### 令和5年度県内経済活性化ビジネスセミナー

# Fの地産地消を通じた地域経済の活

- 原材料供給 をはじめとする サプライチェーンへの参画 で広がる ビジネスチャンス -

とは?

Sustainable Aviation Fuel (持続可能な航空燃料)の略で、廃棄物の利活用などを通じて化石由来で ないものを原料に製造される航空燃料です。化石燃料と比較して CO2 排出量を大幅に低減できます。

### SAFのサプライチェーン構築には 様々な業種 との連携が不可欠です

【 SAF に関わる業種の例 】

### 原料供給

### 収集·輸送



利用

- ☑ 食料品メーカー
- ☑ 飲食・サービス業
- ☑ 小売業、宿泊業
- ▽農業など

- ☑ 一般廃棄物処理業者
- ☑ 産業廃棄物処理業者
- ☑ 自治体 など
- ✓ 燃料製造事業者
- ✓ ベンチャー企業 など
- √ 航空会社
  - ☑ 貨物・旅客運輸事業者 (車両用のバイオ燃料として利用) たど

### 上記のような業種で、以下の問題意識をお持ちの事業者に本セミナーのご聴講をおすすめします

- ✓ 環境関連のビジネスに新たに参入したい
- ✓ 環境への取組を通じて自社の企業価値を向上させたい
- ✓ 環境への取組の必要性は感じているが、何から手をつけて良いか分からない
- ✓ 自社の未利用の廃棄物(食品残渣、廃食用油、農林業廃棄物・・等)を有効利用したい
- ✓ 成田空港の脱炭素に貢献したい

**14:00~16:30** (受付開始 13:30)

- 会場定員 100名
- オンライン参加可能 (Zoom ウェビナーによる配信)
- 参加費無料

成田空港活用協議会の 会員以外の方も無料で お申し込みいただけます!

第1部 基調講演

① 航空業界の SAF 導入目標について

定期航空協会

吉田 秀彦 氏

航空会社の SAF 導入に向けた取り組み状況や SAF の今後の需要、SAF の国産化の意義 など

② 成田空港における SAF の促進

成田国際空港(株) 田代 敏雄 氏

成田空港における SAF の受入体制の整備と、利用促進への取り組み状況 など

③ 千葉県での SAF の地産地消の可能性と課題 地域資源を活かした SAF の地産地消の可能性や課題のほか、実現に向けたロードマップ など

(株) ちばぎん総合研究所 久山 直登 氏

④ 廃食用油を原料とした SAF 製造プロジェクトと 国産 SAF 普及に向けた取り組み

日揮ホールディングス(株) 西村 勇毅氏

廃食用油を原料とした SAF 製造プロジェクトの概要、国産 SAF の商用化および普及・拡大に向けた機運醸成への取り組みなど

⑤ SAFプロジェクト取り組み

リーテイルブランディング (株) 山内 赴氏

**廃食用油の供給を通じたサプライチェーンへの参入の概要や取り組みの動機、取り組みを通じて得られた効果 など** 

### 第2部 パネルディスカッション

前田 栄治 氏 【コーディネーター】(株)ちばぎん総合研究所 代表取締役社長 【テーマ】

- ①SAF のサプライチェーン構築 に向けての課題
- ②千葉県におけるポテンシャルやビジネスチャンス

# 2024.3.1(金)

14:00~16:30 (受付開始 13:30)

- 会場定員 100 名
- オンライン参加可能

(Zoom ウェビナーによる配信)

参加費無料 成田空港活用協議会の 会員以外の方も無料で お申し込みいただけます

# お申し込み方法

会場・オンラインとも、参加には事前申し込みが必要となります。 右のQRコードを読み込み、貴社(団体)名・参加者名・メール アドレス等を入力し、最後に「登録」を押してください。 ご登録のメールアドレス宛て、参加ご案内のメールが自動配信さ れますのでご確認ください



- ※ QRコードが読み込めない場合、パソコン等からお申し込みの場合は、下記URLからご登録ください。 https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\_FaDhSR0pSF-LUJjDA-nasQ
- ※ オンライン参加には「Zoom ウェビナー」を利用しますので、事前にアプリのダウンロードをお願いします(お申込み、ご聴講にかかる通信費はお客さま負担となります)

# 会場

# 千葉銀行本店 3階大ホール

(千葉市中央区千葉港1-2)

### ※ 交通アクセス

JR京葉線 千葉みなと駅から 徒歩約8分 京成千葉線 新千葉駅から 徒歩約11分 千葉都市モノレール 市役所前から 徒歩約5分

### ※ お願い

ご参加者さま用の駐車場のご用意がありません。 恐れ入りますが、公共交通機関のご利用をお願い いたします。



## お問い合わせ先

株式会社 ちばぎん総合研究所 調査部

TEL: 043-351-7430

主 催

成田空港活用協議会 WEB https://nrt-promo.jp/

後援

株式会社 千葉銀行 株式会社 ちばぎん総合研究所