

# 演習を通して学ぶ、CO2 排出量算定の進め方

講師 おおの けい 氏 Value Frontier 株式会社  
          大野 佳 氏            コンサルタント  
講師 せい の たかあき 氏 Value Frontier 株式会社  
          清野 貴明 氏            コンサルタント

日時 2023年12月7日（木）午後1時30分～午後4時30分

- このセミナーは会場受講または Zoom 受講のいずれかを選択いただけます。
- 当日のご参加が難しいお客様には、後日動画を配信できます（開催前のお申し込みが必要です）。

## ■講座のポイント

世界各国が脱炭素社会にシフトし、日本政府も 2050 年「カーボンニュートラル」を宣言しました。企業経営者は気候変動による事業活動のリスクを低減するとともに、収益機会を最大化するための中長期的な価値創造ストーリーを描き、株主、従業員、顧客などさまざまなステークホルダーに持続的な企業価値の向上を明示することが重要です。サプライチェーン全体の温室効果ガス（GHG）排出量把握は気候変動対応の第一歩であり、GHG 排出量算定の意義と演習、情報開示の最新動向などを理解することで、算定から開示まで一連の実務対応に活用できます。

## ■受講後、習得できること

- ・TCFD、SBT、CDP、RE100、など各種イニシアチブ、最新のサステナビリティ情報開示フレームワークの関係性について理解できます。
- ・自社のサプライチェーン排出量の算出方法の基礎知識とともに、何から取り組めば良いか分かります。
- ・Scope1,2,3 の基礎知識と簡単な算定（演習）ができます。

## ■講演プログラム

### 1. 序章

- (1) なぜ地球温暖化が起きているのか (2) 国際的な基準、動向（CDP、SBT、TCFD 等の概要）
- (3) 国内の現状 (4) 省エネ法 (5) 温対法

### 2. GHG 排出量算定について

- (1) GHG プロトコルについて (2) サプライチェーン GHG 排出量算定の必要性
- (3) 組織の GHG 排出量算定と LCA、CFP の違い (4) LCA、CFP について
- (5) 組織の GHG 排出量算定の基本的な流れ (6) 組織の GHG 排出量算定の適用範囲設定の考え方
- (7) Scope1,2 について (8) Scope3 15 カテゴリの説明

### 3. Scope1,2,3 算定の演習

- (1) Scope1 算定方法 (2) Scope1 算定演習 (3) Scope2 算定方法
- (4) Scope2 算定演習 (5) Scope3 算定方法 (6) Scope3 算定演習（カテゴリ 1～15）

### 4. 算定の活用

- (1) 第三者検証について (2) 対策・ロードマップ作成について (3) 開示方法について



【講師紹介】Value Frontier 株式会社コンサルタント 大野佳 氏

製造業、流通、サービス業等の業種に対し、サプライチェーン GHG 排出量算定支援を実施。再生可能エネルギー調査、クレジット創出支援、製品・サービス・個人の CFP 算定支援。企業の方向けに GHG 排出量算定セミナー、一般の方向けに脱炭素ライフスタイル講座開催、企画運営なども行っている。

【略歴】在学中はエネルギー経済モデルの開発と研究を行う。NPO 法人環境エネルギー政策研究所、公益財団法人地球環境産業技術研究機構でインターンなど。卒業後、制御・計測機器メーカーを経て、現在、Value Frontier（株）の環境コンサルタント。エネルギー管理士（熱）。



【講師紹介】Value Frontier 株式会社コンサルタント 清野貴明 氏

企業価値向上を目的とした財務・非財務情報開示のコンサルティング業務に従事したのち、現在は主に環境経営コンサルティング業務に従事し、TCFD の戦略策定支援など、脱炭素を中心とした企業価値向上を支援している。

【略歴】家電系業界新聞、IT 系 Web マガジン、医学系出版社の編集を経て、近年は統合報告書やサステナビリティレポートの企画提案、制作進行を担当。  
※録音・ビデオ撮影はご遠慮下さい。

■主催 金融財務研究会  
https://www.kinyu.co.jp

Facebook : <https://www.facebook.com/keichoken>  
Twitter : <https://twitter.com/keichoken05>  
Blog : <https://www.kinyu.co.jp/blog/>



開催日

2023年12月7日(木)  
13:30~16:30

会場

茅場町・グリーンヒルビル  
金融財務研究会本社 セミナールーム

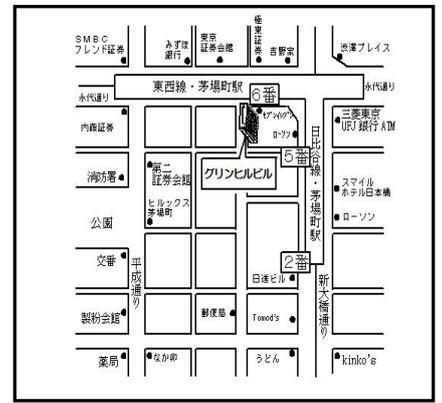
東京都中央区日本橋茅場町 1-10-8

TEL 03-5651-2030

地下鉄東西線・日比谷線 茅場町駅

6番出口より徒歩1分(開場は開演の30分前です。)

【Zoom 受講の場合】インターネットに繋がるパソコンがあれば、どこでも受講できます。当日のご参加が難しいお客様には、録画した動画を後日配信することが可能です。



参加費

1名につき35,200円(消費税、参考資料を含む)

1社2名以上同時に参加お申込みいただいた場合、お2人目から1名につき30,000円。追加申込みの場合はその旨ご記入下さい。

申込先

金融財務研究会 ホームページ <https://www.kinyu.co.jp/>

〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町 1-10-8 グリーンヒルビル

TEL 03-5651-2030 FAX 03-5695-8005

申込方法

上記ホームページの申込欄からお申し込み下さい。参加申込書を FAX 又は郵送いただいたお申し込みも承ります。折り返し受講証と請求書を郵送致します。参加費は下記の普通預金口座に開催日前日までにお振込み下さい。(但し経理の都合等で間に合わない場合は、ご連絡いただければお待ちいたします。)クレジットカードご利用の場合は、質問欄にその旨をご連絡下さい。参加費の払戻しは致しませんので、当日ご参加になれない場合は、代理の方のご出席あるいは当社および経営調査研究会主催の他のセミナーへのお振替をお願いします。(但し新しいセミナーの参加費との差額が2,000円以上の時は差額をお支払いいただきます。また、振替は1年以内にお願いたします。)

ご記入いただきました個人情報(株)金融財務研究会の開催のために使用させていただきますが、漏洩などがないよう最善の予防、是正に努めます。詳しくは弊社ホームページをご覧ください。

### 普通預金 口座名 (株)金融財務研究会

三菱 UFJ 銀行 本店 1642356 三井住友銀行 本店営業部 7397637

三菱UFJ信託銀行 本店 2818151 みずほ銀行 東京営業部 1427715

三井住友信託銀行 本店営業部 2993982 りそな銀行 東京営業部 1693669

◇クレジットカードは Visa、Mastercard、American Express、JCB、Diners Club、Discover がご利用いただけます。

切らずにこのままお送り下さい

演習を通して学ぶ、  
CO2 排出量算定の進め方

【会場または Zoom】 12 / 7

## 参加申込書

FAX 03-5695-8005

2023年 月 日

下記に✓を入れてください。 <input type="checkbox"/> 会場受講 <input type="checkbox"/> Zoom受講 <input type="checkbox"/> 後日配信 弊社からのお知らせ、メルマガの送信を <input type="checkbox"/> 受信する <input type="checkbox"/> 受信しない 講師へのメールアドレス開示に <input type="checkbox"/> 同意する <input type="checkbox"/> 同意しない クレジットカードをご利用の場合は下記に✓を入れて下さい。 <input type="checkbox"/> クレジットカード利用 セミナーコード` 2295 (Fin-k232295)	会社名	TEL FAX		
	所在地	E-Mail		
	参加者ご氏名	〒		
	〃	部課名	〃	
	〃	〃	〃	
書類送付先 (同上の場合記入不要)	ご担当者	部課名	TEL FAX	

お申込の翌日には「受講証・請求書」を発送しておりますが、お手元に届かない場合は、弊社までご連絡下さい。