

世界の60以上の都市の生き物情報を
スマホやタブレットでつなげる市民科学プロジェクト！



TOKYO



City Nature Challenge

2018-Tokyo 参加のおねがい

参加
無料

2018.

4.27-4.30

世界中の大都市の市民が植物や動物を撮影して
マッピングすることで、世界の生き物の情報を共有し
自然科学の発展にも貢献できるプロジェクトです。

東京も参加します！

本イベントは **2018年4月27日～30日**
の4日間で行います。
東京を舞台に世界の参加者と生き物
の種数や参加人数の多さを競いあい
ながら楽しみましょう！

生き物の写真や
情報を投稿すると…

投稿した動植物の名前は分からなくとも、
ネットを通じて専門家が同定し、自分の
メールへ情報が届けられます。専門家や
他の参加者とも共有が可能です

このプロジェクトを通じて、各都市の市民、
子どもたちが都会の生き物の豊かさを発見
し、研究者や多様な組織と情報を共有しな
がら、国際的な生物多様性のデータベース
(GBIF) や研究にも貢献できます。

オーガナイザーからの一言



CNC 2018-Tokyo オーガナイザー

小堀 洋美

(東京都市大学特別教授/
（一社）生物多様性アカデミー代表理事)

“iNaturalist”という、世界で56万人が参加する「種の
多様性」に関する市民科学プロジェクトのプラット
フォームを用いたイベントです。
世界の都市を対象とした初の試みに、日本では東京が
参加します。楽しみながら、生き物と人がつながること
を願っています。

以下のスケジュールと裏面を
参考に登録しましょう！

期 間	イベント
4/27 以前	CNC 2018-Tokyoに登録※
4/27～4/30	世界66ヵ国で一斉に投稿スタート
5/1～5/3	専門家が生き物の種を同定
5/4	結果発表

※スタート前に写真投稿はできません
東京都市大学 二子玉川夢キャンパスでは4/28・4/30に開催

グループ参加・協力・協賛のお願い

グループ参加・協力・協賛して下さる企業や団体
の方は、以下までお気軽にお問い合わせください。

(一社)生物多様性アカデミー CNC-Tokyo受付
cnc-tokyo@bda.or.jp



登録方法・投稿の手順は裏面へ！