



令和6年度 カーボン排出量可視化・削減支援事業 第3回カーボン排出量算定説明会 開催のご案内

長野県工業技術総合センター
環境・情報技術部門

長野県工業技術総合センターでは、カーボン排出量可視化・削減支援事業にて、温室効果ガス排出量を可視化・削減する取り組みを支援しています。可視化支援として、温室効果ガス排出量の可視化に関する説明会を開催します。説明会は全4回を予定しており、今回は第3回目として、Scope1,2,3の概要及び算定手法について、演習を交えながら解説します。各回ごとに申込みが必要になります。皆さまのご参加をお待ちしております。

日時 令和6年10月22日（火）13:30～16:40
場所 オンライン開催（Zoomウェビナー）
内容 開会、あいさつ
カーボン排出量可視化・削減支援事業の紹介 工業技術総合センター

温暖化対策の動向とGHG排出量の算定方法

超え環境ビジネス株式会社 富澤 昌雄 氏

- 1 温暖化対策の動向概要
- 2 GHG排出量算定の目的
- 3 GHG排出量の算定方法の概説
- 4 Scope1：算定の方法と具体例
- 5 Scope2：算定の方法と具体例
【演習】Scope1及びScope2排出量の算定
- 6 Scope3：算定の方法と具体例
【演習】Scope3排出量の算定

閉会

対象者 県内に事業所を有する事業者、支援機関等
定員 100名（定員になり次第締め切り。以前参加した事業者様の参加も可）
参加費 無 料
申込 10月18日（金）までに、以下のURLまたは2次元コードからお申し込みください。

https://zoom.us/webinar/register/WN_SyrYFGwfRMm4JzJsNpUwkg

・申込後、登録完了メールが自動送信されます。届かない場合は、迷惑メールフォルダ等をご確認ください。メールがない場合は、メールアドレスを確認後、再度ご登録ください。

・開催1日前にリマインドメールが自動送信されます。

その他 当日は13:15より入室を開始します。
内容が一部変更になる場合があります。



全4回の開催日時・テーマ

回	日時	テーマ
1	6月5日(水) 13:30~16:40 【終了】	Scope1,2,3の概要及び算定方法 「GHG排出量算定に係る背景及び基礎的な排出量算定方法」 クライメート・コンサルティング合同会社 白川 泰樹 氏
2	8月28日(水) 13:30~15:40 【終了】	モデル企業を用いた演習 「(仮)金属加工業を想定したGHG排出量算定の演習」 クライメート・コンサルティング合同会社 白川 泰樹 氏
3	10月22日(火) 13:30~16:40	Scope1,2,3の概要及び算定方法 「温暖化対策の動向とGHG排出量の算定方法」 超え環境ビジネス株式会社 富澤 昌雄 氏 1 温暖化対策の動向概要 2 GHG排出量算定の目的 3 GHG排出量の算定方法の概説 4 Scope1：算定の方法と具体例 5 Scope2：算定の方法と具体例 【演習】Scope1及びScope2排出量の算定 6 Scope3：算定の方法と具体例 【演習】Scope3排出量の算定
4	12月10日(火) 13:30~15:40	モデル企業を用いた演習 「(仮)部品製造業を想定したScope算定の演習」 超え環境ビジネス株式会社 富澤 昌雄 氏

【お問い合わせ先】

長野県工業技術総合センター環境・情報技術部門 環境技術部 (担当) 高木、太田
TEL : 0263-25-0997(部直通) E-mail : kankyogijutsu@pref.nagano.lg.jp