

地域エネルギー会社による地域活性化研修会の開催について（ご案内）  
～ドイツ・シュタットベルケに学ぶ新しい地域活性化モデル～

【開催趣旨】

1990年代から再生可能エネルギー固定価格買取制度の導入や電力の自由化が進められてきたドイツでは、シュタットベルケと呼ばれる自治体や市民が出資する地域エネルギー会社が、地域内の自然・人的リソースを活かして再生可能エネルギーの発電事業、電力の小売、配電網の管理運営等を行うことで、地域外から地域内への資金還流を生み出し、地域経済を活性化するビジネスモデルが確立されています。

ドイツのシュタットベルケに代表される電力小売サービスのようなインフラサービスの提供と地域の課題を解決するためのサービスを組み合わせた仕組みは、わが国でも生まれつつある地方自治体出資型の電力小売事業にも参考になるものと考えられます。

日本では、2012年7月の再生可能エネルギー固定価格買取制度の導入、2016年4月からの電力小売全面自由化のスタートなど、電力制度を取り巻く環境が大きく変貌しています。こうした電力制度の変更に伴い、新しい電力関連ビジネスも生まれてきており、その中には、地域に新たな雇用を生み出し、地域経済の活性化につながるものも少なくありません。

しかしこうした先進的な取組も、わが国においてビジネスモデルとしてはまだ確立されてはならず、その普及に向けてはモデルとなる先進取組の情報収集と分析、理論的な枠組みの検討が必要な状況にあります。

本研修では、ドイツ自治体、地域エネルギー会社関係者を招き、シュタットベルケの具体的な活動内容や仕組み等について理解するとともに、地方自治体から見たシュタットベルケの位置付けや役割等を学びます。また、国内において先進的な取組みを行っている地方自治体出資型の電力小売会社の活動、さらには、そうした電力小売会社設立のポイント等も紹介します。

記

- 1 日 時 2017年9月6日（水） 9:30～17:00（9:00より受付開始）
- 2 場 所 TKP 東京駅日本橋カンファレンスセンター ホール4階 ホール4B  
<http://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/cc-tokyo-nihombashi/access/>
- 3 主 催 環境省
- 4 主な登壇者 ドイツ環境省、ドイツ地方自治体、ドイツ都市公社、地方自治体出資型・地域エネルギー会社
- 5 定 員 80名程度

以上

**地域エネルギー会社による地域活性化研修会**  
 ~ドイツ・シュタットベルケに学ぶ新しい地域活性化モデル~

日時： 9月6日(水) 9:30~17:00 (受付は9:00より開始)

場所：TKP 東京駅日本橋カンファレンスセンター ホール4階 ホール4B

<http://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/cc-tokyo-nihombashi/access/>

9:30~9:45	開会挨拶：環境省、ドイツ環境省
9:45~10:15	ドイツ都市公社の成り立ち 立命館大学経営学部国際経営学科 ラウパッハ・スミヤ ヨーク教授
10:15~10:45	ドイツ都市公社の業務内容 ブッパタール都市公社 戦略開発部長 ゴーレン・ヒューゲル氏
10:45~11:15	Q&A
11:15~12:15	パネルディスカッション：都市公社と自治体の関わり オスナブルック市 気候変動部長 デトレフ・ゲーツ氏 ラインフンスリュック郡 前郡長 ベトラム・フレック氏 ブッパタール都市公社 戦略開発部長 ゴーレン・ヒューゲル氏
12:15~13:30	休憩
13:30~14:35	日本での実施事例紹介 みやまスマートエネルギー(株) 代表取締役社長 磯部達氏 ローカルエナジー(株) 統括部長 森真樹氏 (TBD)
14:35~15:20	シュタットベルケの作り方 (一社)ローカルグッド創成支援機構 青山英明氏 (公財)東京都環境公社 北橋みどり氏 京都大学 プロジェクト研究員 稲垣憲治氏
15:20~15:40	休憩
15:40~16:30	パネルディスカッション：日本におけるシュタットベルケの設立 ブッパタール気候・環境・エネルギー研究所 ピーター・ヘニケ教授 湘南電力(株) 代表取締役社長 原正樹氏 みやまスマートエネルギー(株) 代表取締役社長 磯部達氏 ローカルエナジー(株) 統括部長 森真樹氏 (一社)ローカルグッド創成支援機構 青山英明氏 (公財)東京都環境公社 北橋みどり氏 京都大学 プロジェクト研究員 稲垣憲治氏 (一社)地域政策デザインオフィス 代表理事 田中信一郎氏
16:30~16:50	ドイツの参加者からのアドバイス、Q&A
16:50~17:00	閉会挨拶 在ドイツ日本国大使館 参事官 川又孝太郎氏

日独同時通訳

プログラムは当日までに変更になる場合があります。