

事務連絡  
平成 26 年 4 月 30 日

各正会員  
事務局責任者 様

公益社団法人全国産業廃棄物連合会  
専務理事 森谷 賢

## 地球温暖化対策に関する補助事業について（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への補助事業等について、当連合会では平成 26 年 1 月 8 日付け「地球温暖化対策に関する補助事業のご案内について」として、行政より関係事業に関する周知依頼を受け、各正会員様にご依頼したところです。

今般、これら関係事業の内、下記の事業につきまして、公募開始等に関するお知らせが環境省ホームページで発表されました。

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、環境省HP 又は連絡先にご確認頂ければと存じます。

### 記

- ① 経済性を重視した減エネ・CO2 削減対策支援事業  
年間 3000t-CO2 以上を排出する工場、事業場を対象とした診断事業  
URL (<http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=18091>)
- ② 先進対策の効率的実施による CO2 排出量大幅削減事業  
年間 50t-CO2 以上を排出する事業者を対象とし、1/3 の設備補助を実施  
URL (<http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=18099>)  
※排出量として記載されている「3000t-CO2」を主な活動量（燃料使用量、廃棄物の焼却量、電気使用量等）での換算値は、別紙のとおり。

### ◎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  
〒100-8975 東京都千代田区霞が関1-4-2 大同生命霞ヶ関ビル17F  
Tel : 03-3581-3351(代表)  
【事業①】 川上、小林、青木（内線 6769）  
【事業②】 川上、小林、瀬戸（内線 6781）

[本文へジャンプ](#)

## 報道発表資料

平成26年4月25日

**平成26年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（経済性を重視した二酸化炭素削減対策支援事業）に係る受診事業所の募集及び公募説明会・相談会開催について（お知らせ）**

環境省では、工場や事業場等におけるエネルギー起源二酸化炭素排出抑制のための二酸化炭素削減ポテンシャル診断事業を支援する「経済性を重視した二酸化炭素削減対策支援事業」を実施します。  
 本年度は4月25日(金)より受診事業所の募集を開始するとともに、公募説明会及び相談会を開催いたしますのでお知らせいたします。（問い合わせ先：公益財団法人日本環境協会）  
 ※診断機関の募集は5月7日(水)開始を予定しておりますので、別途お知らせいたします。

**1. 経済性を重視した二酸化炭素削減対策支援事業の内容****(1) 事業概要**

工場及び事業場等の事業所（以下、「受診事業所」という。）に二酸化炭素削減ポテンシャル診断を行う専門機関（以下、「診断機関」という。）を派遣し、設備の導入状況、運用状況、エネルギー消費状況等を踏まえ、当該事業所において適用可能な具体的な二酸化炭素削減対策（設備更新・導入、運用改善等の対策方法別の削減可能量及び対策コスト等）を明らかにします。診断結果は診断機関より受診事業所及び環境省に報告され、受診事業所においては今後の対策に活用していただくことが期待されます。本事業においては二酸化炭素削減ポテンシャル診断事業を行うために必要な経費を補助金として交付します。

なお、受診事業所がお持ちの既存資料（エネルギー使用状況、保有設備に関する資料、過去の診断結果等）の分析、現場ヒアリング・現場確認等により行う「計測なし」のコースと、受診事業所のエネルギー計測（数日から2週間程度を予定）による診断を行う「計測あり」のコースを設けます。

募集コース	診断方法
計測なしのコース	当該事業所がお持ちの既存資料（エネルギー使用状況、保有設備に関する資料、過去の診断結果等）の分析、現場ヒアリング・現場確認等により診断
計測ありのコース	当該事業所がお持ちの既存資料（エネルギー使用状況、保有設備に関する資料、過去の診断結果等）の分析、現場ヒアリング・現場確認等に加えて、現場でのエネルギー計測（数日から2週間程度を予定）を行い、これらの結果を基に診断

**(2) 対象事業所**

- 平成23年度以降の直近年度における二酸化炭素の年間排出量が3,000t以上の事業所（工場、事業場）  
（ただし自動車等の排出、民生部門のうち住宅、集合住宅等の排出は含みません。）
- 工場、事業場を合わせて250事業所程度の診断実施を予定しています。  
（申し込み状況によって変わる可能性があります。）
- 対象者の選定にあたっては、部門、業種、温室効果ガスの排出規模、エネルギー計測の有無、地域などのバランス等に配慮し選定します。

**(3) 補助金の算定方法**

表1に掲げる額（事業所の規模やデータ計測の有無により、タイプA～Dに分類）を、定額とします。

補助金の交付額は交付申請額のうち、協会から認められた額（交付決定額）と、実際に補助事業に要した経費とを比較して少ない方の額を補助金の支払額とします。

(表1)

		募集コース	定額(消費税別)
大規模	タイプA	計測ありのコース	170万円
	タイプB	計測なしのコース	85万円
中規模	タイプC	計測ありのコース	128万円
	タイプD	計測なしのコース	64万円

※6,000t-CO<sub>2</sub>/年以上の事業所を大規模事業所、3,000t-CO<sub>2</sub>以上6,000t-CO<sub>2</sub>/年未満の事業所を中規模事業所とします。

#### (4)補助対象経費

補助対象となる費用内訳については表2を参照ください。協会より交付決定を通知した後に発注等を行った経費に限ります。

(表2)

項目	費用内訳
人件費	診断を行うために必要な人件費
業務費	賃金、共済費、旅費、印刷製本費、通信運搬費、委託料、使用料及賃借料及び消耗品費、並びにその他必要な経費で協会が承認した経費(都道府県、市町村、特別区及び地方公共団体の組合が事業を実施する場合は、常勤職員の人件費及び共済費を除く。)

#### (5)公募期間

公募期間	診断期間(予定)
平成26年4月25日(金)から5月28日(水)まで	平成26年6月下旬より

※ 応募書類をもとに選定し、採択の可否をお知らせいたします。

※ 応募状況により途中で募集を締め切る場合があります。

#### (6)応募方法

本事業の執行団体となる公益財団法人日本環境協会のホームページに公募要領、交付規程及び交付規程様式を掲載いたします。

※診断機関の募集は5月7日(水)開始を予定しておりますので、別途お知らせいたします。(診断機関受付窓口:株式会社三菱総合研究所)

公益財団法人日本環境協会ホームページ: [https://www.ieas.or.jp/activ/prom\\_09\\_00.html](https://www.ieas.or.jp/activ/prom_09_00.html)

「公募要領」「交付規程」「交付規程様式」を確認いただき、別紙様式1及び2に必要事項を記入の上、必要書類を添えて下記提出先まで郵送又は宅配便にて提出ください。なお、提出部数は正本1部・副本2部となります。

#### 【提出先】

宛先	公益財団法人日本環境協会 環境事業支援部 助成チーム
住所	〒103-0002 東京都中央区日本橋馬喰町1-4-16 馬喰町第一ビル9階

○ 郵送又は宅配便にて提出ください。持参、電子メール等では受け付けません。

○ 提出された書類等は、返却いたしませんので予め承ください。

○ 提出された申請書類については、秘密保持には十分配慮するものとし、審査以外には無断で使用いたしません。

## 2. 公募説明会・相談会

今年度は4月25日(金)より、受診事業所の募集を開始するとともに、公募説明会及び相談会を以下の日程で実施します(申し込み無料)。相談会では、申込者に事業所におけるエネルギー使用状況や設備に関する資料を持参頂き、効果的な二酸化炭素削減対策実施方法等のご相談に対し、設備の導入・運用状況や対策実施状況を踏まえ、診断機関が可能な範囲で個別に対応いたします。事前に申し込みが必要となりますので、ご希望の方は公募説明会と合わせてお申し込みください。なお、相談会は東京会場、大阪会場の2会場において実施いたします。

申し込み方法等の詳細はリンク先 ([https://www.ieas.or.jp/activ/prom\\_09\\_00.html](https://www.ieas.or.jp/activ/prom_09_00.html)) をご覧ください。

### 公募説明会・相談会の開催日時

開催日	開催地	開催時間	会 場
5月13日 (火)	東 京	10:00-12:30 (受付開始 9:30-)	TKP東京駅前カンファレンスセンター5F
		説明会 10:00-11:00 相談会 11:00-12:30	カンファレンスホール5A <a href="http://tkptokyoeki-cc.net/access.shtml">http://tkptokyoeki-cc.net/access.shtml</a>
5月13日 (火)		14:00-17:00 (受付開始 13:30-)	TKP東京駅前カンファレンスセンター5F
		説明会 14:00-15:00 相談会 15:00-17:00	カンファレンスホール5A <a href="http://tkptokyoeki-cc.net/access.shtml">http://tkptokyoeki-cc.net/access.shtml</a>
5月14日 (水)	埼 玉	10:00-11:30 (受付開始 9:30-)	ソニックシティ6F 601 <a href="http://www.sonic-city.or.jp/modules/access/">http://www.sonic-city.or.jp/modules/access/</a>
5月14日 (水)	神奈川	15:30-17:00 (受付開始 15:00-)	ヨコハマジャスト1号館 8F 1号室 <a href="http://www.alc.co.jp/event/map/yokohama_just1/mapindex.htm">http://www.alc.co.jp/event/map/yokohama_just1/mapindex.htm</a>
5月15日 (木)	北海道	10:00-11:30 (受付開始 9:30-)	京王プラザホテル札幌3F 扇の間 <a href="http://www.keioplaza-sapporo.co.jp/access/">http://www.keioplaza-sapporo.co.jp/access/</a>
5月15日 (木)	福 岡	10:00-11:30 (受付開始 9:30-)	福岡朝日ビルB1F 16号会議室 <a href="http://www.asahibuilding.co.jp/fukuoka_access.html">http://www.asahibuilding.co.jp/fukuoka_access.html</a>
5月16日 (金)	愛 知	10:00-11:30 (受付開始 9:30-)	ウインクあいち(愛知県産業労働センター) 903(中会議室B) <a href="http://www.nagoya-info.jp/convention/list/search/detail.html?eid=874">http://www.nagoya-info.jp/convention/list/search/detail.html?eid=874</a>
5月16日 (金)	兵 庫	10:00-11:30 (受付開始 9:30-)	神戸市勤労会館4F 講習室405 <a href="http://www.kobe-kinrou.jp/shisetsu/kinroukaikan/index.html">http://www.kobe-kinrou.jp/shisetsu/kinroukaikan/index.html</a>

5月16日 (金)	大 阪	15:00-18:00 (受付開始 14:30-) 説明会 15:00-16:00 相談会 16:00-18:00	大阪府立男女共同参画・青少年センター (ドーンセンター4F) 大会議室1 <a href="http://www.dawncenter.or.jp/shisetsu/map.html">http://www.dawncenter.or.jp/shisetsu/map.html</a>
5月16日 (金)	京 都	15:30-17:00 (受付開始 15:00-)	キャンパスプラザ京都4F第4講義室 <a href="http://www.consortium.or.jp/contents_detail.php?co=cat&amp;frmId=585&amp;frmCd=14-3-0-0">http://www.consortium.or.jp/contents_detail.php?co=cat&amp;frmId=585&amp;frmCd=14-3-0-0</a>

### 3. 問い合わせ先

公益財団法人日本環境協会 ([https://www.jeas.or.jp/activ/prom\\_09\\_00.html](https://www.jeas.or.jp/activ/prom_09_00.html))  
〒103?0002 東京都中央区日本橋馬喰町1?4?16 馬喰町第一ビル9階  
環境事業支援部 助成チーム  
担当: 麴谷、赤松

E-mail: [potential@japan.email.ne.jp](mailto:potential@japan.email.ne.jp)

電話: 03?6264?8411 (平日9:30~17:30) FAX: 03?6264?8413

### 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  
直 通 03-5521-8354  
代 表 03-3581-3351  
室 長 川上 毅 (内線7716)  
室長補佐 小林 豪 (内線6737)  
担 当 青木 夕夏(内線6769)