

対面開催

令和7年度第1回カーボンフットプリント (CFP) 実務研修会

~カーボンフットプリント算出の勘どころ~

2050年のカーボンニュートラル実現に向け、自動車業界では E V 化などの製品使用段階でのCO2排出量削減だけでなく、あらゆる事業活動におけるCO2排出量削減に取組んでいます。

対象範囲はOEM内に限らず、サプライチェーン全体や原材料の調達から廃棄までのライフサイクル全体となっています。ライフサイクル全体のCO2排出量を、製品一個当たりに換算したCFP(カーボンフットプリント)の算出・削減が要求され始めており、中小企業としても取り組む必要がでてきています。

本研修ではカーボンニュートラル対応、CFPの基礎的な要素から実際のCFP算出演習までを2日間の研修で実施し、研修後はCFPの基礎からCFP算出の勘どころまでを習得できる内容になっています。

開催日時

令和7年10月31日(金) 10:00~17:00 令和7年11月 7日(金) 10:00~17:00

の2日間開催

盟催堤所

さいたま市中央区上落合2-3-2 新都心ビジネス交流プラザ4階 会議室

講師

(一社)サステナブル経営推進機構

対 象

自動車部品製造業のCFP実務担当者でCFP算出経験のない方 (カーボンニュートラル全体像をまだ十分には把握できていなくても大丈夫です)

定 員

50名

受講料

無料

申込

下記公社ホームページURLまたはQRコードよりお申込み下さい。 https://www.saitama-j.or.jp/seminar/cfp20251031d1/ ※申込み期限:10月24日(金)16:00まで



プログラム

【10月31日】~カーボンフットプリントに関する基礎知識~ 研修1日目

[10:00-17:00]

- 1.社会背景
 - ・地球温暖化
 - ・カーボンニュートラル
 - ・環境経営
 - ・自動車業界の動向
 - ·Scope1,2,3とカーボンフットプリント(CFP)の違い
 - · CFPとLCAの違い
 - ・計算の原則
 - 算定に必要なもの
- 2.グループワーク
 - ・テーマ1:自社でCFP算定に取組むにあたっての課題
 - ・テーマ2:現在の取組状況
 - ・テーマ3:今後どういった取組を行っていくか
- 3.グループワーク発表
- 4.まとめ
- 5.質疑応答

【11月7日】~カーボンフットプリント算出方法+算出実習~ 研修2日目

[10:00-17:00]

- 1.カーボンフットプリント(CFP)の概要
 - · LCAとCFP
 - ・活用方法
- 2.カーボンフットプリント(CFP)算定の基礎
 - ・ライフサイクルアセスメント(LCA)の構成(枠組みと手順)
 - ・目的と調査範囲の設定
 - ・インベントリ分析
 - ・影響評価
 - 解釈
 - 報告、クリティカルレビュー
 - ※途中計算の演習を行います。
- 3.自動車業界の取組
 - ・自工会CFPガイドライン
 - ・自動車LCAプラットフォームプロジェクト
- 4.質疑応答

受付後の御連絡

・セミナー前日までに、登録いただいたメールアドレスに「研修会開催の御案内」をお送りします。

御聴講においての注意事項

- ・セミナーを録音、録画、写真撮影、ダウンロードして保存することは禁止です。
- ・配布資料については、社内での閲覧限定とし、社外への開示を禁止します。
- ・アンケートに御協力ください。

個人情報の取扱

本申込みに記載された個人情報は、本セミナーの運営の他、公社が主催するセミナー等の御案内に利用させていただ きます。なお、利用目的の全文など個人情報の取扱については、ホームページを御覧ください。

● 埼玉県産業振興公社: https://www.saitama-j.or.jp/kojinjoho/

[本研修会に関するお問合せ]

(公財)埼玉県産業振興公社

御問合せ先 新産業振興部 技術開発支援G さいたま市中央区上落合2-3-2

新都心ビジネス交流プラザ3F

TEL:048(711)6870

E-MAIL: jidosha@saitama-j.or.jp