エコボランティアをつなぐ情報マガシ

コホラ通信



2021.4.28



緊急事態宣言に伴うおしらせ

大阪府下に緊急事態宣言が発令されたことに伴い、以下の 講座につきましては、中止、延期、オンラインに変更となり ます。ご理解、ご協力のほどよろしくお願いいたします。

4月25日(土) 草木の日

4月25日(土) 市域の生き物探し(北港ヨットハーバー)

5月1日(土) 維持管理作業

5月5日(日) 米講座①

5月10日(土) 鳥の日

WEB開催 5月1日(土) エコボラ会議(詳しくは下記)

5月9日(日) 伝統野菜講座① → 5月23日(日) ※緊急事態宣言の期間が5/23まで延長された場合は「中止」になります。

なにわECOスクエアは、臨時休館となります。[期間:5月11日まで]

5月エコボラ会議オンラインのおしらせ

5月1日開催の「エコボラ会議」はZoomミーティングを活用したオンライン会議に変更となりました。

令和3年5月1日(土) 13:30~15:00 ※13時15分以降に入室してください。

議 題 : ①本年度の自然体験観察園講座について(エコボラ企画)

・堆肥講座について

・モニタリング調査について

告: ①野草・実生プロジェクトの報告

②タデアイ作業及び今後の予定

③米講座と田んぼの現状

④蓮田の現状と今後の予定

⑤伝統野菜講座と畑の現状



初めての方も 参加OK!

参加方法)

参加するには、パソコン・タブレット・スマートフォンなどインターネットの環境が必要です。 ※通信料は発生しますので、自宅のWi-Fi環境などで行うことをお勧めします。

Zoom ミーティング ルーム

①Zoomミーティングに入る。

<アプリから>

Zoomのアプリを立ち上げて、

ミーティングIDとパスコードを入力する。

ミーティングID: 事務局に パスコード

お問い合わせくださ

<URLから> 下記URLを入力するか、または、左のQRコードをカメラで読み取る

お問い合わせください

「コンピューターオーディオに参加する」を選択する。

ごあいさつ

昨年度に引き続き「環境事業協会・ネイチャーおおさか共同企業体」が大阪市環境局より受託いたしました。なにわECOスクエア運営並びに自然体験観察園の講座や維持管理、各区の環境啓発講座、エコボランティア活動の支援をさせていただきますので、よろしくお願いいたします。

de estate

スタッフ紹介



なにわECOスクエア ☎ 06-6915-5820 FAX 06-6915-5824 自然体験観察園講座·エコボラ会議など



(一財)環境事業協会

五 06-6121-6407 FAX 06-6264-8181 東即野兀佐 かかされた民間

時事問題研修・おおさか市民環境大学など

エコボラ活動でわからないことなどございましたらお気軽にお問い合わせください!

2021年度の事業について

エコボラ研修 (2回)







年に2回、エコボランティア のスキルアップを目的とした研 修を行います。

新たに登録されたエコボラ向けの「初級研修」もありますので、 ぜひみなさまご参加ください。

大阪市域の生き物探し(12回)

大阪市内の身近な場所を、地図を片手にエコボランティアが市民と一緒にくまなく調べて、みどりと生き物の記録を蓄積する調査活動です。<u>毎月第4日曜日に開催!</u>いろいろな知識が身につきます。

※3~4km程度を1日かけてゆっくり歩きます。



生き物探し講座 (1回)

鶴見緑地で観察調査の基礎を学ぶ講座です。調査の意義や調査の方法、記録の残し方など生き物探しの知識を身につけます。

※緊急事態宣言の期間が5/23まで 延長された場合は「中止」になります。

次回の大阪市域生き物探し

申し込み・お問い合わせは↓ ecobora@naniwa-ecostyle.net 5/23(日) 10時~ ^{終了は} 15:00~16:00

【コース】阿倍野聖天

阪堺電気軌道「北畠」駅→晴明丘中央公園→ 阿部野神社→聖天山→阪堺電気軌道「天下茶屋」駅

【集合場所】阪堺電気軌道 北畠駅東側



自然体験観察園講座(35回)

鶴見緑地の自然体験観察園を活用した、生物多様性などの体験を取り入れた市民向けの講座です。







藍講座



ビオトープ講座



レンコン講座 など

小・中・高何け出前講座、 出展型環境啓発講座及び地域の環境啓発講座(75回)

大阪市内の各区役所、図書館、学校などで行う環境啓発講座です。



図書館deECO



小・中学校の出前講座



出展型講座

講演会には エコボラも 参加できます!



講演会など

時事問題研修(5回)・おおさか市民環境大学(3回)



時事問題研修



おおさか市民環境大学

エコボラの スキルアップに つながります!

環境に関する時事 問題などを学び総合 的な環境の視点を持 つ、環境伝道師を育 成する講座です。

ECO縁日(仮称)

「SDGs」をテーマとして、 参加者が環境団体や各活 動、環境問題と縁を結ぶ イベントを開催予定

《開催日程》※予定 2021年10月30日(土) 《会場》

なにわECOスクエア周辺 ※オンライン開催になる場合もあります

維持管理作業(毎月1回)

毎月第1土曜日の午前中に、自然体験観察園内の草刈りや調査などを行います。



野草広場の草刈り



実生林の毎木調査



伝統野菜・藍などの 畑の維持管理

エコボラ会議(毎月1回)

毎月第1土曜日の午後に、 なにわECOスクエアで行 います。

5月はオンラインです。 詳しくは1ページをご覧ください。

みなさまのご参加 ご協力をお待ちし ています。



エコボラ会議報告(4月)

【開催日】4月3日(土)13:30~15:00

【場所】なにわECOスクエアI階研修室

【参加者】15名



①本事業の受託業務内容の説明 … 詳しくは2ページ、3ページをご覧ください。

②本年度の自然体験観察園講座について(エコボラ企画)

エコボラ企画を中心に年間35回以上実施する。

【毎年行っているので決定講座(決定)】

米講座(7)、レンコン講座(2)、綿講座(3)、藍講座(4)、伝統野菜講座(3・3)、池さらい講座(1)

【事務局サイドで実施予定講座(企画調整中)】

ビオトープ講座(4)、こども向け生き物探し講座(3)

【エコボラ企画講座(エコボランティアより提案があったもの)】

くさあそび(I)、堆肥講座(3)

【実施方法要検討講座】

みんなで調べる湿地モニタリング調査(6)

※カッコ内は回数

③本年度の年間栽培予定(畝計画)

畝幅を見直し、畝数を変更します。伝統野菜の畝は、幅100cm・間50cmとする。



①野草・実生プロジェクトの報告

野草実生の参加人数が増えて きた。

今後は「野草実生P」「伝統野菜維持管理」 などと区別して募集せず、「維持管理作業」 として募集を行い、まず、全員で野草広場の 草刈りを行い、その後、タデアイ・実生林・毎 木調査・伝統野菜に分かれて作業をする。



間引きをしました。次回は、移植を行います。

③米講座

新型コロナウイルス感染症 拡大のため、延期となり、3 月21日に9回と10回を同 日に行いました。

土壌調査をしましたが、雨 の影響で正確な数値は図れ なかった。



4公統野菜講座

栽培する種類が多くなったので、輪作障 害を起こさないよう計画的に植えます。 今後、維持管理作業のグループとして

続けていきたい。

⑤蓮田の現状

4月3日に苗を植える 予定だったが、保存して おいたレンコンの苗が盗難にあった。 数は少ないが、蓮田の東端に芽を西 向きにして植えた。



次回のエコボラ会議は、令和3年5月1日(土)13:30 からオンライン で行います。詳しくは1ページをご覧ください

ボランティア活動への参加及び、エコボラ会議にご出席される方は、 ecobora@naniwa-ecostyle.net まで。

なにわエコスタイル エコボラ専用ページ



大阪市環境局

ホームページ

大阪市環境局からのおしらせ

●大阪市と大阪府は、「大阪ブルー・オーシャン・ビジョン」実行計画を策定しました。 詳しくは大阪市ホームページをご覧ください。

https://www.city.osaka.lg.jp/kankyo/page/0000532123.html

●大阪市地球温暖化対策実行計画 [区域施策編] 詳しくは、大阪市ホームページをご覧ください。

https://www.city.osaka.lg.jp/kankyo/page/0000119515.html

「大阪市生物多様性戦略」を策定しました。

「大阪市生物多様性戦略」の詳細については、大阪市ホームページ「生物多様性トップ ページ〜地球のいのち、つないでいこう〜」をご覧ください。

https://www.city.osaka.lg.jp/kankyo/page/0000067896.html

なにわECOスクエア(9時~17時半)

〒538-0036 大阪市鶴見区緑地公園2-135

1 06-6915-5820 **1** 06-6915-5824

□ ecobora@naniwa-ecostyle.net

エコボラ通信 2021年4月号

発行 大阪市環境局

編集 環境事業協会・ネイチャーおおさか共同企業体

HP https://naniwa-ecostyle.net/