



途上国森づくりワークス

植えるを視える化：2024年度の試み



セミナー内容

- 01** AIとビッグデータを用いた
生物多様性への企業活動の影響評価
株式会社シンク・ネイチャー
- 02** マレーシア・サバ州でのアカシア
産業植林事業地の生物多様性評価
越井木材工業株式会社
- 03** ケニア半乾燥地での
小規模農家向け植林の貢献度可視化
—スマホを使った住民参加型モニタリング
国際緑化推進センター

ゲスト講演



株式会社シンク・ネイチャー
久保田 康裕
代表取締役CEO/琉球大学教授

日本、世界中の森を巡るフィールドワークと、ビッグデータやAIを活用したデータサイエンスを統合して、陸・海の生物多様性を地球規模で地図化し、自然環境の価値を可視化。

開催日時

2/7 金
13:30~16:00

開催概要

(公財)国際緑化推進センター (JIFPRO)

方法: オンライン (Zoomウェビナー)

詳細: <https://jifpro.or.jp/infomation/22052/>

申込: [登録フォーム](#) (外部サイト) より要事前登録

