

WEB配信で実施!

視聴無料

令和6年度

事業者応援!

# あきた省エネセミナー

秋田県の中小規模の事業者の皆さまを主な対象に  
経営に直結する省エネ情報をご紹介します。

CO<sub>2</sub>

配信  
期間

令和6年

11/11月▶12/8日

参加  
申込

令和6年 11/7(木) 必着

※お申し込みいただいた連絡先に、  
配信動画のURLを送信いたします。

## 基調講演 1時間程度

〈演題〉 **地域に貢献する脱炭素戦略を考える**  
～ヒートポンプ導入による省エネと再エネ普及～

〈講師〉 **磐田 朋子氏** いわた ともこ 芝浦工業大学 副学長(システム理工学部 教授)

本講演では、ヒートポンプ導入による省エネ化について事例を交えてご紹介します。



## 事例紹介 30分程度

各種使用設備(空調・照明・給湯ほか)の  
省エネ技術や省エネ効果等をご紹介します。

〈講師〉 **渡邊 大祐氏** わたなべ だいすけ エネルギー使用合理化専門員(一般財団法人省エネルギーセンター)

## 省エネ支援制度の説明 各10分程度

秋田県、秋田市、あきた省エネプラットフォームなどが行う事業者さま向けの支援制度をご説明します。



「事業者応援! あきた省エネセミナー」は  
スマートフォンからお申込みください。



〈主催〉あきた省エネプラットフォーム 〈共催〉秋田県/秋田市

〈後援〉株式会社秋田銀行/株式会社北都銀行/秋田信用金庫/羽後信用金庫/秋田県信用組合/  
東北電力株式会社秋田支店/ストップ・ザ・温暖化あきた県民会議

お問い合わせ/秋田県生活環境部温暖化対策課 TEL.018-860-1573

省エネ



お助け隊

できることからはじめよう♪ みんなで「ストップ・ザ・温暖化あきた」



## 講師プロフィール

いわた ともこ  
**磐田 朋子 氏**

芝浦工業大学 副学長(システム理工学部 教授)

東京大学大学院新領域創成科学研究科(環境システム学専攻)博士課程修了、博士(環境学)。同大助教、建築研究所、科学技術振興機構低炭素社会戦略センター研究員を経て、2017年4月より芝浦工業大学。環境省や地方公共団体などの各種環境関連委員を務めている。

## あきた省エネプラットフォームの省エネサポート

令和6年度

# 秋田県内の事業者の 省エネを応援します

## 地域の身近な専門家がサポート!

### 省エネ取組のPDCAに応じた2つのサポートメニューをご提供

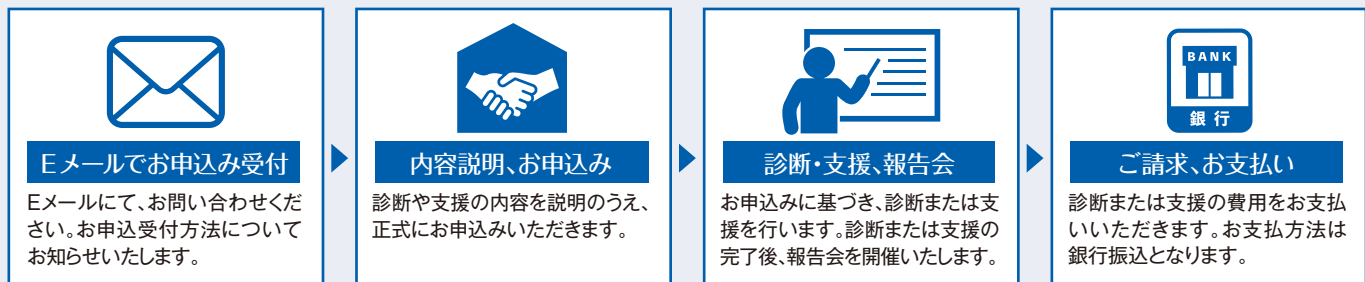


**省エネ診断**… 事業所の現地調査を行い、エネルギーの使用状況を把握し、省エネできる項目を洗い出し、洗い出した項目の省エネ取組を検討します。

**省エネ伴走支援**… 省エネ診断で検討した省エネ取組の中から実施する省エネ取組を選定し、省エネ実施計画を策定し、実施体制の構築、実施後の効果検証と省エネ実施計画の見直しを支援します。

サポートメニュー	省エネ診断			省エネ伴走支援						
	現状把握&Plan			Do		Check		Action		
省エネ取組のPDCA	エネルギー使用状況の把握	省エネできる項目の洗い出し	項目の省エネ取組を検討	省エネ取組の選定	省エネ実施計画の策定	実施体制の整備	実施に向けた準備	実施	実施後の検証	省エネ実施計画の見直し

## 省エネ診断および省エネ伴走支援の流れ



お申込み  
お問い合わせ

秋田銀行グループ  
**ARC**  
Akigin Research & Consulting

【あきた省エネプラットフォーム事務局】

株式会社 あきぎんリサーチ & コンサルティング  
TEL.018-863-1221 FAX.018-863-1245 (平日9:00~17:00)  
E-mail: akita-pf@akigin-r-c.co.jp

「あきた省エネプラットフォーム」は、経済産業省資源エネルギー庁の「地域エネルギー利用最適化取組支援事業」を活用し、株式会社あきぎんリサーチ&コンサルティング、秋田県および秋田市が連携し運営しております。  
※お知らせいただいた個人情報は、参加者把握のほか、省エネ事業の紹介以外には一切使用いたしません。