

# 東京都の主な省エネルギー対策支援



## 省エネルギー診断

プロの視点で光熱水費削減をアドバイス!

こんな悩みをお持ちなら「東京都の**無料**省エネルギー診断」がおススメです!

チェック項目	ご提案事例(※)
<input checked="" type="checkbox"/> 高すぎる光熱水費を何とかしたい。	約 <b>5万円</b> /年の削減余地があります。
<input checked="" type="checkbox"/> LED照明器具への更新を検討したい。	約 <b>30万円</b> /年の削減余地があります。
<input checked="" type="checkbox"/> 地球温暖化防止に貢献したい。	地球温暖化防止の観点から事業者に行っていただきたい内容について提案します。

利益率  
UP↑

診断実績  
約**5,000**件



※延床面積300㎡程度の事務所ビルを想定した概算値です。その他の業種でも、光熱水費削減のご提案が可能です。

### 診断内容

- ▶ 経験豊富な診断員が、室内の明るさや室温を計測し、**エネルギーの無駄**を見付け、具体的な省エネ対策を提案します。
- ▶ 現地での診断時間は、**概ね60～90分**程度です。

### お申込み方法

- ▶ 申込は**簡単な必要事項を申込書に記入・送付**するだけ。

詳細はコチラ

東京都省エネ診断 [検索](#)



### 平成20～令和2年度に省エネ診断を受診した事業所に聞きました

① 省エネルギー診断を受診して、効果がありましたか?



② 省エネルギー診断の受診後、どのくらいエネルギー使用量が下がりましたか?



※省エネルギー診断受診者アンケートより(有効回答数1,393件)



## 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](#)



- ▶ 中小規模事業所のCO<sub>2</sub>排出量と地球温暖化対策の状況を、東京都に報告する制度です。
- ▶ 「地球温暖化対策報告書」の作成を通じて、地球温暖化対策の継続的な実施をサポートします。

※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



PRシートイメージ



### 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のPR!**
- ③ 各種支援制度の条件 → **減税制度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等をお届けします!

	令和3年度	事業者	事業所
義務提出		272	22,324
任意提出		1,652	11,824

※令和4年3月16日時点

※PRシートとは…事業所のCO<sub>2</sub>排出量や省エネ対策等の取組等を表示する書面



## 中小規模事業所向け省エネ型換気・空調設備導入支援事業

詳しくは、「クール・ネット東京」へお問い合わせください。  
TEL:03-5990-5089

コロナ禍を踏まえ、中小企業者が換気の確保と、エネルギー消費量及びCO<sub>2</sub>排出量の増加抑制を両立できるよう、高効率な換気設備と空調設備の導入に要する費用の一部を助成します。

**募集期間** 令和4年度

**対象者** 都内で中小規模事業所を所有又は使用する中小企業者

**対象設備** 高効率な換気設備と空調設備

**助成対象経費** 設計費、工事費、設備費、処分費

**助成率** 2/3 **上限** 1,000万円

事業の詳細は、クール・ネット東京のホームページからご確認ください。



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



クール・ネット東京

クール・ネット東京 (東京都地球温暖化防止活動推進センター)

〒163-0810 新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル10階

TEL: 03-5990-5087 FAX: 03-6279-4699

リサイクル運送(A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。



全国約300の印刷所と提携しています

令和4年度  
登録番号(4)16  
環境資料第34012号





## 東京都地球温暖化対策ビジネス事業者を紹介

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。次のような場面でビジネス事業者を活用できます。

- ▶ 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
- ▶ 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
- ▶ 助成金や減免制度等を活用したいが情報が無い



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。

（平成23～令和元年度で合計341件の研修会に講師を派遣）

主な特徴は次のとおりです。

- ▶ 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 全31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。新たに1業種作成しました。

- ▶ 介護施設 (NEW)

### アニメで分かる省エネ 全13種類

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。

新たに1種類作成しました。

- ▶ テレワーク時の省エネのススメ (NEW)



詳細はコチラ

クールネット 中小 省エネ対策 検索



## お役立ちツール

### エネルギー最適化プロジェクト

▶ リーフレット「設備の最適化のススメ」  
設備の最適化の解説、チューニング対策の取組手順や削減メリットを整理した事例、更新時のダウンサイジングのメリット等を紹介しています。

- チューニング対策70項目
- 実証事例（5事例）



### ▶ チューニング対策簡易診断ツール

運用改善による省エネ効果を簡単に把握できるツールです。エネルギー使用量や対策の実施状況を入力することで、「省エネポテンシャル」として削減効果が表示されます。

- 対策種別の削減効果と省エネ対策の達成度
- 省エネ余地の大きな対策の例



詳細はコチラ

エネルギー最適化プロジェクト 検索



### 省エネ改修効果診断ツール

設備改修による省エネ効果を簡単に把握できるツールです。エネルギー使用量や設備情報を入力することで、「省エネ効果診断書」として削減効果が表示されます。

- 設備改修後のベンチマーク評価
- 設備改修後の省エネ性能（☆3段階）
- 削減される電力量やCO<sub>2</sub>排出量等



詳細はコチラ

見える化 診断ツール 検索



### グリーンリース実践の手引

テナントビルの省エネの取組を進める有効な方法となるグリーンリースの実例や手順を分かりやすく解説した「グリーンリース実践の手引」を公開しています。

※グリーンリースとは…

ビルオーナーとテナントが省エネ等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、取り決め内容を実践すること。



詳細はコチラ

クールネット グリーンリース 検索



## 中小企業者向け省エネ促進税制

- 設備対象**
- 空調設備
  - 小型ボイラー設備
  - 照明設備
  - 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取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。）

対象者・減免額・対象期間について<東京都主税局>

詳細はコチラ

主税局 環境減税 検索



対象設備（導入推奨機器）について<東京都環境局>

詳細はコチラ

省エネ促進税制機器 検索



## 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。▶ <https://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.lg.jp/chushou/kinyu/yuushi/yuushi/>

詳しくは「東京都産業労働局 金融部 金融課」へお問い合わせください。 TEL:03-5320-4877