中小規模事業所向け

UP.

京都の主な省エネルギー対策支援



省エネルギー診断

回の視点で光熱水費削減をアドバイス』

|省エネルギー診断」がおススメです! こんな悩みをお持ちなら「東京都の

チェック項目

ご提案事例(※)

▽ 高すぎる光熱水費を何とかしたい。

約5万円/年の削減余地があります。

✓ LED照明器具への更新を検討したい。

約30万円/年の削減余地があります。

✓ 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。

※延床面積300㎡程度の事務所ビルを想定した概算値です。この他の業種でも、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 法 方

▶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



排

平成20~令和元年度に省エネ診断を受診した事業所に聞きました

⋒省エネルギー診断を受診して、 _ 効果がありましたか?



⋒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?

16.0

水道 16.1

※省エネルギー診断受診者アンケートより(有効回答数1,262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

PRシートイメージ

- ▶中小規模事業所のCO₂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

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 ⇒ CO₂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!

二酸化炭素 出量の把握 ロネルギー等 使用量の把握	•	省エネルギー 対策の実施	•	地球温暖化 対策	二酸化炭素 排出量の 抑制	

令和2年度	事業者	事業所	
義務提出	277	23,284	
任意提出	1,629	10,941	

※令和3年3月18日時点

※PRシートとは…事業 所のCO2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CO₂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。

集期間

令和3年度

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

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(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

リサイクル適性(A) この印刷物は、印刷用の紙 リサイクルできます。



令 和 3 年 度 登録番号(3)23 環境資料第33019号

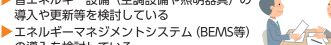
クール・ネット東京



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」をご紹介しています。 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



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ない

詳細はコチラ

クールネット ビジネス



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

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



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2業種作成しました。

▶複合カフェ (new)

▶学校施設(new)

■ アニメで分かる省エネ

全12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。

詳細はコチラ

▶再生可能エネルギー活用のススメ (new)

■ 省エネ改修効果診断ツール

書」として削減効果が表示されます。

● 設備改修後の省エネ性能 (☆3段階)

●削減される電力量やCO₂排出量等

●設備改修後のベンチマーク評価

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

クールネット 中小 省エネ対策



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 診断ツール 見える化 ■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



詳細はコチラ

エネルギー最適化プロジェクト

中小企業者向け省エネ促進税制



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

「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





東京都中小企業制度融資

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

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/

