

代表者	代表取締役 大野 眞里	資本金	30百万円
担当役員	常務取締役 中石 一弘	従業員数	149名(廃棄物担当58名) (脱炭素社会担当12名) (自然共生社会担当4名)
設立年月日	1971年3月12日	売上高	3,190百万円 (廃棄物関連 2,146百万円) (脱炭素社会関連 515百万円) (自然共生社会関連 0百万円)
登録部門	・建設コンサルタント (廃棄物部門登録 済) ・建設コンサルタント (建設環境、都市計画及び地方計画、下水道) ・一級建築士事務所 ・エコアクション21認証・登録	加盟団体	(一社)日本有機資源協会、(公財)廃棄物・3R研究財団、(一社)土壌環境センター、(一社)地球温暖化対策技術会、(一社)海外環境協力センター、NPO 循環型経済社会推進機構、(一社)廃棄物資源循環学会、NPO 最終処分場技術システム研究協会
ISO認証		有資格者	1.技術士 ①廃棄物関係(衛生工学・資源工学部門) 19名 ②環境部門 14名 ③その他部門 14名 2.RCCM ①廃棄物部門 1名 3.その他 ①環境計量士 4名 ②ビオトープ士 1名 ③環境アセスメント士 1名

本社所在地	〒171-0033 東京都豊島区高田二丁目17番22号	TEL 03-5956-7500	FAX 03-5956-7520
大阪支店	〒532-0011 大阪市淀川区西中島五丁目9番1号	TEL 06-6195-7464	FAX 06-6195-7465
北海道事務所	〒060-0042 札幌市中央区大通西七丁目2番地5	TEL 011-522-5461	FAX 011-522-5463
東北事務所	〒980-0021 仙台市青葉区中央二丁目7番30号	TEL 022-395-9174	FAX 022-395-9184
福島事務所	〒960-8035 福島市本町5番5号	TEL 024-597-7723	FAX 024-597-7724
中部事務所	〒460-0008 名古屋市中区栄二丁目4番3号	TEL 052-485-5894	FAX 052-485-5994
九州事務所	〒802-0005 北九州市小倉北区堺町一丁目2番16号	TEL 093-513-2252	FAX 093-513-2253

## 業務内容

株式会社エックス都市研究所は、「環境、エネルギー・資源」「都市空間・地域社会」「途上国支援」をテーマとして、その解決策に取り組んできたコンサルタント・シンクタンクです。近年は、廃棄物処理施設のエンジニアリング、地域新電力会社の共同出資による設立や横浜市のSDGsデザインセンターなど、プランニング領域を超える事業も展開しています。

### <主な業務領域>

- 持続可能な地域都市づくり・防災・交通・景観  
低炭素まちづくり・スマートシティ、コンパクトシティ、都市のマスタープラン、都市の整備・開発・再生、景観・都市デザイン、防災・減災・災害復旧・復興、都市交通・物流
- 温暖化・再エネ・省エネ・創エネ・地域エネルギー  
地球温暖化対策(緩和・適応策)、地域エネルギーシステム、水素エネルギー、再生可能・未利用エネルギー
- 低炭素型廃棄物・資源循環・エネルギー  
循環型社会形成推進、バイオマス・リサイクル
- 環境リスク管理  
化学物質の包括的環境リスク管理、有害廃棄物・使用済み製品・循環資材の環境安全管理、大気・水・土壌・海洋環境保全、放射性物質対処・除去土壌管理
- 国際環境に関する政策/事業  
国際環境条約対応、循環型社会構築、環境管理、都市インフラ・PPP、気候変動対策、日本技術海外展開、中小企業のビジネス展開支援
- 都市・環境に係る事業化支援・施工監理  
一般廃棄物・災害廃棄物処理、産業廃棄物処理、環境影響評価、放射性物質処理

## 廃棄物関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R5	環境省	「令和6年能登半島地震」災害廃棄物処理支援業務
〃	若宮市外じん芥処理施設組合	循環型社会形成推進地域計画等業務委託
〃	公益財団法人宮城県環境事業公社	新産業廃棄物最終処分場実施設計業務
〃	横浜市	資源選別施設再整備基本構想委託（その2）
〃	川崎市	廃棄物処理施設における脱炭素化・整備構想策定支援等業務委託
〃	秋田県	廃プラスチック類の適正処理・再生利用等循環体制の構築に向けた調査業務
R4	福岡市	福岡市西部工場建替事業方式調査業務委託
〃	久留米市	次期上津クリーンセンター施設整備に係るPFI等導入可能性調査業務委託
〃	上尾市	循環型社会形成推進地域計画改定支援業務
〃	豊田市	豊田市渡刈クリーンセンター基幹的設備改良工事に係る設計施工監理業務
〃	公益財団法人宮城県環境事業公社	新産業廃棄物最終処分場基本設計業務
〃	東京都	今後の産業廃棄物処理施設の整備見通し等調査業務委託
R3	昭島市	可燃ごみ処理施設整備計画策定基本調査等業務委託
〃	鹿島地方事務組合	可燃ごみ中継施設整備基本計画・基本設計業務委託
〃	相模原市	一般廃棄物最終処分場生活環境影響調査業務委託
〃	一関地区広域行政組合	新一般廃棄物最終処分場基本設計業務委託
〃	国立研究開発法人国立環境研究所	地域共創からみた廃棄物処理施設整備の在り方に関する基礎調査業務
〃	豊田市	豊田市し尿処理施設体制方針策定業務委託

## 脱炭素社会関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R5	環境省	再エネ導入促進に向けたポテンシャル調査・検討委託業務
〃	環境省	二酸化炭素の資源化を通じた炭素循環社会モデル構築促進事業委託業務（清掃工場から回収した二酸化炭素の資源化による炭素循環モデル構築実証）
〃	環境省	脱炭素化・先導的廃棄物処理システム実証事業（地域の熱利用マッチングによる焼却施設からのエネルギー回収高度化実証）
〃	環境省	冷媒フロン類排出抑制方策検討業務
〃	国土交通省	TCFD開示等における「機会」の明確化を踏まえたビジネスチャンス創出に関する調査・分析委託業務
〃	経済産業省	都市行政におけるカーボンニュートラルに向けた取組推進検討業務
〃	東京都	水力発電技術情報等収集調査事業（中小水力発電のコスト低減・地域共生等による導入促進に向けた調査）
〃	土佐町	グリーン水素の環境価値評価制度設計委託
〃	横浜市	「土佐町森林ビジョン」策定支援業務
R4	横浜市	横浜市ごみ焼却熱有効利用実現可能性調査委託
〃	環境省	IoT技術を活用したフロン漏えい検知技術による省CO2効果等評価・検証調査委託業務
〃	環境省	「脱炭素×復興まちづくり」FS委託業務
〃	国土交通省	脱炭素社会に向けた都市政策のあり方検討業務
〃	西栗倉村	地域脱炭素実現に向けた再エネの最大限導入のための計画づくり支援業務
〃	大熊町	大熊町ゼロカーボンビジョン推進支援業務委託
〃	千葉市	千葉市地球温暖化対策実行計画策定支援業務委託
〃	銚子市	銚子市ゼロカーボンビジョン策定支援業務
〃	環境省	使用済太陽電池モジュールのリサイクル等の推進に係る調査業務
R3	環境省	脱炭素化・先導的廃棄物処理システム実証事業（地域の熱利用マッチングによる焼却施設からのエネルギー回収高度化実証）
〃	富山市	富山市エネルギービジョン推進業務
〃	環境省	再生可能エネルギー導入ポテンシャルに関する調査委託業務

## 自然共生社会関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R5	環境省	ブルーカーボンに関する取組事例集の作成業務
R3	環境省	福島再生・未来志向プロジェクトの新たな展開に向けた検討調査委託業務

担当者所属氏名 管理・企画部門 経営企画ユニット 尾崎 太朗 TEL 03-5956-7507 FAX 03-5956-7523  
住 所 〒171-0033 東京都豊島区高田二丁目17番22号 E-mail taro.osaki@exri.co.jp

### 「脱炭素社会の実現、持続可能な社会の構築へ」

～未来をデザインし、プロデュースする専門家集団～

株式会社エックス都市研究所は、「環境、エネルギー・資源」「都市空間・地域社会」「途上国支援」の3つの領域で、50年の業務展開で培ってきた「プランニング」「コンサルティング」「コーディネート」「エンジニアリング」「ネットワーク」の各ツールを駆使し、実現可能な処方箋をデザインし、事業化の手だてをプロデュースしていきます。