

# クモ調査会 2020年10月18日(日)

例年一般の参加者を募集して『クモ観察会』を実施していますが、今年は新型コロナ感染拡大防止のため、会員による調査のみ行いました。

## 講師

日本蜘蛛学会会員 加藤 輝代子氏  
(ジュンサイを残そう市民の会会員)



(撮影：田中(直))

## 確認されたクモ

1. キシノウエトタテグモ；住居
2. カグヤヒメグモ；雄
3. ニホンヒメグモ；幼体
4. シロカネイソウロウグモ；幼体、雄、雌
5. ヨツデゴミグモ；幼体
6. ゴミグモ；幼体
7. ハツリグモ；幼体
8. ナガコガネグモ；雌
9. コガタコガネグモ；雌（田中さん）
10. ジョロウグモ；雄、雌
11. イオウイロハシリグモ；幼体（分散中）
12. デーニッツハエトリ；雄

## ●クモの捕食行動の観察がよくできました。

### ジョロウグモ雌の捕食方法：

網にバッタ類をかけて、その捕食行動を観察。

クモは獲物がかかった場所にいき、捕らえるとすぐに咬む。

獲物が動かなくなると少し糸を獲物に巻く「バイト→ラップ」方法  
その後、網の中心に持っていき捕食



ジョロウグモ雌の捕食(撮影：田中(直))

### ナガコガネグモ雌の捕食方法：

網にバッタ類をかけて、その捕食行動を観察。

クモは獲物がかかった場所にいき、

捕らえるとすぐにたくさんの糸を使ってぐるぐる巻きにする

その後、獲物を咬む「ラップ→バイト」方法

しばらくたってから、網の中心にとらえた獲物を持っていき捕食



ナガコガネグモ雌の捕食  
(撮影：徳永)

## ●キシノウエトタテグモの住居の観察

## ●ジョロウグモ雌の網の観察（三重構造、網の補修等） シロカネイソウロウグモの同居

## ●ハツリグモの葉吊り網の観察