

## 主 な 業 務 実 績(官公庁部門)

## 3. システム開発・運用支援業務

## ■温室効果ガス集計システム(自社開発ソフト)関連業務

導入年度	導入自治体
令和2年度～	東京都東久留米市※、千葉県我孫子市※
平成元年度～	東京都府中市、東京都町田市※、東京都国分寺市※、千葉県松戸市※
平成30年度～	東京都小平市、埼玉県川口市※、神奈川県海老名市、大阪府大東市、長野県佐久市
平成29年度～	東京都中央区、東京都大田区、埼玉県草加市、長崎県佐世保市、香川県丸亀市、群馬県太田市、千葉県東金市、群馬県東吾妻町
平成28年度～	東京都瑞穂町、東京都西東京市、千葉県富里市、千葉県松戸市、山梨県富士河口湖町、静岡県川根本町、福岡県古賀市
平成26年度～	神奈川県逗子市
平成24年度～	茨城県土浦市、千葉県成田市、長崎県佐世保市
平成23年度～	三重県、群馬県館林市、東京都板橋区
平成22年度～	東京都港区、神奈川県茅ヶ崎市、愛知県名古屋市

※弊社システムを使った集計代行業務

## 主な業務実績(官公庁部門)

## 3. システム開発・運用支援業務

## ■ その他のシステム関連業務

業務名	発注者	実施年度
産業廃棄物処理実績報告書等集計業務	愛知県豊橋市	令和2年度 平成25・26年度
BEMS計測データ自動取り込みプログラム開発業務	千葉県富里市	平成30年度
エネルギー管理システム導入移行支援	東京都目黒区	平成26年度
「中小企業支援計画に関する調査結果」検索データベース制作	独)中小企業基盤整備機構	平成23年度
新現役データベース運用管理等業務に係る業務	独)中小企業基盤整備機構	平成23・24年度
中小企業応援センター事業に関する事業実施状況報告書集計	独)中小企業基盤整備機構	平成22年度
温室効果ガス排出抑制実行計画等改定支援業務及び運用支援業務	東京都中央区	平成22年度
地方公共団体の事務・事業に係る温室効果ガス総排出量算定システム改善(H22) 地方公共団体実行計画の温室効果ガス総排出量算定支援ツール改修(H23)	環境省	平成22・23年度
「子ども自然体験活動実施団体」検索データベース制作	環境省	平成21年度