

# 第4回 子ども科学カレッジ

## 植物のオスとメスの出会いを探る



植物は、自分自身で動き回ることが出来ませんが、受精を行い、子孫を残し、また繁栄してきました。では、どのように受精を成功させているのでしょうか？本講座では、植物の性フェロモンに注目した研究について、紹介いたします。



**講師：日本女子大学理学部物質生物科学科  
教授 関本 弘之 先生**

**日時：6月22日（土）10時～12時**

**会場：文京区教育センター**

**対象：文京区在住・在学の小学4年生～中学生**

**申込：6月7日（金）から**

**定員：50名（先着順） 参加費：無料**

○ 申し込み方法など詳しくは、教育センターHP及びチラシをご覧ください。

**文京区教育センター**

**文京区湯島4-7-10  
TEL(5800)2591**



文京区 ポイントラリー  
シンボルマーク の対象です。