

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 事業概要                     | <ul style="list-style-type: none"><li>① CO<sub>2</sub>削減支援、地域循環共生圏支援、地球温暖化防止活動</li><li>② 企業、学校、地方自治体などへの環境・エネルギー分野のコンサルティング</li><li>③ 最新情報収集および会員同士によるビジネスマッチング</li></ul>   |
| 部署                       | 本部事務局   |
| 所在地                      | 〒104-0061<br>東京都中央区銀座1-22-11 銀座大竹ビジネス2階   |
| 連絡先                      | (非公開)   |
| 環境省ローカルSDGsを通じて、実現したい社会像 | <ul style="list-style-type: none"><li>①CO<sub>2</sub>削減・SDGs・環境・エネルギー・経営等に関する国内外の最新情報およびノウハウを地域と共有するためのネットワーク(首都圏⇄地域)を構築することにより、地域における推進体制の確立および経済の自立化を目指す。</li><li>②具体的には、地産地消(工業、農業、林業等)による地域の持つポテンシャルを活かし、再生可能エネルギー普及拡大によるCO<sub>2</sub>削減、健康福祉、文化、交通(グリーンスローモビリティ、EV、PHV、FCV車の普及)等の分野において、自立できる地域独自のシステムを構築する。</li><li>③国が目指す地域循環共生圏のエネルギーの自立・分散型システムおよび脱炭素型交通等の技術および制度のイノベーション導入のための地域における実施体制の構築を図る。</li><li>④地域循環共生圏で目指す地域の社会構造<ul style="list-style-type: none"><li>1. 地域からのエネルギーコスト流出を防止／地域経済の活性化を図る。</li><li>2. 電力(エネルギー)の自立化を推進／自治体新電力≒“シュタットベルケ”</li><li>3. 災害時に備え、エネルギー自給体制を構築／再生可能エネルギー主体</li></ul></li></ul> |

|                          |     |   |
|--------------------------|-----|---|
| ローカルSDGsの実現に貢献できるソリューション | 分野  | 脱炭素／農林水産業・地場産品／健康・福祉／防災／その他(CO <sub>2</sub> 削減、地域経済の活性化)  |
|                          |     | <ul style="list-style-type: none"><li>●2. 脱炭素<ul style="list-style-type: none"><li>① 再生可能エネルギーの普及状況の現状調査、ポテンシャル調査</li><li>② 普及拡大のための費用算出および課題等の整理</li><li>③ 2050年までのアクションプランの策定</li></ul></li><li>●3. 農林水産業・地場産品<ul style="list-style-type: none"><li>① 現状調査、ポテンシャル調査</li><li>② 経済の自立化のための費用算出および課題等の整理</li><li>③ 2050年までのアクションプランの策定</li></ul></li><li>●6. 健康・福祉<ul style="list-style-type: none"><li>① 老健施設および病院等の現状調査、利用者の将来予測</li><li>② 市民が公平に利用できるための費用算出および課題等の整理</li><li>③ 2050年までのアクションプランの策定</li></ul></li><li>●7. 防災<ul style="list-style-type: none"><li>① 大規模災害に関する過去の被害調査、国内の最新の対策事例調査</li><li>② 大規模災害対策のための費用算出および課題等の整理</li><li>③ 2050年までのアクションプランの策定</li></ul></li><li>●9. その他(CO<sub>2</sub>削減、地域経済の活性化)<ul style="list-style-type: none"><li>① エネルギー消費量の現状調査、CO<sub>2</sub>発生量の算定</li><li>② 自立・分散型エネルギー普及拡大のための費用算出および課題等の整理</li><li>③ ゼロカーボンシティ実現のための費用算出および課題等の整理</li><li>④ 2050年までのアクションプランの策定</li></ul></li></ul> |
|                          | URL | <a href="http://re-networks.tokyo/">http://re-networks.tokyo/</a>   |
| 上記ソリューションを提供できる地域について    | 全国  |   |

自者の特徴

私たちは、環境・エネルギー分野の専門家活動団体 **TREIN** です。



環境活動事業を支援

企業・学校・地方自治体等の環境活動を支援します。また、CO<sub>2</sub>削減支援（目標設定、具体化計画、中長期計画）、省エネ診断・省エネ改修計画も支援します。

- ◆企業CO<sub>2</sub>削減計画支援 ◆学校の環境教育支援
- ◆中小企業の経営支援 ◆出張環境セミナー
- ◆SDGs対策セミナー

地球温暖化防止対策事業の申請業務

地球温暖化防止活動として、環境・エネルギー分野における国の委託事業を受託します。また、補助金事業の申請業務を支援します。

- ◆省エネ診断・調査 ◆排出量取引支援 ◆東京都クレジット仲介

最新情報の収集とマッチング事業

会員による情報交換会を毎月1回開催します。会員同士のビジネスマッチングによる協同事業推進や情報交換による新規事業創出のほか、特別セミナー、視察会、見学会を随時開催します。

- ◆国、自治体情報収集 ◆補助事業情報収集
- ◆会員の事業紹介 ◆ビジネスマッチング
- ◆新規事業創出

地域循環共生圏を支援

J-クレジット購入などにより地方自治体を支援します。自治体の森、企業の森など、森林整備活動の支援やゴルフ場再生支援・ZEB化やJ-クレジット創出を支援します。

- ◆被災地支援 ◆森林整備活動支援 ◆J-クレジット購入支援

29年度 地球温暖化防止活動環境大臣表彰



【団体表彰】



岩手県 J-VER 記念盾贈呈式 (2012.10.29)



被災地支援活動 (2011.5.4) (宮城県東松島市野蒜)

SDGs経営に向けた自者の課題や悩み

環境、エネルギー、中小企業支援、生物多様性等の様々な分野の専門家約50名が集まり活動していますが、地域の様々な課題に対して支援するためには、まだ専門家の人数が足りません。複雑化するカーボン・ニュートラルの取り組みに対応できる組織を発展させるためには、更に多くの分野の専門家を集めることが必要になってくると考えています。