

温室効果ガス 削減貢献勉強会

7/9 (火)
オンライン開催

14:00~15:00 (講義)
15:10~17:00 (相談会)



こちらのQRコードより
専用申込ページに
アクセスしてください。

お問合せ先

一般財団法人九州オープンイノベーションセンター
九州環境エネルギー産業推進機構 (K-RIP)
TEL:092-474-0042 担当: 嶋田

1

講義

温室効果ガス削減貢献量の
可視化とその活用について

本講義は以下の内容を含みます。

- 基本となるライフサイクルアセスメント (LCA) による、排出量算定について
- 温室効果ガス削減貢献 (量) についてとその算定を行うメリット
- 削減貢献量可視化をマーケティング・ブランディングに繋げた事例

基本が分かる! 取組むメリットが分かる! 事例が分かる!

2

個別相談会

事前予約制/3枠

本相談会は以下の方が対象です。

- LCAによる排出量算定や削減貢献量算定を検討されている方
 - 関心はあるが、まず自社における算定結果活用について知りたい方
 - 算定済みの内容について、専門的意見やアドバイス※が欲しい方
- ※本個別相談会で算定内容の検証までは実施しません。

専門家に直接聞ける! アドバイスがもらえる!

国際的に明確なルールがまだ存在しない

削減貢献量の考え方ですが、Scope3算定が進んだことで今後は

取引先からの調達に伴う排出量や**廃棄物処理サービスに伴う**

排出量を把握・削減する動きが高まってきます。この機会に
今後の備えや戦略構築に向けた準備を進めていきましょう。

講師・個別相談対応専門家

株式会社ATGREEN

取締役 コンサルティング事業部
ゼネラルマネージャー 富永聖哉氏

LCAエキスパート
SuMPO環境ラベルプログラムレビューア・検証員
CSRエキスパート



個別相談お申込について

※本勉強会はR6年度インドネシア展開支援事業「脱炭素社会構築に向けた九州・インドネシア連携プロジェクト形成・促進事業」の一環として実施するため、**インドネシア展開に関連するご相談を優先**いたします。

- ・以下の3枠から希望枠をお申込ください。
- ・本個別相談の相談料は無料です。
- ・ご相談内容に応じて、事務局より事前ヒアリングや資料提示を求める場合がございます。
- ・時間内で対応ができないものについては、お断りをする場合がございます。

相談枠	相談時間
個別相談①	15:10~15:40(30分)
個別相談②	15:45~16:15(30分)
個別相談③	16:20~17:00(40分)

温室効果ガス（GHG）削減貢献量とは？

グリーン製品・サービスの普及を通じ、企業が社会全体の排出削減にどれだけ貢献したかという“貢献量”を算定し、企業評価に新たに織り込もうという考え方です。

GHG削減という社会課題に対し、解決法を提供する「ソリューション・プロバイダー」としての企業の力、「課題解決力」を評価する新たな指標です。

