地等で自然体験を通じて環境について学ぶ、子どもたちの環境クラブです。

- 1 日程／年7回程度 ※土・日・祝日に実施予定
- 2 対象／市内在住、在学の小学1年生～中学3年生
※小学3年生以下は要保護者同伴
- 3 定員／申込み順60人
- 4 費用／原則無料
（内容によって材料費等の実費負担あり）



平成29年度の事業内容

- ①ストーンペインティングと石調べ（多摩川）
 - ②野川の生き物調査体験（野川）
 - ③多摩川の植物観察とスケッチ（多摩川）
 - ④植物観察と木筒づくり（神代植物公園植物多様性センター）
 - ⑤海苔つけ体験（大森海苔のふるさと館）※市外バスツアー
 - ⑥バードウォッチング体験（多摩川）
 - ⑦デイキャンプ（深大寺自然広場内かに山キャンプ場）
- ※平成30年度の事業内容は、調布こどもエコクラブに会員登録された方にお知らせします。

ちょうふ環境にゆ～す

未来へつなぐ調布の環境

- 発行：調布市環境部環境政策課
- 連絡先：電話：042-481-7086・7（直通） F A X：042-481-7550
メールアドレス：kanky@w2.city.chofu.tokyo.jp

※市ホームページでも、環境情報を提供しています（トップページ「まちづくり・環境」からご覧ください）。

2018年3月
第34号

刊行物登録番号
2017-254

目次

活動報告

- ・かいぼりが実施されました……………1
- ・調布市環境モニターの活動……………2
- ・調布こどもエコクラブの活動……………2
- ・雑木林ボランティア講座の活動……………3
- ・調布水辺の楽校の活動……………3

イベント情報・会員等募集

- ・多摩川クリーン作戦を開催……………4
- ・平成30年度受講生・会員募集……………4
①雑木林ボランティア講座
②調布市環境モニター
③調布こどもエコクラブ

深大寺の弁財天池で「かいぼり」が実施されました

平成30年2月17日（土）に深大寺の弁財天池で、水質改善や生態系の回復を目的とした、かいぼりが行われました。

当日は多くのボランティアの方や、深大寺の関係者などが参加し、池の底のヘドロやごみを取り除きました。

また、あわせて水生生物の調査も行われました。

かいぼりとは？

もとは農業用のため池を管理するための方法で、水をくみ出してたまった泥を取り除いたり、池の底を天日干しするための作業です。

近年は農業の他に、水質改善や外来生物の駆除などを目的としたかいぼりも行われています。



活動の様子

確認できた生き物

【魚類】（7種）コイ（ドイツゴイ含む）、ギンブナ、タモロコ、メダカ、クロダハゼ、ソウギョ、アオウオ

【甲殻類】（6種）スジエビ、カワリヌマエビ属の一種、アメリカザリガニ、モクスガニ、サワガニ、ヨコエビ目の一種

【貝類】（2種）カワニナ、ヌマガイ（死骸のみ）

【昆虫類】（7種）カワゲラ目の一種、コオニヤンマ、オオヤマトンボ、コシアキトンボ、シマアメンボ、ネグロセンブリ、ガガンボ科の一種

【爬虫類】（1種）ミシシippアカミミガメ



かいぼりを企画した齊藤亀三氏



ヘドロの取り除き



確認された生物（左：ネグロセンブリ 右：タモロコ）



調布市環境モニターの活動

活動報告

調布市環境モニターは、調布の植物、鳥、昆虫などを観察・調査し、市民と市が協働で調布の自然を見守り、自然環境の保全に役立てていくためのグループです。

第4回 多摩川の植物調査

11月18日(土)は、雨天のため、当初予定していた多摩川河川敷の植物調査を中止し、多摩川自然情報館1階染地ふれあいの家において、講師から講義を受けました。

帰化植物の定義、その特徴、帰化植物が生育しやすい環境、多摩川に生息する特定外来生物に指定された植物の紹介など、帰化植物をテーマに講師から解説していただきました。



第4回 講義の様子

第5回 多摩川の鳥類観察

1月28日(日)に京王相模原線鉄橋付近の多摩川河川敷において、鳥に詳しい講師を招き、冬鳥の観察をしました。



第5回 活動の様子

当日は、鳥の観察を行う際の注意点や、観察できた鳥の特徴などを学びました。また観察後は、講師のアドバイスを交えながら観察できた鳥の種類を確認しました。

観察できた鳥類(計21種)

カイツブリ、カンムリカイツブリ、カワウ、コガモ、ヒドリガモ、オカヨシガモ、オオバン、コサギ、ダイサギ、アオサギ、セグロカモメ、セグロセキレイ、ヒバリ、トビ、ヒメアマツバメ、ヒヨドリ、ツグミ、シジュウカラ、ムクドリ、カワラヒワ、ハシボソガラス

調布こどもエコクラブの活動

活動報告

調布こどもエコクラブは、河川や緑地等の自然体験を通じて環境を学ぶ、子どもたちの環境クラブです。平成29年度は34人の子どもたちが会員として活動しています。

第3回 「多摩川の植物観察とスケッチ」

10月9日(月・祝)に、多摩川河川敷で多摩川の植物観察・スケッチと多摩川自然情報館でしおりづくりを実施し、6人の子どもたちとその保護者など、計11人が参加しました。

当日は、植物に詳しい講師を招き、多摩川河川敷の草花の解説を受け、参加者は自分で選んだ植物のスケッチをしました。

その後、スケッチした絵を彩色し、それをラミネート加工して、オリジナルの下敷きを作りました。

また、押し花をラミネート加工し、押し花のしおりをつくりました。参加した子どもたちは、楽しくオリジナルのしおりづくりを体験できました。



第3回 活動の様子



第3回 スケッチ彩色

第5回 「海苔つけ体験」

12月3日(日)に大森海苔のふるさと館(大田区)において海苔つけ体験を実施し、9人の子どもたちとその保護者など、計17人が参加しました。

今回は、年に1度の市外の多摩川流域エリアでの活動でした。

まず、施設スタッフから海苔の収穫時期や大田区での海苔づくりの歴史を、クイズ形式で紹介していただきました。

その後、海苔切りの実演が行われ、各自で海苔つけを体験し、子どもたちは熱心に作業を行いました。



第5回 クイズでの紹介



第5回 海苔つけ体験

雑木林ボランティア講座の活動

活動報告

調布に今も残る里山の風景や雑木林を、市民と市が協働で保全していくためのボランティア養成講座です。雑木林の理解と、市内の雑木林の維持管理に役立つ知識と技能を習得しています。

第4回 雑木林の生態系(植物編)

10月21日(土)、入間樹林地で樹林の見方・植物のかたまり・樹林の高さの目測方法などについて実習を行い、講師の作成した調査票を基に、受講者全員で樹林の植物構成の調査を行いました。

小雨が降るなか行われましたが、参加者の興味は高く、熱心に受講していました。



第4回 活動の様子

第5回 雑木林の恵みを体験・花炭作り

12月9日(土)、講師と共にカニ山を散策しながら、その生い立ちを受講した後、草刈り等の実践を行いました。

その後はカニ山キャンプ場で火熾しを行う際の枝の組み方や順序などの講義を受け、グループに分かれ実習を行い、熾した火で花炭等の作成を行いました。



第5回 活動の様子

第6回 市内樹林地見学バスツアー・ワークショップ

1月27日(土)、積雪が残るなか開催されました。午前中は市内の樹林地をバスで巡り、各樹林地で環境保全活動を行う市民団体から活動の様子などの説明を聞きました。

午後は、全6回の講座を踏まえた“講座全体のふりかえり”と“今後の活動について”等をテーマにワークショップを行いました。



調布水辺の楽校の活動

活動報告

第3回

11月3日(金・祝)に多摩川河川敷で、「多摩川クリーン作戦&芋煮会」が開催され、市内の小学校の児童とその保護者計73人が参加しました。

当日は、「昆虫図鑑」を活用しながら、多摩川河川敷において、講師などの解説を聞き、昆虫や植物観察を行いました。

その後、集合場所の布田小学校へ戻る間に、空き缶やペットボトル等のゴミ拾いをしました。



第4回

1月13日(土)に京王相模原線鉄橋付近の多摩川河川敷において、鳥に詳しい講師を招き、「多摩川バードウォッチング」が開催され、市内の小学校の児童とその保護者計116人が参加しました。

当日は、活動場所において鳥が多く、34種もの鳥を観察することができ、子どもたちだけでなく保護者の方も楽しみながら観察していました。



観察できた鳥類

カイツブリ、カンムリカイツブリ、カワウ、コサギ、ダイサギ、アオサギ、コガモ、カルガモ、ハシビロガモ、ヒドリガモ、オカヨシガモ、オオバン、イソシギ、ユリカモメ、セグロカモメ、ハクセキレイ、セグロセキレイ、キセキレイ、トビ、キジバト、ドバト、タヒバリ、ヒヨドリ、ジョウビタキ、ツグミ、メジロ、シジュウカラ、カワラヒワ、ムクドリ、オナガ、ハシボソガラス、キョウジョシギ、ヨシカモ、アトリ

観察できた植物・昆虫

【植物】(計9種)コセンダングサ、セイバンモロコシ、オギ、クズ、エノコログサ、チカラシバ、セイタカアワダチソウ、ムラサキツメクサ、ヨモギ
【昆虫】(計4種)オンブバッタ、クビキリギス、カワラバッタ、テントウムシ