

エネルギー産業の新潮流

株式会社環境エネルギー投資 代表取締役 河村 修一郎



実学習時間

4h

難易度

★★

受講料

¥11,000

税込

学習目標と狙い

再生可能エネルギー導入が加速度的に高まる中で、どのような変化・事業機会があるかを学ぶ。

学習プログラム

PDU

4

- 第1回 再生可能エネルギーの発電、開発・運営
ゲスト：株式会社レノバ
- 第2回 地域に根差した地熱発電
ゲスト：ふるさと熱電
- 第3回 法人向け 自家消費太陽光サービス
ゲスト：VPP Japan
- 第4回 家庭向け 自家消費太陽光サービス
ゲスト：シェアリングエネルギー

【概要】

再生可能エネルギー（Renewable Energy）とは、石油や石炭、天然ガスといった有限な資源である化石エネルギーとは違い、太陽光や風力、地熱といった地球資源の一部など自然界に常に存在するエネルギーのことを指し、その大きな特徴は、「枯渇しない」「どこにでも存在する」「CO2を排出しない（増加させない）」の3点があげられます。

エネルギー業界では、「電力・エネルギーの自由化」、「再生可能エネルギー分散型電源の普及」、「蓄電池・電気自動車の活用」、「デジタル化」、「持続可能な社会の実現へ向けた対応」等を背景として、様々なイノベーションやビジネスモデルが登場しています。こうしたエネルギー産業の大きな変化により、事業機会が急速に拡大し、イノベーションを担うベンチャー企業が続々と誕生しています。本講座では、再生可能エネルギーの導入の加速が見込まれる中で、どのような変化・事業機会があるかを解説します。



| 受講期間 | 講義 | 理解度テスト | 演習 | チャメール | 修了証 | 修了アンケート | 制作年 |
|------|-----------|--------|----|-------|-----|---------|------|
| 6ヶ月 | 4回(平均60分) | なし | なし | あり | あり | なし | 2022 |



11366