

■No.23 地域脱炭素ネットワーキングイベント 参加事業者詳細情報

事業者名	大成建設株式会社
本社所在地	東京都新宿区西新宿一丁目25番1号 新宿センタービル
業種	建設業
事業概要	建設事業、土木事業、開発事業、エンジニアリング事業、基盤整備（エネルギー・環境）（地域連携含む）
事業活動エリア	全国
企業URL	https://www.taisei.co.jp/

地域づくりに貢献する「地域脱炭素」を通じて、実現したい社会像	当社の技術・ノウハウを活用して、地域課題を解決し、持続可能・環境配慮型でレジリエントな社会の実現により、長期的視点で地域の活性化に貢献する。
得意とする脱炭素事業・再エネ事業の種別	脱炭素：ZEB、ZEH、CEMS、再エネ全般（太陽光、バイオマス、小水力、風力、地熱、藻類、水素利活用）、CCS、CO2見える化、資源循環、土壌浄化、雪氷熱、地中熱、CO2固定コンクリート。 アグリビジネス：植物工場、燃料作物、森林活用、ネイチャーポジティブ。 防災観光まちづくり：無線給電、自動運転、建物健全性評価システム、津波避難ビル、伝統的建築物保存移築利活用、スマート・コンパクトシティ。
自治体の脱炭素の目標や課題に対して提供可能なソリューション	地域課題の抽出・課題とソリューションのマッチング、計画策定・調査事業・実証事業・データ収集分析・広報・合意形成支援・施設整備（計画設計施工）・運転・維持管理など全範囲について支援可能。（ケースによる。有償対応の場合あり。）
地方公共団体との連携実績	①脱炭素の連携実績 北海道室蘭市：洋上風力・再生可能エネルギー・水素活用等 三笠市：炭鉱跡利用型CCS 石狩市：木質バイオマス発電所 山梨県：P2G(水素製造)による「脱炭素グランドマスター工場」のモデル化 愛知県岡崎市：路面太陽光パネルによる電動モビリティへの無線給電 ②その他分野の連携実績 東京都：自動運転移動サービスの実証 新潟県新発田市：歴史的建造物、蔵春閣の移築保存 長崎県雲仙市：観光活性化・防災力向上 ③参考：脱炭素のその他実績 新さっぽろ駅周辺地区のCEMS