

工業技術総合センターでは、長野県ゼロカーボン戦略に基づき県内事業者のカーボン排出量を可視化・削減する取り組みを支援するために、「カーボン排出量可視化・削減支援事業」を実施しています。

今回は、工業技術総合センターでカーボン排出量可視化・削減支援事業全体の説明及びカーボン排出量可視化のための支援ソフトの説明を行います。また、カーボン排出量を含む温室効果ガスを可視化するための方法として用いられるScope1,2,3の概要・算定事例について、演習を交えながらコンサルタントが解説します。

カーボン排出量可視化・削減支援事業及びカーボン排出量可視化手法について理解を深め、事業への参加と手法の導入をご検討いただければと考えています。みなさまのご参加をお待ちしております。

日時 令和4年6月22日（水） 13:30～16:30

会場 オンライン開催（Zoom）

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

カーボン排出量可視化計算ソフトの説明

工業技術総合センター

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

- 1 温室効果ガス(GHG)排出量算定の背景・目的
- 2 GHG排出量算定の基礎
- 3 企業によるGHG排出量算定の概要
- 4 Scope1排出量：算定の方法と実例
- 5 Scope2排出量：算定の方法と実例
- 6 Scope3排出量：算定の方法と実例
- 7 演習

閉会

定員 30名（定員になり次第締め切り）

参加費 無料

申込 以下の URL または QRコードからお申し込みください。

[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_IBdZ6ciNTriUjxK\\_ZSPkng](https://zoom.us/webinar/register/WN_IBdZ6ciNTriUjxK_ZSPkng)

6月16日（木）まで

主催 長野県工業技術総合センター 環境・情報技術部門

その他 内容が一部変更になる可能性があります。



【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）石坂、堀  
〒399-0006 松本市野溝西 1-7-7 TEL：0263-25-0997(部直通) FAX：0263-26-5350