

# 伊豆沼・内沼 サンクチュアリセンターニュース

vol.26

## 伊豆沼・内沼自然体験講座

7/21、8/4、8/5に伊豆沼・内沼自然体験講座が、開催されました。昆虫採集や標本づくり、ハスの実クラフトなど楽しんで頂きました。



昆虫採集と標本づくり



ハスの実クラフト体験

## 栗原市サンクチュアリセンターつきだて館が生まれかわりました！

省エネを目的として、つきだて館の電球がすべてLEDに交換されました。電球が熱を持たず、標本にも優しく非常に快適です。

エネルギーを大切に使う栗原市の取り組みです。



**お気軽におこしく下さい！**

## 外来植物駆除作業

7月下旬から、伊豆沼・内沼周辺でオオハンゴンソウ（特定外来生物※）の駆除作業が始まりました。



オオハンゴンソウ

抜取り作業



※農林水産業に悪影響を及ぼす恐れがある動植物。

## 伊豆沼・内沼の夏を彩る水生植物



### ハス：*Nelumbo nucifera*

スイレン科の植物。7月から8月にかけて直径約20cmの花をつけます。

伊豆沼・内沼のハスは、野生種です。



### アサザ：

### *Nymphoides peltata*(S.G.Gmel.) Kuntze

ミツガシワ科アサザ属の多年草。7～8月に花の見頃を迎え、5cmほどの黄色い花が咲き並びます。

伊豆沼では、植物園前と東南岸に大きな群落があります。



### ガガブタ：*Nymphoides indica*

ミツガシワ科アサザ属の多年草。湖沼やため池などにみられる水草です。

伊豆沼・内沼では、小さな群落が所々にあります。



### コウホネ：*Nuphar japonicum*

スイレン科の植物。根茎が骨のように見え、コウホネ（河骨、川骨）の名の由来となっています。

伊豆沼南東岸に小さな群落があります。



### ヒシ：*Trapa japonica*

ヒシ科の植物。葉は、ヒシ形で水面に放射状に広がります。種子（ヒシの実）は、食用として利用されてきました。

伊豆沼と内沼の中央に大きな群落があります。

（財）宮城県伊豆沼・内沼環境保全財団

Tel : 0228-33-2216 Fax : 0228-33-2217

ホームページ : <http://www7.ocn.ne.jp/~izunuma/>

e-mail : [izunuma@circus.ocn.ne.jp](mailto:izunuma@circus.ocn.ne.jp)

〒989-5504

宮城県栗原市若柳字上畑岡敷味 17-2