

## エコアクション21についてのQ & A

Q 1 エコアクション21とISO14001との違い・企業の評価度合を教えてください。

エコアクション21は、環境問題が重要になってくる折から事業者の自発的な環境保全活動を小企業にも広げようと、2005年に環境省が制度化した小企業向けの第三者認証を伴った環境経営システムです。

社員数が何人であっても認証登録は可能ですが、しくみそのものは、300名以下の事業所様を対象に制定されたものです。

内容はISO14001とほぼ同等であり、制度面の工夫によりISO14001の1/5～1/10の費用で構築・認証登録ができます。

現時点の認証登録時業者は1000社強です。

ISO14001との主な相違点は

- ・ ISOで最もややこしい、著しい環境側面の部分が、取り組みチェック表といった形でパターン化されている。
- ・ 文書化の要求が少ない（文書よりも環境負荷の改善を重視）
- ・ 100人以下では内部監査は必要ない
- ・ 一方、ISO14001で要求していない環境活動レポートの公表が追加になっています。
- ・ また、ISOは国際規格ですが、EA21は日本国内しか通用しません。

詳細は、下記より「環境経営システムガイドライン」をダウンロードしてください。

<http://www.ea21.jp/>

Q 2 取得する為の費用はどの位ですか？

10人以下、サイト1ヶ所の場合

|      | ISO14001 | EA21   |
|------|----------|--------|
| 審査登録 | 80万円程度   | 18万円   |
| コンサル | 80万円程度   | 0～15万円 |

-----  
計 160万円程度 18万円～33万円

31～50人、サイト2ヶ所の場合

|      | ISO14001 | EA21   |
|------|----------|--------|
| 審査登録 | 100万円程度  | 35万円   |
| コンサル | 100万円程度  | 0～15万円 |

-----  
計 200万円程度 35万円～50万円

EA21でコンサル費用「ゼロ」というのは、エコアクションSNS（下記）にご入会いただき自力で構築いただく場合です。

101～250人、サイト3ヶ所の場合

|      | ISO14001 | EA21    |
|------|----------|---------|
| 審査登録 | 130万円程度  | 45万円    |
| コンサル | 130万円程度  | 15～30万円 |

-----  
計 260万円程度 60万円～75万円

EA21でコンサル費用「15万円」というのは、エコアクションSNSにご入会いただき自力で構築いただく場合、発生費用は内部監査員研修費用（15万円）のみです。

エコアクションSNSにご入会いただき自力で構築いただく場合は下記を参照下さい。

自力でエコアクション21の認証を取得する方法

<http://www.nsweb.biz/ea21/2006/10/21.html>

エコアクションSNSへのご招待（SNSの内容紹介）

<http://www.nsweb.biz/ea21/2006/08/post.html>

Q 3 コンサルはどのようになりますか？

コンサルをご希望される場合は、添付の「エコアクション21取組手順」を参照下さい。

Q 4 地域事務局、審査人はどのように選ぶのですか？

2006年11月現在、地域事務局は39、審査人は576人います。

認証を受ける事業所は、どの地域事務局、どの審査人を選んでも自由です。

しかし、遠くの事務局・審査人になると交通費が余分にかかることになります。

北陸地域の地域事務局

富山県 とやま環境財団

<http://www.tkz.or.jp/>

石川県 金沢商工会議所

<http://www.kanazawa-cci.or.jp/service/environment/ecoaction21/index.html>

福井県 環境向上支援センター

<http://ea21fukui.com/fenics/ea21.htm>

## エコアクション 21 への取り組み手順（小規模事業所）

| 経過月例 | 取り組みステップ                                                                   | コンサル例 |       |
|------|----------------------------------------------------------------------------|-------|-------|
| 0    | 実施体制の検討・決定（環境経営ガイドライン 5 参照）                                                | 第 1 回 |       |
| 0    | 環境への負荷把握・評価項目の検討<br>（第 1 章：エコアクション 21/2004 年版の構成参照）<br><br>負荷算出基礎データの調査と準備 |       |       |
| 1    | 環境への負荷の自己チェックの実施 - EXCEL シート使用<br>（第 2 章：環境負荷の自己チェックの手引き参照）                |       |       |
| 1    | 環境への取り組みの自己チェックの実施 - EXCEL シート使用<br>（第 3 章：環境への取り組みの自己チェックの手引き）            |       |       |
| 1    | 適用される環境法規制の洗い出しと登録                                                         |       |       |
| 2    | 環境方針の作成                                                                    |       | 第 2 回 |
| 2    | 環境目標及び環境活動計画書の作成<br>取り組み状況の確認フォーム類の作成<br>緊急事態の想定と訓練計画                      |       |       |
| 3～5  | 社員への教育と計画の実施（運用期間最低 3 ヶ月必要）                                                |       |       |
| 5    | 取り組み状況の確認・評価                                                               |       | 第 3 回 |
| 5    | 全体の評価と見直し                                                                  |       |       |
| 5    | 環境活動評価レポートの作成                                                              |       |       |
| 6    | EA21 審査の申請<br>（2 ヶ月）                                                       |       |       |
| 8    | EA21 の審査                                                                   |       |       |
| 9    | 認定登録                                                                       |       |       |

## エコアクション 21 への取り組み手順（中規模事業所）

| 経過月例 | 取り組みステップ                                                                                              | コンサル例             |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 0    | <b>初期環境レビューの実施</b>                                                                                    | 第 1 回             |
| 0    | 実施体制の検討・決定（環境経営ガイドライン 5 参照）<br>環境への負荷把握・評価項目の検討<br>（第 1 章：エコアクション 21/2004 年版の構成参照）<br>負荷算出基礎データの調査と準備 |                   |
| 1    | 環境への負荷の自己チェックの実施 - EXCEL シート使用<br>（第 2 章：環境負荷の自己チェックの手引き参照）                                           | 第 2 回             |
| 1    | 環境への取り組みの自己チェックの実施 - EXCEL シート使用<br>（第 3 章：環境への取り組みの自己チェックの手引き）                                       |                   |
| 1    | 適用される環境法規制の洗い出しと登録                                                                                    |                   |
| 2    | 環境方針の作成                                                                                               | 第 3 回             |
| 2    | 環境目標及び環境活動計画書の作成                                                                                      | 第 4 回             |
| 3    | <b>環境マニュアル・運用手順書・取り組み状況の確認様式類の作成</b><br>緊急事態の想定と訓練計画                                                  |                   |
| 4～5  | 社員への教育と計画の実施                                                                                          |                   |
| 5    | <b>内部監査員研修及び内部監査の実施</b>                                                                               | 第 5,6 回<br>(2 日間) |
| 6    | 取り組み状況の確認・評価                                                                                          | 第 7 回             |
| 6    | 全体の評価と見直し                                                                                             |                   |
| 7    | 環境活動評価レポートの作成                                                                                         |                   |
| 7    | EA21 審査の申請<br>(2 ヶ月)                                                                                  | 第 7 回             |
| 9    | EA21 の審査                                                                                              |                   |
| 10   | 認定登録                                                                                                  |                   |

朱記は、推奨事項の部分で、中規模事業所では追加実施されることが望ましい。