



# 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排出量削減に取り組んでいます。  
対象範囲はO E M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、製品一個あたりに換算した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

### 開催場所

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



## 研修1日目 【10月31日】～カーボンフットプリントに関する基礎知識～

【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算定に取り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

## 研修2日目 【11月7日】～カーボンフットプリント算出方法+算出実習～

【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

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 : [jjdosha@saitama-j.or.jp](mailto:jjdosha@saitama-j.or.jp)

御問合せ先