

(別表)

茨城エコ事業所登録制度 審査にかかる提出書類等

< 自己評価の記載ガイドライン >

- ・取組が8割以上達成できたと思われる際には、「 (概ね達成) 」。
- ・取組が8割未満しか達成できなかったと思われる際には、「 (改善の余地あり) 」。

提出いただいた書類等で確認できない事項については、適宜 現地にて確認します。

| 必須項目 (6項目) | | |
|------------|---|------------------------|
| 項目 番号 | 取組内容 | 提出書類等 |
| | 冷暖房の温度調節 (事業所内の可能な場所で冷房28 程度, 暖房20 程度) を行う。 | * 所内の取組活動を示した書面等があれば提出 |
| | コンセントをこまめに抜く。 | |
| | 蛇口をこまめに閉める。 | |
| | 可能な限りアイドリングをなくす。 | |
| | 環境にやさしいエコ製品やリサイクル可能な製品を選んで買う。 | |
| | 可能な限り過剰包装をしない。 | |

| 基本項目 (18項目) | | |
|-------------|---|------------------------|
| 項目 番号 | 取組内容 | 提出書類等 |
| | 昼休み・休憩時等には可能な限り消灯する。 | * 所内の取組活動を示した書面等があれば提出 |
| | エレベーター等の利用を自制し階段を積極的に利用する。 | |
| | エレベーターの運転に際しては、夜間等の部分停止を導入する。 | |
| | 冷暖房時にはブラインド等を利用し効率を高める。 | |
| | 食器類の洗浄や手洗い, 洗車等において節水する。 | |
| | 水道使用量を定期的に点検し, 水道配管からの漏水を早期発見する。 | |
| | エコドライブ (急発進・急加速・空ぶかし・不要な荷物の積載等の防止) を実施する。 | |
| | 各市町村で決められた分別方法に沿ったゴミの分別を徹底する。 | |
| | 使用済み用紙の裏面利用や両面コピーを積極的に行う。 | |

| | | |
|--|--|------------------------|
| | 配付資料の削減や縮小コピーを積極的に行う。 | * 所内の取組活動を示した書面等があれば提出 |
| | 夏季は原則上着・ネクタイを着用しない(クールビズ)。冬季は重ね着をする(ウォームビズ)。 | |
| | 環境に関する市民向けセミナーやシンポジウムに積極的に参加する。 | セミナー名,参加者等一覧表 |
| | 地域の緑化や美化活動など環境保全活動に積極的に参加する。 | 活動報告または写真 |
| | 事業活動に係る環境にやさしい取り組みの公表や環境に関する情報を提供する。 | 公表資料,提供方法の概要を示した書面 |
| | 職員等への環境意識向上のための教育を行う。 | 教育内容,実施状況等を示した書面 |
| | 環境保全に係るボランティア活動に対して,休暇制度を設けるなど支援する。 | 制度の写 |
| | 事業所敷地内のほか,その周辺の清掃を定期的実施する | * 所内の取組活動を示した書面等があれば提出 |
| | 定期的なノーマイカーデーを設けるなど,マイカー通勤の自粛や公共交通機関の利用を進める。 | |

発展項目(19項目)

| 項目番号 | 取組内容 | 提出書類等 |
|------|---|-------------------|
| | 高効率蛍光灯,インバーター照明などを積極的に導入する。 | 能力等の概要を示した書面,写真 |
| | 省エネ型空調設備を積極的に導入する。 | |
| | ヒートポンプなど高効率機器を導入する。 | |
| | 太陽光発電や風力発電,バイオマス発電(熱利用を含む)等の自然エネルギーを活用する。 | 契約書の写,活用の概要を示した書面 |
| | 深夜電力を活用する。 | |
| | コージェネレーションシステムの導入や廃棄物発電(熱利用を含む)を行う。 | 能力等の概要を示した書面,写真 |
| | 節水機器(節水コマ,節水型トイレ等)を導入する。 | 写真等 |
| | 雨水を積極的に活用する。 | 施設の概要を示した書面,写真 |

| | | |
|--|--|-------------------------|
| | 車の更新の際は、環境への負荷の少ない低公害車（ハイブリッドカー等）にする。 | 車検証の写し、車の写真 |
| | 建設廃棄物を発生させない計画設計及び工法等を採用して、排出の抑制や環境に配慮した工法にする。 | 具体的取組内容を示した書面 |
| | 事業活動に伴う廃棄物の減量化やリサイクル等を積極的に行う。 | |
| | 断熱性の高い構造材や二重窓、複層ガラス等を積極的に導入する。 | 構造等の概要図、写真 |
| | 敷地内の植栽、緑地等の適正な維持管理を行う。 | 敷地内植栽等を示した概要図、写真 |
| | 食べ残し、食品残渣などのコンポスト（堆肥）化により、敷地内の緑化に活用する。 | コンポストの概要フロー図、写真 |
| | 社内、社外を問わず、積極的に環境保全活動の推進に必要な人材を育成する。 | 学習、活動状況を示した書面 |
| | 地球温暖化対策地域協議会などの環境保全団体の設立又は環境保全団体への参画・支援を行う。 | 団体の名称、活動内容、自社の役割等を示した書面 |
| | エコビジネス（環境に関する調査・研究、コンサルティング業務）や環境保全技術（環境保全に貢献する金融商品の開発を含む）を開発する。 | 概要を示した書面 |
| | 環境に配慮した投資や融資を行う。 | |
| | 海外における環境NGO活動、緑化等の活動に積極的に協力し、海外での事業活動でも環境に配慮する。 | 活動状況を示した書面、写真 |