

2024年7月2日

<報道発表資料>

沖縄セルラー電話株式会社

生物多様性の可視化に取り組むシンク・ネイチャーへ出資 ～2030年に向けた政府目標「ネイチャーポジティブ^{※1)}の実現」に貢献～

沖縄セルラー電話株式会社（代表取締役社長：宮倉康彰、以下 沖縄セルラー）は、2024年5月、株式会社シンク・ネイチャー（代表取締役 CEO：久保田康裕、取締役社長：舛田陽介、以下 シンク・ネイチャー）に出資しました。

沖縄県には多くの希少生物が生息し、生物多様性のホットスポットとして世界的にも注目されております。持続的な経済活動の土台となる自然資本が重視される潮流のなかで、2023年9月にTNFD（自然関連財務情報開示タスクフォース）によるフレームワークが発表されました。日本の環境省も2024年3月に「ネイチャーポジティブ経済移行戦略」を発表し、企業の経済活動において生物多様性への対応が求められております。

沖縄セルラーとシンク・ネイチャーはこれまでも、「ちゅら島の価値の見える化」を目指し、シンク・ネイチャーの生物多様性ビッグデータを活用した生物多様性可視化アプリ「ジューゴンズアイ (DugongsAI) ^(※2)」のリリースや、県内初のTNFDレポート発行^(※3)に取り組んできました。

本出資を通じて、沖縄セルラーの通信技術とシンク・ネイチャーの生物多様性ビッグデータ & AI を掛け合わせ「ちゅら島の価値の見える化」を加速し、ネイチャーポジティブの実現に貢献することで社会の持続的成長、企業価値の向上に取り組んでまいります。

■ 株式会社シンク・ネイチャーについて

生物多様性科学分野において卓越した研究業績を有する研究者で構成されている「琉球大学発グリーンテック・スタートアップ」。自然資本ビッグデータを活用した自然の持続的利用に関する分析、評価、ソリューションのコンサルティングや支援を行う。



本社：沖縄県那覇市久茂地二丁目2番2号 タイムビル2階

設立：2019年8月30日

代表者：代表取締役 CEO：久保田康裕、取締役社長：舛田陽介

URL：<https://think-nature.jp/>

(※1)「ネイチャーポジティブ」とは、自然生態系の損失を食い止め、回復させていくこと。

(※2)ジュゴンズアイ (DugongsAI)

<https://services.think-nature.jp/dugongsai/>

生物多様性のビッグデータや AI 技術が活用されており、アプリを起動すると、ジュゴンやヤンバルクイナなど希少な動物から身近な動物まで、各地域の動植物に関する情報を地図上で確認することができる。



(※3)[県内初 TNFD レポート発行](#)

参考)

■ 沖縄セルラーの生物多様性に関する主な取り組み

- ・ [県内初「TNFD レポート」を発行 \(2024 年 6 月 7 日発表\)](#)
- ・ 新聞広告「わたしたちが、絶滅危惧種になる前に。」コピーとともに、琉球新報・沖縄タイムス3社共同で生物多様性の保全や環境保護の重要性を訴求 (2023 年 9 月)
- ・ [おきなわ自然保護プロジェクト ホームページ 環境活動公開](#)
- ・ [AI による生物情報可視化アプリ「Biome」と Starlink を活用し外来種調査を実施\(2023 年 9 月 7 日発表\)](#)
- ・ 30by30 (サーティ・バイ・サーティ) アライアンス加盟
- ・ [ネイチャー・ポジティブおきなわ推進に向けた連携協定締結\(2023 年 7 月 25 日発表\)](#)
- ・ TNFD フォーラムへ加入
- ・ [おきなわ自然保護プロジェクト第2弾、マングース画像判別システムの構築\(2022 年 3 月 30 日発表\)](#)
- ・ [おきなわ自然保護プロジェクト開始\(2021 年 10 月 12 日発表\)](#)

以 上

本件に関するお問い合わせ
沖縄セルラー電話株式会社 コーポレート本部 小橋川 TEL : 098-951-0639