



資源エネルギー庁「省エネ・地域パートナーシップ」の パートナー省エネ支援機関に認定

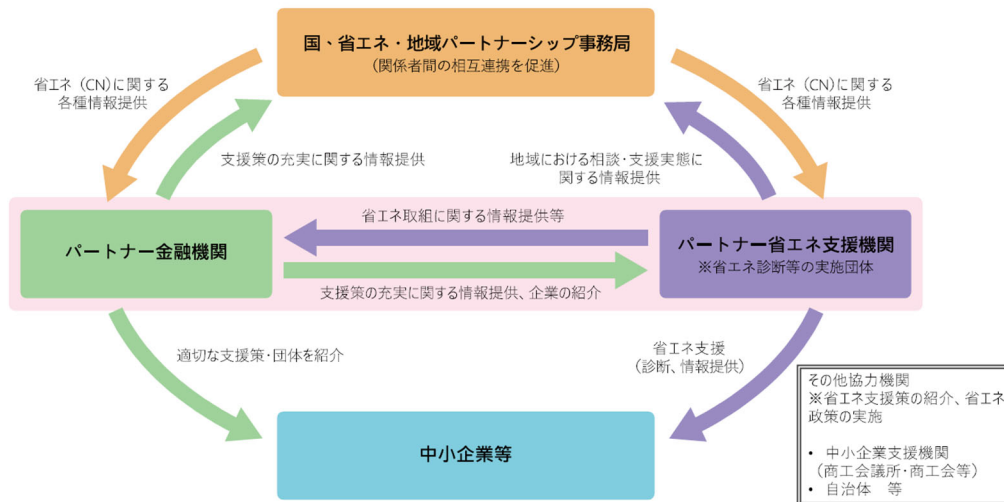
2024年7月22日

株式会社 Sustech

株式会社 Sustech (代表取締役: 丹野裕介・飯田祐一郎 本社: 東京都港区 / 以下、Sustech) は、このたび、資源エネルギー庁が新たに立ち上げた「省エネ・地域パートナーシップ」におけるパートナー省エネ支援機関に認定されたことをご報告いたします。

当社は「省エネ・地域パートナーシップ憲章」に賛同し、省エネは、エネルギーコストの削減に直結するとともに、カーボンニュートラル社会の実現に向けた第一歩として、重要な取組と捉え、パートナー金融機関との連携も図り、地域一丸となった中小企業のカーボンニュートラル化に資する省エネ支援に貢献して参ります。

省エネ・地域パートナーシップのイメージ図



当社は脱炭素化支援プラットフォーム「CARBONIX」や分散型電力運用プラットフォーム「ELIC」を活用し、温室効果ガス排出量の可視化から、排出量削減計画の策定及び実行、その第一歩としての省エネ診断と省エネ施策のご提案、コーポレート PPA 等による再エネ可能エネルギーのご提供など、企業と社会のカーボンニュートラル化を One Stop Shop ソリューションでご支援して参ります。Sustech は今後も、カーボンニュートラル社会の実装に向けて、真にインパクトのあるグリーンビジネスの実現を目指して参ります。

■脱炭素化支援プラットフォーム「CARBONIX」について

「CARBONIX」は、企業の GHG 排出量算定をクラウド上で行うことができる脱炭素化支援プラットフォームです。GHG 排出量算定には企業活動およびサプライチェーン全体における膨大なデータの収集・分析が必要になりますが、「CARBONIX」の活用によって TCFD 提言に則した GHG 排出量の算定、及び排出量削減目標の設計から進捗管理まで、一気通貫で行うことが可能になります。

■分散型電力運用プラットフォーム「ELIC」

「ELIC」は、再生可能エネルギーの普及拡大に伴う課題を克服するために開発された次世代のエネルギーマネジメントシステムです。AI を活用した、分散型電源の管理・運用、発電量や電力需要量の的確な予測、蓄電池の最適制御、グリッド負荷の軽減、環境価値の市場取引等を含む最先端技術により構成される「ELIC」は、再生可能エネルギー発電所のパフォーマンスを向上させるとともに、電力系統の安定化を実現します。

■株式会社 Sustech について

「Design the New Era of Energy —エネルギーの新しい未来を描く。—」を経営ミッションに掲げ、革新的な分散型電力運用プラットフォーム「ELIC」や脱炭素化支援プラットフォーム「CARBONIX」など、カーボンニュートラル化を実現する包括的なソリューションを提供しています。Sustech は、テクノロジーを活用した、真にインパクトのあるグリーンビジネスの実現を目指します。

設立：2021 年 6 月

資本金：14.5 億円（資本準備金含む）

HP：<https://www.sustech-inc.co.jp/>

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社 Sustech 広報部 03-6722-6301

MAIL：info@sustech-inc.com