

# 中小規模事業所向け

# 平成 29 年度 東京都の主な省エネ対策支援

エネルギーコスト削減をお手伝い

詳細はコチラ ▶

東京都 省エネ診断

検索



無料

## 省エネルギー診断

診断実績  
約 3,300 件

適切なアドバイス  
受けられます!!

- 毎月の光熱水費を減らしたい!
- 電力・ガス自由化による料金メニューの検討・見直しを相談したい!
- 設備更新をしてもどれくらいで投資回収できるかわからない・・・

### ▼ 省エネ診断をご活用ください!

- 経験豊富な診断員が事業所を訪問して、エネルギーの使用状況を調査します。
- 光熱水費の更なる削減余地を発見し、事業所に適した省エネ対策を提案します。



受診事例

株式会社ミヨシ様 受診を機に、平成 28 年度省エネ大賞『中小企業庁長官賞』受賞!!

実施した省エネ対策 (省エネ診断による改善提案)

- ・ 組織的な省エネ活動
- ・ エネルギー使用量のグラフ化 (見える化)
- ・ 照明器具の間引き (照明本数の削減)
- ・ 空調設備の更新 (高効率化)
- ・ 照明設備の更新 (LED 化)

電力使用量  
約 44.3 MWh/年  
削減!

電力削減率  
約 33.7%

電気代  
約 141 万円/年  
削減!

※電気代単価は、平成 27 年度省エネルギー診断の実績から算出した数値です。

## 地球温暖化対策報告書制度

詳細はコチラ ▶

地球温暖化 報告書制度

検索



都内で中小規模事業所を所有または使用している事業者が、事業所の CO<sub>2</sub> 排出量や地球温暖化対策の実施状況を都に報告する制度です。 ※中小規模事業所⇒年間のエネルギー使用量を原油換算して 1,500kL 未満の事業所等

「地球温暖化対策報告書」の作成に取り組むことを通じて、各事業所の CO<sub>2</sub> 排出量を把握し、また、地球温暖化対策を継続的に実施していただくことを目的としています。



提出期限  
任意提出：12月15日

都内全ての中小規模  
事業所が対象です!  
是非、ご提出ください!

提出の  
メリット

- ① 各事業所のエネルギー使用状況や温暖化対策の実施状況を把握 ⇒ CO<sub>2</sub> 排出量や光熱水費の削減へ!
- ② 報告書の内容は都の HP で公表 ⇒ 温暖化対策への取組みの PR!
- ③ 各種支援制度の条件 ⇒ 減税制度や各種助成金等に申込みが可能に!
- ④ 都の支援策の最新情報や、セミナー開催のご案内などをお届けします!

地球温暖化対策推進  
事業所として PR シート  
がご利用できます。

平成 28 年度	提出事業者	提出事業所
義務提出	287	22,937
任意提出	1,710	11,224

※平成 28 年 12 月 22 日時点



## テナントビル向け省エネ支援

助成率 1/2  
最大 4,250 万円

詳細はコチラ ▶

クールネット グリーンリース

検索



助成  
事業

## グリーンリース普及促進事業

※グリーンリース  
ビルオーナーとテナントが省エネなどの環境負荷の低減や  
執務環境の改善について、契約や覚書等によって自主的に  
取り決め、取決め内容を実践すること。

中小テナントビルのオーナーとテナントが協働して取り組む「グリーンリース※」等を条件に、オーナーに設備改修費用等の一部を助成します。

【募集期間】 平成 30 年度まで

【対象者】 都内に中小テナントビルを所有する中小企業者等

【対象事業】 ① グリーンリース契約を締結し、設備改修を実施すること  
② 設備改修後のベンチマークが A2 以上となること 等

【助成対象経費】

① グリーンリース契約のための調査費用

【助成率】 1/2 【上限】 100 万円

② グリーンリース契約に基づく設備改修費用

【助成率】 1/2 【上限】 4,250 万円 (調査費含む)※

※共用部分の照明を LED 化しない場合は上限 4,000 万円

## 省エネ対策サポート事業者を紹介

中小規模事業所の地球温暖化対策への取組みをサポートするため「東京都地球温暖化対策ビジネス事業者」をご紹介します。以下のような場面でビジネス事業者を活用できます。

- ① 省エネルギー設備（空調設備や照明器具）の導入や更新等を検討している
- ② 助成金や減免制度等を活用したいが情報がない
- ③ エネルギーマネジメントシステム（BEMS等）の導入を検討している



詳細はコチラ▶

クールネット ビジネス

検索



## 事業者向け研修会等への講師派遣

区市町村や業界団体・金融機関等が主催する研修会等に無料で省エネの講師を派遣します。

(H23～28年度で合計234件の研修会に講師を派遣)

- 参加者全員にオリジナルテキストを進呈
- 最新技術を体感できるショールームで研修会等が開催可能



詳細はコチラ▶

クールネット 中小 講師派遣

検索



## 業種別省エネテキスト&アニメで分かる省エネ

### 業種別省エネテキスト 約30業種

中小規模事業所が加盟する業界団体の協力のもと、個々の業種の特徴に適した省エネルギー対策テキストを作成しています。

例



<フードサービス業>

<商店街>

<倉庫・冷凍冷蔵倉庫>

### アニメで分かる省エネ

様々な省エネ対策を、アニメで分かりやすく紹介しています。

- 「よくわかる」電力自由化(new)
- 「オフィスでできる」身近な省エネ活動(new)
- 「これから始める」省エネ推進体制
- 「すぐできる」全熱交換器の省エネ対策
- 「すぐできる」照明設備の省エネ対策
- 「すぐできる」空調設備の省エネ対策 など



詳細はコチラ▶

クールネット 中小 省エネ対策

検索



## 省エネ改修効果診断ツール

エネルギー使用量や設備情報を入力するだけで、設備改修の省エネ効果を簡単にシミュレーションでき、「省エネ改修効果診断書」として結果が表示されます。

### 【省エネ改修効果診断書 概要】

- ① 建物概要  
建物名、外観写真など
- ② ベンチマーク評価  
設備改修前後のベンチマーク
- ③ 省エネ性能  
空調及び照明の改修後の省エネ性能(☆3段階)
- ④ 削減効果  
削減される電力量やCO<sub>2</sub>排出量等



例

東京都環境局 HPよりダウンロードできます。

詳細はコチラ▶

見える化 診断ツール

検索



## 中小企業者向け省エネ促進税制

「地球温暖化対策報告書等」を提出した都内の中小規模事業所等において、東京都環境局の指定する導入推奨機器を取得した場合に、事業税（法人事業税・個人事業税）を減免します。

### 【設備対象】

- 空調設備
- 照明設備
- 小型ボイラー設備
- 再生可能エネルギー設備

### 【減免額】

設備の取得価格（上限2,000万円）の1/2を取得事業年度の法人事業税額又は所得年の所得に対して、翌年度に課税される個人事業税額から減免。（ただし、減免を受ける年度の法人事業税額・個人事業税額の1/2を限度とします。）

### 【詳細はコチラ】

対象者・減免額・対象期間について

▶ <東京都主税局>

<http://www.tax.metro.tokyo.jp/kazei/info/kangen-tokyo.html>

対象設備（導入推奨機器）について

▶ <東京都環境局>

[http://www8.kankyo.metro.tokyo.jp/eco\\_energy/](http://www8.kankyo.metro.tokyo.jp/eco_energy/)

## 東京都中小企業制度融資

設備投資を行う場合等に、活用できる融資メニューがあります。

詳しくは「東京都産業労働局 金融部 金融課」へご確認ください。

TEL:03-5320-4877

<http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.jp/chushou/kinyu/yuushi/yuushi/>

地球温暖化防止活動に関するご質問・ご相談は下記窓口へお問い合わせください

《受付時間》月曜日～金曜日（祝祭日・年末年始を除く）午前9時～午後5時45分まで

《窓口》東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル10階

- 省エネ推進チーム TEL: 03-5990-5087
  - ・省エネ診断支援、地球温暖化対策ビジネス事業者登録・紹介制度、業種別省エネテキスト&アニメで分かる省エネ
- 事業支援チーム TEL: 03-5990-5089
  - ・グリーンリース普及促進事業
- 事業支援チーム 支援制度担当 TEL: 03-5990-5091
  - ・地球温暖化対策報告書制度、導入推奨機器申請受付
- 普及連携チーム TEL: 03-5990-5064
  - ・事業者向け研修会等への講師派遣



クール・ネット東京

リサイクル適性(A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。

R70

古紙配合率70%  
白色度83%再生紙を使用しています。

登録番号 28 (101)