

自然共生サイト 支援に取り組んでいます。 NECTA 会員企業 がご相談に応じます。

一般社団法人
自然環境共生技術協会

「30by30目標」の達成に向けて、我が国では環境省により「民間の取組等によって生物多様性の保全が図られている区域」を「自然共生サイト」に認定する仕組みが開始されています。NECTAでは、会員企業の有する自然環境共生技術を結集し、「自然共生サイト支援」を行っております。シンポジウムや公開セミナーを開催し、「自然共生サイト」認定へ向けての解説や事例紹介、課題検討、ノウハウの蓄積などを行っております。確かな技術を持つ私たちに、是非ご相談くださいませ。



支援をご希望の方は、下記企業の担当部署へお問い合わせください

50音順・2026年3月時点

アジア航測 株式会社

環境部
service@ajiko.co.jp

<https://www.ajiko.co.jp/products/detail/107>

アジア航測は、環境コンサルタントとしての豊富な経験と『地図データなどの空間情報技術』を活かし、地域の自然の魅力や課題をだれにでも分かるように可視化し、自然共生サイト認定を目指す企業・団体・自治体の皆様をサポートします！

また、多様な関係者が楽しめる活動の立案・実施の支援、経営層向けの資料づくりやTNFD対応、地域関係者との合意形成の支援などを通じ、ネイチャーポジティブ経営の実現と地域の生物多様性保全に貢献します！

いであ 株式会社

民間事業推進部
jigyosuishin@ideacon.co.jp

<https://www.ideacon.co.jp>

当社は、国内No.1環境コンサルタントとして官公庁の生物多様性戦略や企業の生物多様性への取組支援をしています。当社には猛禽類・鳥類・植物・昆虫・両生類・魚類・プランクトン等様々な生物の専門技術者がおり、自社で調査・分析・評価を行っています。近年では企業が保有している社有地や社有林の環境価値評価により多面的機能や価値を見える化し、活用方法の提案も行い、自然共生サイトの登録支援も実施しています。

株式会社 KANSOテクノス

環境事業部自然環境グループ
higuchi_takashi@kanso.co.jp

<https://www.kanso.co.jp/services/list/articles/?pdiid=2>

KANSOテクノスは環境アセスメントや自然再生に係る動植物調査で培った技術で「自然共生サイト」登録を目指す企業さまのサポートをいたします。官公庁さまから民間企業さままで広く実績があり、登録に向けて事前の動植物調査から申請書作成、登録後のモニタリングやサイトを活用した環境学習の運営支援まで企業さまのニーズに寄り添い、生物多様性保全に貢献する企業価値の向上にむけて、幅広くご支援させていただきます。

株式会社 建設環境研究所

事業創造部 生物多様性室
biodiver@kensetsukankyo.co.jp

<https://www.kensetsukankyo.co.jp/>

環境に強いコンサルタントとして、当社の持つ生物多様性に関する調査、情報整理や保全対策の技術を活用し、民間企業、地方自治体等などの自然共生サイトの認定申請を支援してきました（これまでに10件以上）。

自然共生サイトの認定申請に必要な生物多様性価値の把握、活動・モニタリング計画の策定、各申請書類や審査期間中の補足資料の作成・提出等の諸手続を総合的にサポートします。また、認定後のモニタリング調査の実施にも対応します。

株式会社 建設技術研究所

大阪本社 環境部
BDnavi@ctie.co.jp

<https://www.ctie.co.jp/service/bdnavi/>

弊社の自然共生サイト活動支援サービス『生物多様性ナビゲーター；BDナビ』は、「ネイチャーポジティブの取り組みをわかりやすく・簡単に」がモットーです。お客様のご要望や実態に合わせてパッケージ選択することで、効果的かつ安価な取り組みをご提案致します。

特に、環境DNAを活用したモニタリングを、自然共生サイトの健康診断と位置づけることで、健やかな自然共生サイト活動を総合的にサポートするのが特徴です。

株式会社 地域環境計画

営業本部 技術営業部
tky-techsales@chiikan.co.jp

<https://www.chiikan.co.jp/>

法制度化後に限っても申請支援を10件以上実施！

北海道から九州沖縄まで日本全国で対応可能です。全国に7拠点を有し、地域の生物に精通した技術者が業務にあたります。

豊富な現場経験から環境を見極め、申請における生物多様性価値のベストマッチを致します。自社で自然の森づくりを実施している経験もあり、生物多様性価値向上の見える化だけでなくできる化まで伴走支援いたします。

日本工営 株式会社

基盤技術事業本部 環境部
a5044@n-koei.co.jp

<https://www.n-koei.co.jp/consulting/>

弊社では長年にわたるインフラ整備で培った自然環境に関する知見と総合的な技術力により、自然共生サイトに関する調査・検討・申請・モニタリングなど一連の活動の伴走支援を行います。環境DNA、ドローン、AI、GIS等の最新技術を用いた生物調査と分析、自然共生サイトの候補地抽出、申請書作成支援、有識者ヒアリング、関係機関調整、植栽計画やビオトープ設計、維持管理計画の策定まで、一貫して対応が可能です。

パシフィックコンサルタンツ 株式会社

環境共生部
Pacific_NaturePositive@tk.pacific.co.jp

<https://www.pacific.co.jp/>

環境調査・管理計画策定・地域との合意形成支援・申請書作成・審査対応まで一貫して支援いたします。環境DNA解析やGISを活用した高精度調査により、生物多様性の価値を科学的に証明し、ネイチャーポジティブ経営に向けた企業価値向上へ貢献します。認定後はモニタリング、生物多様性情報の可視化サイトの構築、自然観察会の企画・運営等自然共生サイトの利活用検討など継続的管理を支援します。

株式会社 日比谷アメニス

共創環境部
s-sakamoto@amenis.co.jp

<https://www.amenis.biz/>

日比谷アメニスは、長年培ってきた確かな造園技術に基づき、自然共生サイトの「生物多様性の創出」と「持続的な維持管理」を強力にサポートします。グリーンインフラの知見を活かし、計画・施工から維持管理、モニタリングまで一貫して対応可能です。数多くの提案と施工実績、さらにABINCやSEGESなどの環境認証支援実績を強みに、サイト認定に必要な高い専門性に基づく確かなエビデンスづくりを支援します。

株式会社 ブレック研究所

緑地認証研究センター
kikaku-k@prec.co.jp

www.prec.co.jp

当社は自然環境調査及び環境設計、維持管理計画の立案、地域合意形成、申請図書作成まで、認証に特化した緑地認証研究センターを中心に、依頼内容に応じた様々な技術者でチームを編成、ワンストップで対応可能なコンサルティングを行っております。

支援をご希望の方は、上記企業の担当部署へお問い合わせください

自然共生サイト 支援に取り組んでいます。
NECTA 会員企業 がご相談に応じます。