

## 特定外来生物に注意しましょう

特定外来生物とは、外来生物のうち、生態系、人の生命・身体、農林水産業へ被害を及ぼすものなどが指定されており、飼育、栽培、保管、運搬、輸入、屋外への放出などが禁止されています。



### ●オオバナミズキンバイ

6～10月に直径約5cmの黄色い花が開花し、水上と水中に厚く繁殖し、陸上でも生育できます。持ち帰ったり、他の地域で捨てたりしないでください。



### ●アライグマ

市内で出没しています。野生動物であるため、むやみに近づいたり、えさを与えたりしないでください。



東京都環境局ホームページより

### ●セアカゴケグモ

毒を持つクモで、市内でも発見事例があります。攻撃性は無く、比較のおとなしいといわれていますが、素手で捕まえると、うっかり触ってしまったりすると、かまれることがあるので注意してください。見つけたときは、市販の殺虫剤をかけ、弱ったことを確認して、直接触れずに踏みつぶすなどして駆除しましょう。



東京都環境局ホームページより

問 環境政策課(1階) ☎561-2341、FAX561-2479

## 歴史ギャラリー

### 考古学と実験考古学

No.188

実験考古学という言葉聞いたことがありますか。「考古学」は聞いたことがあるけど「実験考古学」は聞いたことがないという人も多いかもしれません。考古学は、地面の下に埋もれている土器や建物などの痕跡から昔の人々の生活の様子や移り変わりを明らかにしていく学問です。考古学の調査手法の一つとして発掘調査があり、建物などが建てられる前に、昔の痕跡が地中に残されていないか、どのような痕跡が残されているのかを調査し、記録を残しています。調査で出土する土器などの遺物には、製作技法や使用方法が不明なものもあります。これらの疑問を解消するために遺物を復元し、使用してみるなどの、さまざまな実験を行うことにより、どのように作られ、使用されたかを明らかにすることが実験考古学です。飛鳥時代末～平安時代にかけて草津南で行われていた技術に「鋳造」という溶かした金属を型に流し込むものがあります。昨年度にユネスコ無形文化遺産に登録された近江湖南のサンヤレ踊りの御囃子で使用される楽器の一つである摺鉦も鋳造で作られています。7月29日(土)に実物の約1/4サイズで実際に摺鉦を鋳造するワークショップを開催します。一緒に実験してみませんか。



▲摺鉦

問 歴史文化財課(6階) ☎561-2429、FAX561-2488

## Kusatsu Information

### いつでもどこでも「広報くさつ」



市ホームページ



ラジオえふえむ草津 (FM78.5MHz) 「声の広報」



スマートフォン用アプリ

- マチイロ
- SideBooks(ちいき本棚)

### 市公式ソーシャルメディア



### 草津市メール配信サービス

市の情報をメールで配信するサービス



### くさつチャンネル

さまざまな動画や、びわ湖放送(BBC)で放送されている草津スケッチもこちらから配信!



市の花  
アオバナ



市の木  
キンモクセイ

5月31日現在(対前月比)

- 人口139,171人(+178)
- 世帯数63,509世帯(+141)
- 男69,851人(+91)
- 女69,320人(+87)

国スポ開催まであと

820日

わたSHIGA輝く  
国スポ・障スポ2025

障スポ開催まであと

847日



開催まで  
カウント  
ダウン!

7月1日(土)時点