

# 北東アジア地域生物季節調査 参加方法

～ iOS (iPhone, iPad) 版 ～

## Biological seasonal survey in the Northeast Asia (NEAR Environmental Project)

観察アプリ “iNaturalist” をスマートフォン等に入れて調査しよう！

### 1 アプリのインストールとアカウントの登録



このマークが目印！

- ① スマートフォン、タブレット等で右のQRコードを読み取りインストールします。



- ② アプリを起動し、ユーザー名、メールアドレス、パスワードを設定し、アカウントを登録します。
  - ※ ユーザー名は「iNaturalist」上で公開されます。(ニックネーム等でも可)
  - ※ ユーザー名、パスワードには、「ローマ字」「数字」「ハイフン」のみが使用可能。

### 2 プロジェクトを選ぶ



このマークが目印！

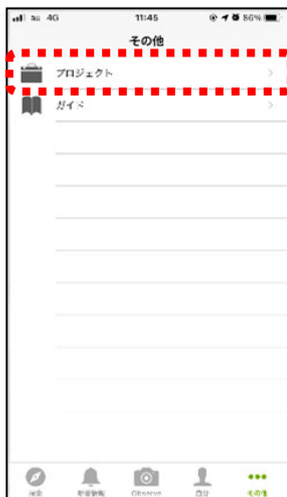
※プロジェクトに参加しないと、皆さんの調査結果を事務局が把握することができません。

- ① 右下のメニューバーの「その他」を選択します。
- ② 「プロジェクト」を選択し、右上の虫めがねマークをタップします。
- ③ 検索窓に「Near env」と入力し、「**Biological seasonal survey in the Northeast Asia (NEAR Environmental Project)**」を選択します。
  - ※ 「北東アジア地域生物季節調査プロジェクト」を意味します。
- ④ 「参加する」をタップします。

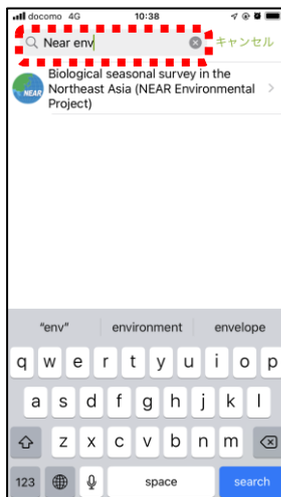
①



②



③



④



### 3 観察した生物の写真撮影/音声録音をする

※ あらかじめ、スマートフォン本体の設定で、iNaturalistアプリで位置情報を利用することを許可し、アプリを使用する際は位置情報をONにしてから写真を撮影してください。

- ① 下図の1→2→3の順にタップすると、カメラが起動します。
- ② 写真を撮影します。(鳴き声は音声録音をします。)
- ③ 写真が取れたら、「写真を使用」をタップします。



#### 写真を撮るコツ

##### ★動物

全体が映るように撮影します。正面・横など、いろいろな角度から撮影できるとベストです。

##### ★植物

木全体と、花や葉のアップが映るように撮影します。葉の表側・裏側など、いろいろな角度から撮影できるとベストです。

### 4 観察した生物の種名の入力

- ① 「何を見ましたか？」をタップすると、種名の候補リストが出ます。
- ② 候補リストから種を選択する、又は自分で種名を入力してください。

※ 種名が分からないまま投稿しても、後日、生物に詳しいiNaturalistユーザーが、種名を提案してくれます。



### 5 写真/音声と観察記録のアップロード (=投稿完了!)

- メモ欄に「開花」「初見」などを入力し、「共有」をタップすると、投稿完了です!

- ・ 毎年、同じ調査を継続して実施し、生物季節の変化を確かめてみよう!
- ・ 他のエリア(国・自治体)の調査結果も見てみよう!



#### メモ欄への記載例

- ・ サクラ開花
- ・ イチョウ黄葉
- ・ モミジ落葉
- ・ アブラゼミ初鳴
- ・ アキアカネ初見  
など