

2021年9月21日
boost technologies 株式会社

組織のカーボンニュートラルを加速させる新サービス 脱炭素化クラウド「ENERGY X GREEN」の提供開始

カーボンフリーな未来の実現を目指すエナジーテックベンチャーの boost technologies 株式会社(本社:東京都千代田区/代表取締役:青井 宏憲 以下 当社)は、組織のカーボンニュートラル達成を支援し、「CO2 排出量の自動算出(可視化)」や「カーボンニュートラルの予実管理」、「CO2 排出量削減(創エネ、省エネ等管理)」、「自動でのカーボンオフセット」が可能な脱炭素化クラウド(クラウド型脱炭素化プラットフォーム)「ENERGY X GREEN」の提供を10月1日(金)より開始いたします。
※先行して RE100、SBT 等表明されている先進的な複数の大口需要家様、小売チェーン店舗様等にて導入決定済み。

「ENERGY X GREEN」は SaaS 型のクラウドサービスで、「CO2 排出量の算出(可視化)」や「カーボンニュートラルの予実管理(管理)」、「カーボンオフセット(実行)」が自動化できるのが大きな特徴です。様々な組織が手軽に導入可能です。

当社では今回の「ENERGY X GREEN」提供開始を皮切りに、「カーボンフリーな未来の実現」をこれまで以上に目指してまいります。また、既存の機能に加え、創エネ、省エネ、集エネ、蓄エネ等へのソリューション、ユーザー企業間での排出権取引、脱炭素化 API 等その他の機能追加予定です。



ENERGY X GREEN 画面

ENERGY X GREEN サービスサイト: <https://green.energyx.jp/>

<「ENERGY X GREEN」の3つの特徴>

1.CO2 排出量の自動算出(可視化)

自社の事業所や各店舗の電力使用量などのデータをインプットすることで、自動で CO2 排出量の算出を実現。事業所や店舗ごと、子会社を含むグループごとなど、2050 年までの脱炭素計画*を立案することが可能です。今後、創エネ、省エネ、集エネ等ソリューション実装も予定しています。

2.予実管理(管理)、レポート作成(RE100 温対法等)

脱炭素計画*を登録し、自動で計画と実績の予実管理が可能に。対象となる企業グループ全体、グループ内の企業別、企業の各事業所・店舗等別やお取引のあるサプライヤー別など、必要に応じた CO2 排出量を算出・表示でき、RE100、温対法等のレポート作成もサポートします。また、リアルタイム表示や各種システムとの API 連携も実装予定です。

3.自動でのカーボンオフセット(実行)

算出した自社の CO2 排出量を脱炭素計画*にあわせて、自動でオフセット。非化石証書等の調達も自動で実行可能です。

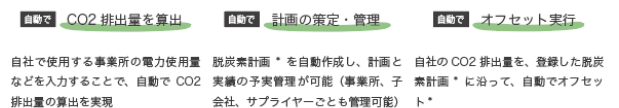
*脱炭素化計画は様々なシナリオの構築が可能です。

2021年10月時点では「オフセット」が対象。創エネ、省エネ、集エネ、蓄エネ管理機能も実装予定。

カーボンニュートラルの推進に必要な3つのSTEP



ENERGY X GREEN はこれらの自動化を実現します



*2021年10月時点では「非化石証書」が対象。将来的に、省エネ、創エネ、集エネ、蓄エネにも拡張予定

クラウドサービスなのでコストフリー&簡単に導入できます

■ boost technologies 株式会社について

「次世代に誇れる未来を創造し、社会のために役立つテクノロジー集団」をビジョンに掲げ、「ENERGY×プラットフォーム」事業を通じてカーボンフリーな未来の実現を目指すエナジーテックベンチャー。

boost technologies は CO2 フリー電気を含む電力小売機能の構築、需給調整、電源サポート、脱炭素エネルギーの確保など、カーボンフリーな未来に必要なサポート、システムをワンストップで提供。これまで 120 社を超えるサポートの実績があり、今後も脱炭素化のブースターとして、各事業を通じて「次世代に誇れるカーボンフリー未来」を実現させ、脱炭素化を加速させます。

<会社概要>

会社名: boost technologies 株式会社

代表者 : 代表取締役 青井 宏憲

設立: 2015 年 4 月 15 日

資本金: 12 億 4590 万円(資本準備金含む)

事業内容: ENERGY X の運営開発、
ENERGY X GREEN の運営開発

所在地: 東京都千代田区永田町 2-11-1 山王パークタワー

コーポレートサイト : <https://boost-tech.com/>

ENERGY X サービスサイト : <https://energyx.jp/>

ENERGY X GREEN サービスサイト: <https://green.energyx.jp/>