



美食地政学



サロン

Salon

第2回

2023
9月12日 火

This work was supported by JST Grant Number JPMJPF2110.

場所 東北大学東京分室
(東京都千代田区丸の内1-7-12
サピアタワー 10F)

時間 15:00~



(参加申込み)

主催 JST 共創の場形成支援プログラム (COI-NEXT)

「美食地政学に基づくグリーンジョブマーケットの醸成共創拠点」



地域資源の活用における 地域のコミュニケーションと 伝え方の工夫と課題

環境認証・地理的表示の保護と地域の固有性



JAPAN

東京大学大学院
農学生命科学研究科 教授

香坂 玲 氏

東京大学農学部卒業。ハンガリーの中東欧地域環境センター勤務後、英国のイースト・アングリア大学で修士(環境開発学)、ドイツのフライブルク大学の環境森林学部で博士号(理学)取得。2006年国際連合環境計画(UNEP)生物多様性条約事務局勤務(農業・森林・持続可能な利用担当)、東北大学大学院、名古屋大学大学院等を経て、現在は東京大学農学生命科学研究科/農学部教授。日本学術会議の連携会員(環境学:25,26期)も務める。専門は森林科学、自然資源マネジメント、地理的表示、風土論。

TNFDの枠組みに基づく 企業の自然環境保全と 生物多様性管理



株式会社バイオーム
代表取締役

藤木 庄五郎 氏

京都大学在学中、ボルネオ島熱帯林にて2年以上キャンパス生活をする中で、環境保全を事業化することを決意。博士号取得後、株式会社バイオームを設立。生物多様性の保全が人々の利益につながる社会を目指し、世界中の生物の情報をビッグデータ化する事業に取り組む。データを活かしたサービスとして生きもの図鑑アプリ「Biome」を開発・運営。環境省 2030 生物多様性枠組実現日本会議 行動変容 WG 専門委員。未来を創る 35 歳未満のイノベーター「Innovators Under 35 Japan2021」。日本自然保護協会評議員。

未利用資源を含む 食の在り方



オイシックス・ラ・大地株式会社
らでいっしょぼーや販売企画室
スランドエディター

松山 麻理 氏

慶應義塾大学総合政策学部卒。環境保全型農業を推進する宅配スランド「らでいっしょぼーや」の販売企画とスランディングを担当。季刊誌『おはなし Salad』やスランドサイトでサステナブルな取り組みを発信する。フードロス削減「ふそろい Radish」、サーキュラーエコノミー推進「ぐるぐる Radish」のプロジェクト立ち上げ。JAPAN Sustainable Seafood Award 2021 ファイナリスト。crQlrAwards2022「捨てない循環デザイン賞」受賞。

【お問い合わせ】

東北大学大学院環境科学研究科
環境研究推進センター 地域共創ビジョン推進室

〒980-0845 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉468-1

TEL . 022-752-2239 E-mail . erpc_vision@gastro-geopoli.com