

環境経営実践講習会のご案内

今年度の環境経営実践講習会は、製造業におけるCO₂排出量の算出方法と削減をテーマに開催します。中小製造業において、明日から取り組める環境経営、今後必須となるCFP（カーボンフットプリント）に必要な準備等についての有用情報を得られる内容です。

また、会場では、バイオ燃料車の展示も行います。ぜひ、ご参加ください。

◆ 日 時 令和5年11月22日(水) 13:30～17:00

◆ 会 場 広島市工業技術センター本館3階研修室(広島市中区千田町)

◆ 定 員 80名(対面のみ) ※参加費は、無料

◆ 講演内容

◇ 第1部 CO₂削減のアプローチ 13:35～14:30

(1) 「秘伝!CO₂99%削減の術」

来ハトメ工業株式会社 管理部 課長 石原 隆雅 様

①知識ゼロから脱炭素チャレンジカップグランプリ受賞を実現するまで

(2) 「カーボンニュートラルの第一歩 省エネと創エネ」

柴田コンサルタンシー634 代表 中小企業診断士 柴田 敏郎 様

①コストゼロで入手するデマンドデータ分析から分かる省エネのポイント

②実発電データ分析からみる太陽光発電 ③省エネの定石

◇ 第2部 カーボンフットプリントの実践 14:40～16:20

(1) カーボンフットプリントガイドラインについて 14:40～15:25

経済産業省 産業技術環境局 環境政策課 GX推進企画室 係長 増野 圭輔 様

環境省 地球環境局 地球温暖化対策課 脱炭素ビジネス推進室

室長補佐 峯岸 律子 様

① CFPの必要性 ② CFPの活用シーン

③ ガイドライン策定の背景、目的 ④ ガイドラインを踏まえた施策情報

⑤ CFP実践ガイドについて ⑥ 支援制度などの情報

(2) 部品製造におけるカーボンフットプリント(CFP)算定トライアル

～カーボンフットプリント実践ガイドに沿った算定事例～ 15:25～16:20

第1部講師の柴田様、石原様

① 算定トライアルを行った背景と動機 ② 実際の算定プロセスと算定をして分かったこと

③ 提言、問題と課題

◇ 第3部 質疑応答及び意見交換会 16:20～16:30

◇ 第4部

バイオ燃料車(CX-60)のご紹介とリアル展示 16:30～17:00

◆ 申込方法 11月20日(月)までに、広島市工業技術センターサイトからお申込ください。

◆ 問い合わせ 公益財団法人広島市産業振興センター工業技術センター

担当:技術振興室 田中

Tel 082-242-4170 FAX 082-245-7199

メールアドレス tanaka-m@itc.city.hiroshima.jp

<主催: 広島市、公益財団法人広島市産業振興センター>

<協力: ひろしま自動車産学官連携推進会議>

