

夏休みの宿題応援します！

# なごや生物多様性サマースクール2019

参加  
無料

7月20日 土



翠松園緑地の昆虫探し

7月20日 土



竹林調査と水鉄砲作り

7月21日 日



身近な木と友だちになろう&標本をつくらう

7月21日 日



昆虫生息調査

7月23日 火



矢田川・香流川の水生生物

7月24日 水



調べてみよう！川の生きもの

7月27日 土



カマキリ、ザリガニ、貝の外来種を探して

7月29日 月



巣箱を作って森に小鳥を呼ぼう！

7月31日 水



池のプランクトンの世界

8月3日 土



甲虫の採集と標本づくり

8月3日 土



チョウの採集と標本づくり

8月3日 土



猪高の池の水質調査

8月3日 土



外来種の昆虫を捕って駆除しよう

8月4日 日



天白川の水源地を訪ねてみよう

8月4日 日



チリメンモンスターを探せ！In 大井

8月7日 水



大矢川源流域の生き物教室

8月11日 日



こども向けワークショップ「野鳥探偵」

この夏休み、さまざまな生きものといふれあう観察や体験、ものづくりなど、みなさんの宿題を応援する17の講座を開きます。昆虫や川の生きものなど、それぞれの専門家がみなさんをお待ちしています。

主催：なごや生物多様性保全活動協議会



講座一覧

講座番号	講座名(講師)	日時	定員	対象	内容	申込締切
①	翠松園緑地の昆虫探し (二つ池の自然と緑を守る会)	7月20日(土) 10:00~12:00	25名	小中学生	守山区翠松園緑地にある二つ池周辺で、昆虫の生息状況を調べます。	7/4(木) 必着
②	竹林調査と水鉄砲作り (花水緑の会《大高竹の会》)	7月20日(土) 9:45~12:00	20名	小学3年以上	大高緑地(緑区)のモウソウ竹林を実際に切ってみて、その性質を観察します。また、その竹を利用した水鉄砲作りを行います。	
③	身近な木と友だちになろう&標本をつくらう (相生山緑地自然観察会)	7月21日(日) 10:00~12:00	15名	小学4年以上	なごや生物多様性センター(天白区)及びその周辺の公園などの、身近な樹木の観察を行うとともに、標本を作成して、樹木や自然への理解を深めます。	
④	昆虫生息調査 (荒池ふるさとクラブ)	7月21日(日) 9:30~15:00	20名	小中学生	荒池緑地(天白区)で昆虫を採集し、捕まえた生きものを種類ごとに分類。雑木林や竹林、草地や田んぼなど、多様な環境をあわせ持つ、荒池緑地の昆虫生息状況を調べます。	
⑤	矢田川・香流川の水生物 (名古屋環境科学調査センター)	7月23日(火) 9:30~12:00	20名	小学4年以上	矢田川・香流川(千種区)の水生物を採集して調べます。顕微鏡で大きく拡大して観察し、それぞれの生きものの特徴を知りながら、それぞれの川の水質を考えます。	
⑥	調べてみよう! 川の生きもの (NPO法人日進野菜塾)	7月24日(水) 9:45~11:45	30名	小中学生	都市型の川(日進市)に棲む生きものを採取し観察します。棲んでいる生きものや棲息環境から、私たちとの関係を学びます。終了後、希望者は田んぼの観察もできます。	
⑦	カマキリ、ザリガニ、貝の外来種を探して (なごや東山の森づくりの会)	7月27日(土) 9:30~12:00	20名	小中学生	ムネアカハラビロカマキリ、ザリガニ、サカマキガイなどを採集し、これらの生きものを通じて外来種問題について考えます。	
⑧	巣箱を作って 森に小鳥を呼ぼう! (相生山緑地オアシスの森くらぶ)	7月29日(月) 9:50~12:00	10名	小学4年以上	相生山緑地オアシスの森(天白区)で小鳥の巣箱をつくります。完成した巣箱は持ち帰ることができます。後日、森の中に掛けて、小鳥の繁殖の様子を観察することもできます。	
⑨	池のプランクトンの世界 (滋賀県琵琶湖環境科学研究センター・名古屋環境科学調査センター)	7月31日(水) 10:00~15:00	20名	小学4年以上	身近な池にはどんなプランクトンがいるのかな? 茶屋ヶ坂池(千種区)と緑ヶ池(守山区)に、2班に別れて採水し、センターに持ち帰り顕微鏡で観察。ミクロの世界をのぞいてみよう!	
⑩	甲虫の採集と標本づくり (名古屋昆虫同好会)	8月3日(土) 9:00~15:30	30名	小中学生	猪高緑地(名東区)に出かけて甲虫を採集しよう! 捕まえた甲虫は、なごや生物多様性センター(天白区)に持ち帰って標本にします。つくった標本はお持ち帰りいただけます。	7/18(木) 必着
⑪	チョウの採集と標本づくり (名古屋昆虫同好会)	8月3日(土) 9:00~15:30	30名	小中学生	猪高緑地(名東区)に出かけてチョウを採集しよう! 捕まえたチョウは、なごや生物多様性センター(天白区)に持ち帰って標本にします。つくった標本はお持ち帰りいただけます。	
⑫	猪高の池の水質調査 (名東自然倶楽部)	8月3日(土) 9:30~12:00	20名	小学4年以上	猪高緑地(名東区)の塚ノ杵池やこもれび池で、水質を詳しく調べ比較します。生息・生育している生きものとの関係を考えます。	
⑬	外来種の昆虫を捕って 駆除しよう (なごや外来種を考える会)	8月3日(土) 13:30~15:30	20名	小中学生	猪高緑地(名東区)で「タイワンタケクマバチ」や「キマダラカメムシ」など、森に迷惑な外来種の昆虫がいることや見分け方を学んで、森から取り除く活動を体験します。	
⑭	天白川の水源地を 訪ねてみよう (名古屋自然観察会)	8月4日(日) 9:30~12:00	20名	小中学生	名古屋市東部を流れる天白川。水源の一つである日進市の岩藤川の水源地を訪ね、その自然に触れ、生物多様性の大切さなどを学びます。	
⑮	チリメンモンスターを探せ! In 大井 (「あいちの海」グリーンマップ)	8月4日(日) 9:00~15:00	30名	小学4年以上	チリメンモンスターの生産地、南知多を訪ね、ジャコの間にひそむ小さな生きもの(チリメンモンスター)探し。そこから私たちの暮らしと海とのつながりや、生物多様性について考えます。 ※なごや生物多様性センターより送迎バス(保護者は乗車できません)。	
⑯	大矢川源流域の 生き物教室 (愛知守山自然の会)	8月7日(水) 10:00~12:00	20名	小中学生	庄内川の支流、大矢川(守山区)。その川の源流域にはどんな生きものが棲んでいるのかな? ガサガサ体験による生きもの調査から、大矢川の環境を知ろう!	
⑰	子ども向けワークショップ 「野鳥探偵」 (日本野鳥の会愛知県支部)	8月11日(日) 14:00~16:00	20名	小学生	あいち海上の森センター(瀬戸市)の研修室(一部屋外)で野鳥に関するゲーム、アクティビティ等を通して野鳥と人と自然とのつながりを体感します。	

申込み方法

電子申請、はがきにて ①講座番号 ②お名前(2名まで申込みできます) ③学年 ④保護者名 ⑤住所

⑥電話番号を明記の上、各講座ごとに締切日必着でお申込みください。

●小学生3年生以下の児童は保護者同伴です。申込みの際、保護者名を明記ください。

●講座は希望講座ごとにお申込みください。

●申込み多数の場合は抽選となります。お申込みされた方に電子申請・はがきにて

講座番号①から⑨は7月11日(木)頃、⑩から⑰は7月25日(木)頃に、

参加の可否と集合場所等をご連絡します。定員に達しない場合は、継続募集します。

※電子申請サービス パソコンからは <https://www.e-shinsei.city.nagoya.jp> 登録はメールアドレスが必要です。

催事案内希望の方

次回サマースクールやその他協議会が関連する催事の案内をメールにてお知らせいたします。希望される方は、申込みの際に「メール案内希望」と明記し、送り先のメールアドレスをご記入ください。

申込み

お問い合わせ先

なごや生物多様性保全活動協議会事務局 (名古屋環境局なごや生物多様性センター内)

〒468-0066

名古屋市天白区元八事五丁目230番地

▶TEL 052-700-7792

(受付時間 平日8時45分~17時30分)

FAX 052-839-1695

Eメール bdnagoya@kankyokiyoku.city.nagoya.lg.jp

▶ウェブサイト: <http://www.bdnagoya.jp>

\*このチラシは古紙パルプを含む再生紙を使用しています。