

地球温暖化対策推進事業費補助金(温室効果ガス排出削減・吸収クレジット創出支援事業)の採択(内示)案件一覧

事業区分	申請事業者名	実施場所	事業概要	排出削減予測量※ (CO ₂ -t/年)
オフセット・クレジット等を活用した地域興し事業	共同リネンサプライ株式会社 十三工場	大阪府	リネンサプライ工場に高効率アイロナーを導入し、従来の化石燃料及び電力使用量を削減する事業について、近畿地方の自治体、公益法人、リネン事業者が一体となって事業を実施し、省エネ対策や環境配慮型工場運営を行う。	15
	有限会社 内藤鋼業	愛媛県	愛媛県内で木質ペレットストーブの導入を促進し、地元の間伐材や製材端材を用いたペレットを供給する。協議会として、個人のCO ₂ 排出削減の取組を取りまとめ、J-VER化することで、プロジェクトの拡大を図る。	30
	エヌ・ティ・ティ テレコム株式会社	長野県 静岡県 岐阜県 岡山県 島根県 広島県	LPガスの検針、配送において、情報通信技術を活用した集中監視システムを導入し、検針やガスボンベの配送に伴う自動車移動のCO ₂ 排出を削減する。また、協議会を通じて全国のLPガス事業者にプロジェクト参加を促し、業界全体の温室効果ガス排出削減を促進する。	237
	生活協同組合 コープとうきょう	東京都	コープ店舗の廃食用油からバイオディーゼル燃料を精製し、コープとうきょうの個配車両に使われていた化石燃料を代替することでCO ₂ 排出を削減する。また、協議会を通じてコープネットグループ全体の温室効果ガス排出削減に貢献する。	59
	生活協同組合 ちばコープ	千葉県	コープ店舗の廃食用油からバイオディーゼル燃料を精製し、ちばコープの個配車両に使われていた化石燃料を代替することでCO ₂ 排出を削減する。また、協議会を通じてコープネットグループ全体の温室効果ガス排出削減に貢献する。	117
	生活協同組合 さいたまコープ	埼玉県	コープ店舗の廃食用油からバイオディーゼル燃料を精製し、さいたまコープの個配車両に使われていた化石燃料を代替することでCO ₂ 排出を削減する。また、協議会を通じてコープネットグループ全体の温室効果ガス排出削減に貢献する。	34

新規排出削減・吸収分野開拓事業	全国農業協同組合連合会	長崎県	JA全農長崎大村果汁工場におけるボイラーの燃料をA重油からLPGに転換することで、CO2排出量の削減を行う事業。	780
	有限会社 君津園芸	千葉県	メロン栽培施設の暖房をヒートポンプに代替し、従来の暖房に用いていた化石燃料使用量を削減する。	70
	株式会社生方製作所	愛知県	本社工場の新築に伴い、新たに高効率空調機を導入する事業。	12
	株式会社生方製作所	愛知県	本社工場の新築に伴い、新たに高効率照明器具を導入する事業。	22

※ 応募資料に基づく数値であり、確定値ではありません。