



環境省のCO2削減価値の事業者向け取引・決済に関する実証実験参加のお願い

CO2削減目標は掲げたものの、削減の方法にお困りではありませんか。

デジタルグリッド株式会社は環境省から委託を受け、平成30年度より「ブロックチェーン技術を活用した再エネCO2排出削減価値創出モデル事業」を実施しており、このたび、CO2削減価値取引の実証実験を実施することとなりました。実証実験を通じて、CO2削減価値の新たな調達手段の確立を目指しております。新しい取引の仕組みづくりには是非ご協力をお願いいたします。

環境省「ブロックチェーン技術を活用した再エネCO2排出削減価値創出モデル事業」概要

CO2削減活動のための再エネ普及を加速する持続的な仕組みづくりの一環として、CO2削減価値の取引の活性化があります。これまで十分に評価又は活用されていなかった自家消費される再エネのCO2排出削減に係る環境価値を創出し、当該価値を低コストかつ自由に取引できるシステムを、ブロックチェーン（分散型台帳）技術を用いて構築し、取引実証を行います。

CO2削減価値の取引実験の概要

本実証実験では、参加者様に取引実験サイト上でCO2削減価値の一種であるJ-クレジットの売買取引を実施いただき、取引活性化に資する条件の検証を行います。また、実験前後にアンケートやインタビューにご協力いただきます。



実証実験の参加方法と特典

参加方法

2021/8/17 期限を更新

実証事業事務局のメールアドレスにご参加いただく旨をご連絡ください。実証実験スケジュールの都合上、**9月15日**期限とさせていただきます。実証実験のスケジュールや手順については、参加表明をいただいた事業者様向けに別途ご説明をいたします。ご参加前のお問合せも下記までお気軽にどうぞ。

連絡先：re_otoiawase@digitalgrid.com

デジタルグリッド株式会社 環境省実証事業事務局

実験日程・時間

実験は年3回実施します。1回目の実験は2021年9月27から10月1日までの期間で実施予定です。1回あたりの実験期間は1週間程度（期間中1日数分程度画面操作をいただきます）です。

特典

実証実験完了後に僅かながら実証協力金をお支払いいたします。ご購入いただいたJ-クレジットは自社の事業活動等にご利用いただけます。

J-クレジット制度

CO2排出を削減する活動(太陽光発電設備の導入など)により削減したCO2をクレジット(排出権)化し、使用や販売ができる制度です。太陽光発電は火力発電等と異なり、発電過程においてCO2が出ない環境にやさしい電力であり、この価値は排出権として販売することができます。

活用方法

温対法

温対法の調整後温室効果ガス排出量や、調整後排出係数の報告にクレジットを利用可能です。

CDP・SBT・RE100

CDP・SBT・RE100の再エネ調達量の報告にクレジットを利用可能です。

カーボンオフセット

商品・サービス・イベント等のカーボンオフセットにクレジットを利用可能です。





環境省のCO2削減価値の事業者向け取引・決済に関する実証実験参加のお願い

よくあるご質問

Q1 実証参加のメリットは何ですか？

A1 将来の環境価値の購入の方式をご体験頂けるとともに、そのあり方についてご要望をお伝え頂くことができます。また、J-クレジットに対して取り扱われたことがなければ、これを機会にJ-クレジットの使い方について知って頂くことが可能です。

Q2 実証で取り扱うのは本物のJ-クレジットですか？

A2 はい。少量ながら本物のJ-クレジットですので、温対法やRE100、SBT、各種カーボンオフセットでのご利用なども可能です。

Q3 実証協力金はいくら程度を想定していますか？

A3 1回の実証につき、2万円とさせていただきます。

Q4 J-クレジットは必ず購入しないといけないのですか？

A4 条件が合わなければ、ご購入いただかなくても結構です（実証協力金はその場合でもお支払いします）

Q5 J-クレジットはどれくらい買えますか？

A5 概ね謝金の範囲を想定頂ければと思いますが、それ以上、お買い求めいただいても結構です。

Q6 参加者の義務は何ですか？

A6 ご購入されるかどうかはご希望の価値があるかどうか次第ですが、最低限、取引画面の操作を1日数分程度お願いできればと思います（実証中は1週間程度）。

Q7 必要な機器などはありますか？

A7 PC（Webブラウザ）だけご用意頂ければと思います。

Q8 3回実証とありますが、好きな時だけ参加すればよいですか？

A8 原則、3回（予定では9月・11月・来年1月）通してご参加頂ければと思いますが、実証内容により11月・来年1月の実証にはご参加頂かないケースもあり得ます（環境省との調整結果に拠ります）。