

# かわせみ

2020  
第86号  
(6月1日発行)



## お知らせ

6月～10月の丸山公園はイベントが盛りだくさん。ぜひ、お越しください。

6月27日(土)～7月13日(月) 上尾公園写真展

7月18日(土)～8月23日(日) 昆虫写真展

9月12日(土)～9月22日(火) 合同作品展

10月1日(木) お月見会



上尾市自然学習館

〒362-0065

上尾市大字畔吉178

TEL 048-780-1030



# 7月 夏休みもの作り教室①

## 子どもたちも草木染

布製レッスンバッグ (A4 サイズ) に好きな絵柄を染めよう

- ◆日 時：7月24日 (金) 9時30分～12時
- ◆定 員：16人 (小学生以下は保護者同伴)
- ◆参加費：300円
- ◆持ち物：エプロン、ゴム手袋、使用済みタオル
- ◆申込み：6月1日 (月) より電話で (市外の方 翌日から)



## 不思議な浮沈子 夏休みもの作り教室②

- ◆日 時：8月2日 (日) 9時30分～11時00分
- ◆定 員：12人 (小学生以下は保護者同伴)
- ◆参加費：無料
- ◆持ち物：空のペットボトル(炭酸系固い 500ml)
- ◆申込み：7月1日 (水) より電話で (市外の方 翌日から)



# 8月 夏休みもの作り教室③

## オリジナル万華鏡を作ろう

- ◆日 時：8月9日 (日) 10時～11時30分
- ◆定 員：25人 (小学生以下は保護者同伴)
- ◆参加費：350円
- ◆申込み：7月1日 (水) より電話で (市外の方 翌日から)



## 夏休みもの作り教室④

### 真竹で作る水鉄砲

昔ながらに竹を使い水鉄砲を作ります。

- ◆日 時：8月22日 (土) 13時30分～15時30分
- ◆定 員：12人 (小学生以下は保護者同伴)
- ◆参加費：無料
- ◆持ち物：使用済み手ぬぐい、または、さらし布かタオル、軍手
- ◆服 装：ぬれてもいい服装
- ◆申込み：8月1日 (土) より電話で (市外の方 翌日から)



# 9月 ステップアップのための草木染

びわの葉でテーブルセンターを型染めしよう

- ◆日 時：9月27日 (金) 9時30分～12時
- ◆定 員：16人
- ◆参加費：1000円
- ◆持ち物：エプロン、厚手のゴム手袋、タオル
- ◆申込み：9月1日 (火) より電話で (市外の方 翌日から)

## プランクトンを顕微鏡で探してみよう

自然界の食物連鎖をについて学び、池で採取した水の中のプランクトンを顕微鏡で調べます。

- ◆日 時：10月3日 (土) 9時30分～12時(雨天実施)
- ◆定 員：6人 (小学生は保護者同伴)
- ◆参加費：無料
- ◆服装：帽子、活動しやすい服装
- ◆申込み：9月1日 (火) より電話で (市外の方 翌日から)



# 7・8月 昆虫採集と標本箱作り①② (2回開催)

1日目：公園内で昆虫を採集し、標本にします。2日目：標本箱を手作りし、完成させます。

- ◆日 時：①回目 1日目/7月 4日(土)9時30分～15時 (雨天の場合、翌日に順延) 2日目/7月 18日(土)9時30分～12時 (雨天実施)
- ◆定 員：12人
- ◆対 象：小学生以上で2日間とも参加できる人 ※小学生は保護者同伴
- ◆参加費：無料
- ◆持ち物：1日目/捕虫網、虫かご (持っている人)、防虫スプレー、昼食、水筒
- ◆服 装：帽子、活動しやすい服装
- ②回目 1日目/7月 25日(土)9時30分～15時 (雨天の場合、翌日に順延) 2日目/8月 8日(土)9時30分～12時 (雨天実施)
- ◆申込み ①②回目とも 6月1日(月)より電話で (市外の方 翌日から)



## 各教室の申込みについて

- ◎受付時間：9時～17時
- ◎無料の教室：電話で申し込んでください。 電話：048-780-1030
- ◎有料の教室：参加費は教室当日にご持参ください。 (\*キャンセルの場合は料金を頂く事があります)
- ◎雨天中止と記載されていない教室は、すべて雨天でも実施です。

## 自然観察会

- 自然学習館では、自然学習館周辺で自然観察を行っています。四季おりおりの自然を身近に感じられる楽しいひとときを、自然学習指導員と一緒に過ごしてみませんか。 子供から大人までどなたでも参加できます。
- ◎開催日：毎週土曜日・日曜日 ※雨天実施 (自然学習教室の開催日を除く)
- ◎時 間：午前は10時30分から。 午後は1時30分から。 所要時間は約1時間。
- ◎受 付：当日、自然学習館の受付にて。 午前は10時から。午後は1時から。
- ◎参加費：無料

## グリーンアドベンチャー

- 丸山公園内に約30分間で1周できるグリーンアドベンチャーコースがあります。コースを巡りながら名札の付いている木について学んだり、番号札の付いている木の名前を答えるという、自分が主体となって木を学習する仕組みです。 いつでも体験できますので、どんどんチャレンジしてください。 自然学習館の受付で午前9時から午後4時まで受け付けています。



## 天文科学教室では

- 7月12日 (日) 手作り望遠鏡 (6/1から受付)
- 8月16日 (日) ペットボトルロケットを作って飛ばそう
- 9月13日 (日) 隕石について
- ◆申し込みは各開催月の1日から電話で (市外の方 翌日から)

## 豆 知 識

### 被害甚大「サクラの外来害虫『クビアカツヤカミキリ』」



#### 1 クビアカツヤカミキリについて

- ・特定外来生物に指定（H30年1月）
- ・成虫体長、オス 25 mm、メス 40 mm
- ・自然分布、中国・モンゴル・朝鮮半島等

#### 2 県内の被害実態

- ・県北、深谷、熊谷、行田、羽生、加須
- ・県東部、草加、越谷

被害内容はサクラが中心でスモモなどの果樹などにも広がっている。サクラ並木を伐採する状態にもなっている。



#### 3 被害確認の方法

- \* 樹体に幼虫が侵入すると、根元にフラス（フンと木くずの混ざったもの）がでる。
- \* フラスの確認、フラス排出孔の確認、成虫脱出孔の確認、樹体枯死の確認

#### 4 防除の方法

- \* フラス排出孔を見つけ、登録農薬を注入して駆除する。
- \* 成虫の羽化期（6月～8月）前に木の幹に防鳥ネットを巻き成虫を捕獲する。

参考文献 埼玉県環境科学国際センター「サクラの外来害虫"クビアカツヤカミキリ"被害防止の手引」