

事 務 連 絡
2019 年 4 月 26 日

各正会員
事務局責任者 様

公益社団法人全国産業資源循環連合会
専務理事 森谷 賢

先進対策の効率的実施による二酸化炭素排出量大幅削減設備補助事業 (ASSET 事業) に係る対象事業者の公募及び説明会の開催について (周知依頼)

当連合会の事業の運営につきましては、日頃から格別のご協力を賜りまして厚く御礼申し上げます。

さて、産業廃棄物処理業における地球温暖化対策に効果的な対策として、処理施設に限らず事業所等における省エネ対策の導入も有効であります。

このような状況の中、標題に関する事業の公募開始及び説明会開催のお知らせが、環境省及び執行団体ホームページで公表されました。

つきましては、貴職におかれましても貴協会会員に対し周知頂く等、ご配慮を賜りますようお願い申し上げます。

詳細につきましては、執行団体ホームページ等をご確認いただければと存じます。

記

【事業名】 先進対策の効率的実施による二酸化炭素排出量大幅削減設備補助事業
(ASSET 事業)

(2019 年度 (平成 31 年度) 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金)

【概 要】 本事業は、高効率な低炭素機器 (L2-Tech 認証製品等) の導入により、CO2 排出削減目標を掲げ、その目標達成を約し、本事業の参加者全体において排出枠の調整を行い、事業全体として確実な排出削減を目的とし、それら低炭素機器の導入を支援するものです。(ASSET 事業の概要及び対象設備・機器一覧は、別添参照。)

【U R L】 <http://www.asset.go.jp/>

【公募期間】 2019 年 4 月 25 日 (木) ~2019 年 6 月 4 日 (火) 12 時必着

【連絡先】 (一社) 温室効果ガス審査協会

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3-29-1 住友不動産一ツ橋ビル 7F

E-mail : asset@gaj.or.jp

担当 : ASSET 事業運営センター 事業部

(連合会担当 : 横山)

ASSET事業概要

ASSET事業は、先進的で高効率な低炭素機器の導入に取り組む事業者が、当該機器の導入等を加味した適切なCO2排出削減目標を掲げ、その目標達成を約し、低炭素機器の導入と併せて事業所における運用改善の取組も行いつつ、本事業の参加者全体で排出枠の調整を行うことで事業全体として確実な排出削減を担保し、CO2排出量を効率的に大幅削減することを目的としているものです。

電気代が高くなったけど
設備更新ができない…



高効率設備の
情報は少なく、
高コスト

環境省



店舗や工場で
目標を立てて
削減する取組
を支援します。

事業者



大幅削減の
目標達成
(クレジットの
活用等を含む)

L2-Tech
認証製品
リスト一覧

- ガスヒートポンプ
- 店舗・オフィス用エアコン
- 温水・蒸気ボイラ
- LED照明器具
など



創意工夫

対象設備の導入補助
(採択基準: 削減の費用対効果)
“リバースオークション”

費用を抑えて大幅削減するぞ!

ASSET事業対象設備・機器一覧（公募要領 p.27）

（2018年度L2-Tech認証製品一覧の産業・業務（業種共通）のうち窓、断熱材、エネルギーマネジメントシステム、燃料電池コジェネを除いたもの）

No.	技術体系	設備・機器等の名称
1	空調機（ヒートポンプ・個別方式）	ガスHP、PACエアコン（店舗・オフィス用、設備用、ビル用マルチ）、氷蓄熱PACエアコン
2	熱源・空調機（ヒートポンプ・中央方式）	ターボ冷凍機（フロン類等冷媒、自然冷媒）、水冷HPチラー、空冷HPチラー
3	熱源・空調機（気化式・中央方式）	間接気化式冷却器
4	熱源・空調機（吸収式・中央方式）	吸収冷温水機（二重効用）、（三重効用）/廃熱投入型、一重二重併用形
5	熱源・空調機（吸着式・中央方式）	吸着式冷凍機
6	熱源（ヒートポンプ）	高温水HP（6種類）、熱風HP（2種類）、蒸気再圧縮装置
7	空調機（ペレットストーブ）	密閉式ペレットストーブ
8	給湯器（ヒートポンプ）	ヒートポンプ給湯器（空気熱源）
9	給湯器（ガス式）	潜熱回収型給湯器
10	ボイラ	温水機、蒸気ボイラ（貫流、炉筒煙管、水管）、熱媒ボイラ、水素ボイラ
11	コージェネレーション	ガスエンジンコージェネレーション、ガスタービンコージェネレーション
12	冷凍冷蔵機器	空気冷媒方式冷凍機、自然冷媒冷凍機（アンモニア/CO2二次冷媒）、自然冷媒凝縮器
13	照明器具	LED照明器具
14	モータ	誘導モータ、永久磁石同期モータ
15	変圧器	油入変圧器、モールド変圧器
16	モータ利用機器（圧縮機）	蒸気駆動圧縮機、熱回収式ねじ容積形圧縮機
17	乾燥設備	蒸気リサイクル型濃縮乾燥装置

設備・機器等は45種類

※赤字は、昨年度との違い

2019年度(平成31年度)二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金(先進対策の効率的実施による二酸化炭素排出量大幅削減設備補助事業)に係る対象事業者の公募について

環境省では、業務部門・産業部門における温室効果ガス排出量の大幅削減のため、平成24年度より、事業場・工場を対象に、エネルギー起源二酸化炭素排出抑制のための先進的で高効率な低炭素機器等の導入を支援する「先進対策の効率的実施による二酸化炭素排出量大幅削減設備補助事業」(ASSET事業)を実施しております。

この度、本年度の対象事業者公募を開始いたしますのでお知らせします。多くの事業者の方々のご応募をお待ちしております。

1. 公募について

(1) 事業概要

本事業は、高効率な低炭素機器(L2-Tech認証製品等)の導入により、CO2排出削減目標を掲げ、その目標達成を約し、本事業の参加者全体において排出枠の調整を行い、事業全体として確実な排出削減を目的とし、それら低炭素機器の導入を支援するものです。

(2) 公募期間

2019年(平成31年)4月25日(木)～6月4日(火) 12時必着

(3) 応募方法

詳細はASSET事業ウェブサイト(<http://www.asset.go.jp/>)をご覧ください。

2. 公募説明会

公募説明会は5月10日(金)から5月17日(金)において、東京・名古屋・大阪・広島・福岡で開催します。申し込み方法や会場の詳細については、ASSET事業ウェブサイトをご覧ください。

3. 公募に関する問い合わせ先

一般社団法人 温室効果ガス審査協会 ASSET事業運営センター 事業部

E-mail: asset@gaj.or.jp

※お問い合わせの際は電子メールを利用してください。

お問い合わせ方法や公募の詳細については公募要領をご覧ください。

連絡先
環境省地球環境局地球温暖化対策課市場メカニズム室

代表	03-3581-3351	
直通	03-5521-8354	
室長	鮎川 智一	(内線 7212)
室長補佐	近藤 博美	(内線 7734)
担当	太田 聖子	(内線 7735)