

8月1日  
金



すいせい  
植田川の水棲昆虫

8月2日  
土



東山の森のクモたちと会う

8月6日  
水



スーパー竹トンボづくり

8月9日  
土



いろいろな化石と生物多様性

8月9日  
土



ちょう  
蝶の採集と標本づくり

8月10日  
日



植物観察と標本づくり

8月10日  
日



大矢川の生きもの調べ

8月12日  
火



池のプランクトンの世界

8月16日  
土



こうちゅう  
甲虫の採集と標本づくり

夏休みの宿題  
応援します！

参加  
無料

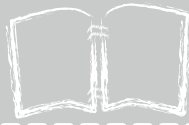
見て、聞いて、  
体験して、  
自由研究のヒントが  
いっぱい！

# なごや生物多様性 サマースクール 2014

この夏休み、さまざまな生きものに関する観察や体験、ものづくりなど、みなさんの宿題を応援するため、9つの講座を開きます。昆虫や植物、化石の専門家が、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





# スケジュール



講座名	日にち	時間	定員	対象	内容
植田川の水棲昆虫	8月1日(金)	9:30~12:00	20名	小中学生	植田川(天白区)で水棲昆虫を採集し、顕微鏡などで観察します。捕れた生きものから、植田川がどんな水質なのかを考えてみよう!
東山の森のクモたちと会う	2日(土)	9:30~11:45	20名	小中学生	東山の森(千種区)でクモの採集と巣を観察します。嫌われがちなかみにスポットをあて、環境について考えます。クモは標本にしてお持ち帰りいただけます。
スーパー竹トンボづくり	6日(水)	10:00~12:00	20名	小中学生	森の手入れで切り出した竹(モウソウチク)を使って竹トンボをつくります。ひと工夫すれば、高く、遠く飛ぶ竹トンボ。ものづくりの楽しさを体験できます。
蝶の採集と標本づくり	9日(土)	9:00~15:30	30名	どなたでも参加可	猪高緑地(名東区)に出かけて、蝶を採集しよう! 捕まえた蝶はセンター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。
いろいろな化石と生物多様性	10日(日)	10:00~12:00	30名	小中学生	いろいろな化石をクイズ形式で紹介。古代生物の多様性や大昔の環境について考えてみよう!
植物観察と標本づくり	10日(日)	10:00~12:00	15名	小中学生	センター敷地内の植物を観察します。いくつかの植物を採集し、植物標本のつくり方を学びます。植物を通して自然に親しもう!
大矢川の生きもの調べ	10日(日)	10:00~14:00	20名	小中学生	庄内川の支流、大矢川。水源の石捨て池や神池など上流域と源流域では棲んでいる生きものが違うのかな? 生きものの調査からその環境を知ろう!
池のプランクトンの世界	12日(火)	10:00~15:00	20名	小中学生	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)で採水して、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見よう!
甲虫の採集と標本づくり	16日(土)	9:00~15:30	30名	どなたでも参加可	猪高緑地(名東区)に出かけて、テントウムシやコガネムシなどの甲虫を採集しよう! 捕まえた甲虫はセンター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。

## 申込み方法

電子メール、はがき、FAXにて ①講座名 ②お名前(複数の場合は全員のお名前) ③学年 ④代表者の郵便番号・住所 ④代表者の電話番号 を明記の上、  
平成26年7月18日(金) 必着 でお申込みください。

- 小学校3年生以下の児童は保護者同伴です。申込みの際、保護者名を明記してください。
- 講座はいくつでもお申込みいただけます。希望講座名を全て書いてお申込みください。
- 申込み多数の場合は抽選となります。申込みされた方に、封書・はがきにて7月25日(金)以降、開催日の1週間前までに、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、継続募集しますので、お問合せください。

## 申込み 問合せ先

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

〒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

**Ex-Il** bdnagoya@kankyokyoju.  
city.nagoya.lg.jp

▶ウェブサイト: <http://www.bdnagoya.jp>

