

環境省 平成29年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金 (CO₂削減ポテンシャル診断推進事業)

公募・説明会のご案内

一般社団法人 低炭素エネルギー技術事業組合

日々、省エネ対策、CO₂削減対策にご尽力いただき、誠にありがとうございます。

環境省では、工場や業務ビル・商業施設など事業所におけるエネルギー起源二酸化炭素排出抑制のためのCO₂削減ポテンシャル診断事業及び低炭素機器導入事業を行い、事業所内の設備機器の効率的な運用や低炭素機器の普及促進のための補助金の交付を実施致します。

是非ご応募いただき、皆様のエネルギーコストの削減に役立てていただければ幸いです。

1. CO₂削減ポテンシャル診断事業の公募について

●補助金の内容

- 事業所の二酸化炭素排出量を削減するために、専門機関（以下「診断機関」という。）を派遣し、設備の導入・運用状況、エネルギー消費状況を確認し、現場に合った具体的なCO₂削減対策を提案します。（例：高効率空調機への更新、冷却水循環ポンプへのインバータ導入等）
- 応募頂ける事業所の年間CO₂排出量は、**50t以上 3,000t未満**に限ります。
- 補助金は、診断機関が診断・提案を行うための経費を、診断を受ける事業者に対して、以下のとおり交付します。なお、受診事業者の自己負担を含めてそれぞれの上限額を超える診断を実施することも可能です。また、それぞれの上限額一杯を使い切る必要もありません。

募集コース	課税事業者の上限額（税別）	消費税免税事業者の上限額（税込）
計測あり	100万円	108万円
計測なし	50万円	54万円

●公募期間 **平成29年5月1日（月）～ 平成29年5月31日（水）17時必着**

※原則、**先着順**で採択します。

※過去に環境省のCO₂削減ポテンシャル診断を受診した事業所は、対象外となります。

2. 低炭素機器導入事業の公募について

●補助金の内容

- 事業所の二酸化炭素排出量を削減するために、ポテンシャル診断の結果に基づき、設備・機器の更新を行う際に必要となる費用の一部を補助します。
- 応募頂ける事業所の年間CO₂排出量は、**50t以上 3,000t未満**に限ります。
- 補助対象経費から寄付金その他の収入を控除した経費と組合が必要と認めた額と比較して少ない方の額を交付額とし、**上限額は3,000万円**（LED照明機器の導入事業は1,500万円）とします。
 - 中小企業者の場合は、補助対象経費の2分の1
 - 中小企業者以外の場合は、補助対象経費の3分の1

●公募期間 **第1次公募：平成29年5月1日（月）～ 平成29年5月31日（水）17時必着**

第2次公募：平成29年8月1日（火）～ 平成29年8月31日（木）17時必着

※選定方法は一般公募を行い、採択します。

※本事業の補助により導入する設備等について、国からの他の補助金等（「補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律」第2条第1項及び第2条第4項に規定するもの。補助金のほか、負担金や利子補給金を含む）を、受けていないこと。

※対象事業所の要件及び対象事業の要件については、弊組合HPの低炭素機器導入事業の公募要領をご覧ください。（URL: <http://www.lcep.jp/h29/setsubi/koubo.html>）

3. 公募説明会の開催日時

- 説明会への参加は、応募に当たって必須ではありませんが、内容を十分理解していただくために、極力ご参加ください。
- 公募説明会は、CO₂削減ポテンシャル診断事業及び低炭素機器導入事業（第1次公募）の同時開催となります。**※低炭素機器導入事業（第2次公募）の説明会はありません。**
- 公募説明会への申込みは組合ホームページ（下記URL参照）にてご確認ください。
URL: http://www.lcep.jp/briefing/h29/briefing_201704hojo.html

開催日	開催地	受付	時間	会場	住所
4/25(火)	東京	9:00	9:30-11:30	Abitus（新宿）アビタス新宿 セミナールーム5	渋谷区代々木2-1-1 新宿メインズ タワー15階 株式会社アビタス内
		13:00	13:30-15:30		
4/26(水)	仙台	12:45	13:00-15:00	Humos5（ヒューモス5）仙台駅前貸会議 室 大(Aホール)	仙台市青葉区中央1丁目10番1号8階
	名古屋	9:00	9:30-11:30	AP名古屋名駅 Dルーム	名古屋市中村区名駅4-10-25 名駅 I M A I ビル8階
	大阪	15:00	15:30-17:30	AP大阪駅前梅田1丁目 APホールI	大阪市北区梅田1-12-12 東京建物 梅田ビル地下2階
4/27(木)	札幌	9:00	9:30-11:30	札幌国際会議室 A会議室	札幌市中央区北4条西4丁目1番地 札幌国際ビル8階
	岡山	9:00	9:30-11:30	岡山コンベンションセンター 407会議室	岡山市北区駅元町14番1号 4階
	福岡	15:00	15:30-17:30	リファレンス 駅東ビル貸会議室V-2	福岡市博多区博多駅東1丁目16-14 リファレンス駅東ビル5階
4/28(金)	東京	13:00	13:30-15:30	Abitus（新宿）アビタス新宿 セミナールーム5	渋谷区代々木2-1-1 新宿メインズ タワー15階 株式会社アビタス内

4. CO₂削減ポテンシャル診断の進め方とポイント



CO₂削減ポテンシャル診断ガイドライン第1版

- ✓ 診断のポイントをわかりやすく具体的に紹介
- ✓ 診断機関、受診事業者問わず活用可

ダウンロード
はこちらから

環境省「事業者のためのCO₂削減対策Navi」

▶ <http://co2-portal.env.go.jp/guideline/>

過去のCO₂削減ポテンシャル診断の概要につきましては、下記ホームページをご参照ください。

▶ 事業者のためのCO₂削減対策Navi : <http://co2-portal.env.go.jp/>

5. お問い合わせ

LCEP 一般社団法人 低炭素エネルギー技術事業組合 受診窓口

住所：東京都新宿区西新宿2-6-1 新宿住友ビル37階 TEL: 03-5909-0677 FAX: 03-5909-0678

お問い合わせURL : http://www.lcep.jp/post_gyomu/inquiry_gyomu2.html

※お電話によるお問い合わせ受付時間：9時30分～12時及び13時～17時 月曜～金曜（土日、祝祭日除く）