



# 第146回 エコ塾

with 福岡市

## 脱炭素時代を生き抜く

# ESG的成長ストーリー

～中小企業のESG経営取組事例～

企業の成長は世の中の変化や社会の要請とは切っても切り離せないものです。大脱炭素時代を迎えている今、非財務要素であるESGの各項目での取り組みと開示、そしてその評価が得られなければ企業価値の向上はあり得ません。とは言いつものの、中小企業には取組に向けたハードルが高く感じられるもの。今回のエコ塾では、中小企業が自社の成長に向けてESG経営にどう取り組み、企業価値向上を図るか、この挑戦を始めた企業の実例も交えてご紹介します！

### 第一部 講演

🔹 基調講演  
15:05~15:45



プリンシパル

篠原宣道 氏



### AI x ESGの挑戦 ～脱炭素のその先へ～

aiESGのESG分析は、製品・サービスに使用している原材料データを入力するだけで、調査したい製品・サービス単位で膨大な項目のESG価値をサプライチェーンを全て遡り数値化します。私たちは製品・サービスレベルでの包括的ESG評価が可能な世界初のAIサービスを提供しております。

🔹 取組事例  
15:45~16:15



代表取締役社長

小山貴史 氏



### 中小企業としての脱炭素社会に向けた取組 ～中小企業版RE100・SBT、ZEB実践例紹介～

2050年のカーボンニュートラルの実現に向けて中小企業も大きな使命を担っています。SBTやRE100での具体的な脱炭素経営への取組みについて実例も交えながら、未来志向の中小企業のあり方について提言します。

### 第二部 中小企業のESG経営取組実例と成長ストーリー

🔹 トークセッション  
16:20~17:10

福岡市の支援事業を活用し、今年度ESG経営推進に向けたチャレンジを始めたばかりの中小企業から取組の内容や課題、思い描く自社の成長ストーリーを共有します。

◆終了後 名刺交換会 (~17:30)

製造ライン（乾燥工程）におけるCO2削減に向けた熱効率向上



(株) アイル  
代表取締役 早田 氏



漆喰製品のライフサイクルCO2評価



(株) アビオンホールディングス  
取締役 行平 氏



太陽光発電設備メンテナンスサービスのGHG排出削減効果算定



(株) システム・ジェイディー  
代表取締役 伊達 氏



LIVE配信あり



令和6年

3月18日(月) 15:00~17:30

場所: JR博多シティ 9F

### 参加申込方法

QRコードを読み取り、  
専用ページから  
お申し込みください。



主催: 福岡市、K-RIP



# 新たな学び、出会い、事業の種がある

## 九州の環境エネルギービジネス最前線！

令和5年度事業

あなたも  
エコ塾に  
登壇可！  
相談下さい

以下のQRコード・リンクからお申込ください。



申込期限：

3月14日(木)

12:00締切

**登壇者への事前質問**も受け付けておりますので、お申込時に合わせてご記入ください。

※質問は**事前受付**したものを**優先**します。

お答えできない質問等ございます点、ご承知おきください。

### エコ塾お問合せ

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、白井

<https://k-rip.gr.jp/event/eco146/>

### 会場（会場参加の場合）

【講演会会場】

福岡市博多区博多駅中央街

1番1号 JR博多シティ9階

（博多駅直結）

※駐車場のご準備はありません。

### JR博多シティ 9F 会議室ご案内

映画館受付カウンター横の扉を開けて、  
道なりにお進みください。



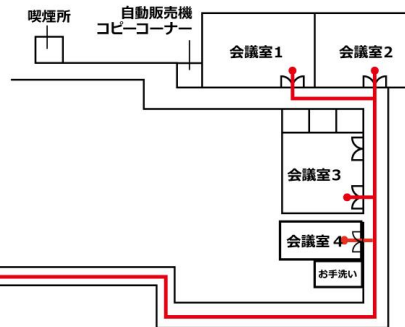
9階  
レストラン  
くうてん

T・ジョイ  
(映画館)

JR九州ホール  
入口

エレベーター

JR九州ホール



### 個人情報の取り扱い等について

- ・ご提供いただいた個人情報は、事務局（福岡市、九州環境エネルギー産業推進機構）及び講師が本事業の運営においてのみ使用し、事務局においてその保護に万全を期すとともに、本人の同意なく事務局及び講師以外の第三者に開示、提供することはありません。
- ・オンライン形式（Microsoft Teams）では、入室時に設定した登録名が画面に表示されます。個人情報保護の観点から、当該セミナー開催当日は、公表可能な名称を設定してください。（ご参加いただくための入室用URLをお知らせする際にも、改めてご案内いたします。）



### 利用に関する 確認事項

配信は**Microsoft Teams**を使用予定です。Teamsアプリのご利用経験のない方や直近での利用が無い方は、事前に操作方法等についてご確認いただけますようお願いいたします。オンライン配信中に接続トラブルが発生した場合でも、電話等で個別に操作方法を説明することは人員の都合上対応できかねますので、ご了承いただけますようお願いいたします。