

|                 |   |          |           |            |            |        |
|-----------------|---|----------|-----------|------------|------------|--------|
| NO.             | 7   | 講座形式     | 講義型       |            |            |        |
| 講座名             | 知っていますか？エコアクション21 環境マネジメントシステム！   |          |           |            |            |        |
| 分野              | メインの分野  | 地球温暖化防止  | リサイクル・廃棄物 | 生物多様性・自然保護 | 森林保全・緑化    | 大気環境保全 |
|                 | 環境全般  |          |           |            |            |        |
|                 | 水環境保全   | 化学物質対策   | 環境全般      | 地域環境管理     | 消費・生活      | その他    |
| 対象者             |   |          | ○         |            |            | ○      |
|                 | 幼稚園・保育園   | 小学校(低学年) | 小学校(高学年)  | 中学生        | 高校生        | 大学生    |
|                 | 一般  | 企業・事業所   | 対象 その他    |            |            |        |
|                 |   | ○        |           |            |            |        |
| 参加可能人数          | 10名～50名   |          | 実施時間      | 1時間～1時間30分 |            |        |
| 目的              | 持続可能な社会を実現していくために中小企業でも取り組みやすいエコアクション21についての知識を付与し、その理解の普及を図る   |          |           |            |            |        |
| プログラム内容         | <p>【導入】・挨拶、自己紹介(略歴、趣味)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・動機づけ(環境経営が顧客・取引先・社会の重要な要求事項であることへの理解)</li> </ul> <p>【提示】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「環境」の理解(環境という言葉の意味するところを JISQ14001 から導く)</li> <li>・環境省によるエコアクション21 策定の背景</li> <li>・中小事業者にとっても取組やすいエコアクション21の特徴</li> <li>・環境マネジメントシステムを構築するメリット</li> <li>・講義日の認証登録数の状況</li> <li>・エコアクション21 認証・登録事業者名の紹介</li> <li>・エコアクション21の構成(システム・レポート・負荷チェック・取組チェック)</li> </ul> <p>【適用】・講義内容についての質疑応答</p> <p>【確認】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境経営の必要性、中小事業者にとっても取り組みやすいエコアクション21 環境マネジメントシステムの特徴について繰り返し、講義をまとめる。</li> <li>・受講の感謝を述べて講義を終了する。</li> </ul> |          |           |            |            |        |
| 申込者側で用意していただくもの | マイク(30名以上の場合)   |          |           |            | 申込者の材料費等負担 |        |
| 条件・注意点          | 質疑はエコアクション21に関する講義の内容に限り、参加企業の個別具体的な相談事項はコンサルティングに該当するため直接は回答しません。ひょうごEMS 支援センターをご案内します。  |          |           |            |            |        |
| 代表講師氏名          | 北村 昌樹   |          |           |            |            |        |
| 代表講師経歴          | <p>1962 年生まれ</p> <p>■資格：環境カウンセラー(事業者部門)、エコアクション21 審査人、公害防止管理者(大気一種、水質一種・ダイオキシン類)、毒物劇物取扱者、消防設備士、第一種作業環境測定士、衛生工学衛生管理者、安全管理者選任時研修講師、RST トレーナー、新入者安全衛生教育トレーナー、粉じん作業インストラクター、有機溶剤業務インストラクター</p> <p>■専門分野：環境マネジメントシステム、廃棄物管理、3R、公害防止、化学物質リスクアセスメント、地球温暖化防止、省エネルギー</p> <p>■活動内容：エコアクション21 認証・登録の審査、平成27年度環境カウンセラー研修(近畿地区)分科会 A 講師、兵庫労働局登録講習機関(但馬安全衛生協会)講師</p>  |          |           |            |            |        |
| その他スタッフ         |   |          |           |            |            |        |
| メッセージ           | 環境省が策定した公的なマネジメントシステム「エコアクション21」について、ガイドラインに沿ってわかりやすく解説します。失敗の原因は「知らない・できない・やらない」事だといわれます。環境経営への要請がますます強まるなか、環境マネジメントシステムについて、まずは知ることから始めてみませんか？  |          |           |            |            |        |