

# 第24回市民科学研究会

# SDGsを市民科学で活かす



SDGs(世界を変えるための17の目標)で掲げられている世界共通の課題は、複合的な原因によって生じており、その解決のためには複数の解決策が相互作用しながら問題に対応できる、新たな「多くの人と組織がつながるソーシャル・プロジェクト」が求められています。市民科学は、そのためのプロジェクトの一つであり、その多くの市民と組織の連携は、SDGsの課題解決にも活かせる高いポテンシャルがあります。今回はSDGsの理論と実践の第一人者の佐藤教授を講師にお迎えし、ワークショップでは、市民科学とSDGsのシナジー効果による課題解決について皆さんの経験、悩み、アイデア、夢を語っていただき、共有する予定です。

2020 4 / 12 日曜日 13:00~15:45

東京都市大学 二子玉川夢キャンパス

生物多様性アカデミー会員 / 非会員初回参加 / 学生：無料

非会員2回目以降の参加の場合は生物多様性アカデミーへの加入をお願いしております(年会費3,000円)

## 13:00 開催の挨拶と市民科学の最新情報

小堀洋美(生物多様性アカデミー代表, 東京都市大学特別教授)

## 13:05 講演「これからの市民科学

— 国連ESDの10年の経験を活かしSDGsの本質に対応する —

佐藤真久(東京都市大学環境学部教授)

## 14:05 ワークショップ

市民科学をSDGsに活かすには

## 15:40 閉会

## 新型コロナウイルスへの対応について

本イベントの開催については、東京都市大学の規定に基づいて決定いたします。イベントを中止する際には、(一社)生物多様性アカデミーほか、東京都市大学夢キャンパスの各ウェブサイト、会員へのメール等でお知らせします。開催日まで、これらの情報を確認していただきますようお願いいたします。

## 参加登録

参加を予定している方は、右のQRコードにある登録フォームより参加登録をしてください。



## 二子玉川夢キャンパス

東京都世田谷区玉川2-21-1  
二子玉川ライズ・オフィス8F  
TEL 03-5797-9504

駅改札口を出てすぐ右の建物です  
6階からは低層階用エレベーターで  
8階までお越しください

夢キャンパス



問い合わせ E-mail : info[at]bda.or.jp [at]には@を入れてください

主催 (一社)生物多様性アカデミー / 東京都市大学環境学部 市民科学プロジェクト室

デザイン: 岸本慧大

## ●講演者紹介●



### 佐藤真久氏

東京都市大学環境学部教授

#### 略歴

筑波大学第二学群生物学類卒業，同大学院修士課程環境科学研究科修了，英国国立サフォード大学にてPh.D取得(2002年)。

地球環境戦略研究機関(IGES)の第一・二期戦略研究プロジェクト研究員，ユネスコ・アジア文化センター(ACCU)の国際教育協力シニア・プログラム・スペシャリストを経て，現職。

現在，国連大学サステナビリティ高等研究所客員教授，ESD円卓会議委員，UNESCO ESDグローバルアクションプログラム(GAP)共同議長，IGESシニア・フェロー，JICA技術専門員(環境教育)，ESDコーディネーター(文部科学省事業)，NPO法人ETIC。(社会起業家のためのインキュベーション・プラットフォーム)理事などを務める。国際的な環境・教育協力のほか，協働ガバナンス，社会的学習，中間支援機能などの地域マネジメント，組織論，学習・教育論の連関に関する研究を進めている。

#### 主な著書

『ソーシャル・プロジェクトを成功に導く12ステップ』(共著)，『SDGs時代のパートナーシップ：成熟したシェア社会における力を持ち寄る協働へ』(編者，著者)など多数。