

# マイクロ水力発電技術を活用した 地域の脱炭素推進

～企業共創 参加者によるグループディスカッション～

SDGsのゴール7、13の目標達成はエネルギーの循環使用の加速を促しています。2022年2月に始まったロシアのウクライナ侵攻の長期化により、世界各国でエネルギー安全保障の構築が急がれています。2023年10月に始まったハマスの侵攻により、イスラエルとパレスチナが戦争状態に陥り、世界の混乱に拍車をかける状況となっています。エネルギーの90%以上を中東に依存する日本は、エネルギー安全保障上深刻な懸念材料を抱えています。今回の部会では環境省の推進する「ローカルSDGs：脱炭素先行地域の取組」に焦点を当て、地域の特性を生かしたマイクロ水力発電技術の紹介やその活用についても理解を深めて頂きます。また、ローカルSDGs現状や11月のCOP29で確認された合意事項についての解説も行います。

**会場** おおさかATCグリーンエコプラザ内セミナールーム

〒559-0034 大阪市住之江区南港北2-1-10 ATCビルITM棟11階 おおさかATCグリーンエコプラザ (ecoplaza.gr.jp)

**定員** 50名

**参加費** 8,800円 (税込) (エコビジネス推進協会会員、エコプラザ出展者は無料)

## 2025年1月30日(木) 14:00～17:30

※セミナー終了後、有志による懇親会を予定しております。

プログラム

14:00～14:05 **開会挨拶** 貴島代表 ((一社) エコビジネス推進協会)

14:05～14:10 **プログラム説明** 藤本専務理事 ((一社) エコビジネス推進協会)

14:10～14:30 **ローカルSDGs (地域循環共生圏) の進捗による脱炭素の取組**

①COP29 (アゼルバイジャン共和国・バクー) の成果と課題

②ローカルSDGsの現状と今後の展開

講師: 藤本 和富氏 ((一社) エコビジネス推進協会 専務理事)

14:30～14:40 **質疑応答・休憩**

14:40～15:30 **講演1 デザイン発電所を活用したカーボンニュートラルの取り組み**

講師: 濱田 督子氏 (東京発電株式会社 電力マーケティング部 契約グループマネージャー)

15:30～16:00 **講演2 受水圧力を活用した発電とFIT制度を組み合わせた  
公民連携発電事業紹介**

講師: 西垣 裕幸氏 (株式会社DK-Powe 営業統括)

16:00～16:10 **質疑応答・休憩**

16:20～17:30 **グループディスカッションと名刺交換会**

主催: 関西SDGsプラットフォーム・SDGs環境ビジネス分科会 専門部会・一般社団法人エコビジネス推進協会・おおさかATCグリーンエコプラザ

ホームページからお申し込みください

<http://www.ecoplaza.gr.jp/seminar/>の対象セミナーページから  
必要事項をご入力の上、申し込みください。



※お申し込みについて…こちらのセミナーにお申し込みいただくには会員登録が必要です。  
一度会員登録していただきますと、会員限定セミナー申込時の情報入力の手間が省けます。



**おおさかATCグリーンエコプラザ**

〒559-0034 大阪市住之江区南港北2-1-10 ITM棟11階

最寄駅: ニュートラム

トレードセンター前駅直結

<https://www.ecoplaza.gr.jp>

ATCグリーンエコプラザ

検索