



報道記者各位

2023年6月29日
テス・エンジニアリング株式会社

令和5年度「再生可能エネルギーアグリゲーション実証事業」 採択のお知らせ

テス・エンジニアリング株式会社（本社：大阪市淀川区、代表取締役社長：高崎 敏宏）はこの度、経済産業省が公募する「令和5年度 再エネアグリゲーション実証事業」（執行団体：一般社団法人環境共創イニシアチブ（SII））にテラスエナジー株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：稲角 秀幸）をリーダーとするコンソーシアムの再エネアグリゲーター（※1）として採択されましたのでお知らせいたします。

■本実証事業の概要

本実証事業は、令和5年度蓄電池等分散型エネルギーリソース次世代技術構築実証事業のうち再生可能エネルギーアグリゲーション実証事業における、再生可能エネルギー発電設備や蓄電池等のDER（※2）を束ね、集約した電気を自社で活用または電力取引市場等を通じて小売電気事業者等に提供するアグリゲーションビジネスの展開に向けた取り組みです。

■詳細は「一般社団法人環境共創イニシアチブ（SII）」のホームページをご覧ください

- ・令和5年度 再生可能エネルギーアグリゲーション実証事業 公募情報
<https://sii.or.jp/saieneaggregation05/public.html>
- ・令和5年度 再エネアグリゲーション実証事業交付決定について
<https://sii.or.jp/saieneaggregation05/decision.html>
- ・令和5年度 再エネアグリゲーション実証事業採択結果について
https://sii.or.jp/saieneaggregation05/adoption_result.html

（※1）再エネアグリゲーター：

コンソーシアムリーダーと同一のコンソーシアムに所属し、当該コンソーシアムが有する再エネ設備等を活用し、アグリゲーションを行う事業者。

(※2) DER :

「Distributed Energy Resources」の略で、需要家の受電点以下に設置されるリソースに加えて、系統に直接接続される発電設備、蓄電設備等の分散型エネルギーリソースを総称するもの。

■本件に関するお問い合わせ先

テス・エンジニアリング株式会社 電力小売チーム

<https://www.tess-eng.co.jp/contact/>

※当社グループは、テレワーク・時差出勤を取り入れております。そのため、お電話での対応ができない場合がございますので、ホームページよりお問い合わせください。

ご不便をおかけいたしますが、何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。