

# 増え続けるCO<sub>2</sub>は、 どうしたら減らせるの？



## 東京都の事業所向け 賢い節電7か条

照明照度は500ルクス以下！  
実際室温は、夏は28℃、冬は20℃が目安！  
OA機器は省エネモード！  
電力の「見える化」で効果を共有！  
（例えばエネルギー管理システムの活用）  
機器の効率UPで省エネ！  
（例えばエアコンフィルターの清掃）  
効果小、負担大の節電は原則としてしない！  
電力不足時対応の事前計画化！

法人会は  
中小企業による  
地球温暖化対策報告書  
提出促進に協力しています。

※中小企業者向け省エネ促進税制を利用  
する際には、地球温暖化対策報告書の  
提出が必要になります。

# 始めよう！光熱費削減 「地球温暖化対策報告書の作成」

東京都では、法人会のご協力のもと、「地球温暖化対策報告書制度」の普及を通じて、事業所の省エネ対策を推進しています。

報告書作成の過程で皆様が事業所のCO<sub>2</sub>排出状況を把握し、具体的な対策の実施につなげることで、温暖化対策に取り組むことを目的とした制度です。

## 対象となる事業所

都内で所有または使用している**都内の事業所**（オフィス・工場・店舗など）が対象



テナントで使用している  
オフィスや店舗など

※住居は対象外

※年間原油換算エネルギー使用量1,500kL以上の事業所（大規模事業所）は対象外

## 報告書作成のメリット

### 光熱費の削減に！



使用量を把握する習慣が付き、光熱水費の削減につながります。

### 環境への取組を アピール！！



✓温暖化対策に取り組む事業者として、都のHPに掲載

✓PRシートの活用も可能です。

### 各種支援制度への 申込み可能に！



助成金事業や減税制度の活用が可能になります。

## 作成方法

報告書の作成は、HPに公表している「作成ツール（エクセルファイル）」で簡単・スピーディーに作成できます。

地球温暖化対策報告書 報告書の作成 検索

<http://www8.kankyo.metro.tokyo.jp/ondanka/report/>



## 省エネ改修効果診断ツールのご紹介

- 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**できます。
- 東京都環境局HPより無料でダウンロードできます。

### <主な表示内容>

- ◇**省エネ性能**  
：空調及び照明の改修後の省エネ性能（☆3段階）
- ◇**削減効果**  
：削減される電力量やCO<sub>2</sub>排出量等

## ご提出窓口・お問合せ窓口

※ 作成方法など、お気軽にお問い合わせください

東京都地球温暖化防止活動推進センター（クール・ネット東京） 報告書制度ヘルプデスク  
〒163-8001 東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル10階  
TEL：03-5990-5091 FAX：03-6279-4699