



蓄電池を活用した 再エネ事業最新動向セミナー

蓄電池の活用はシステムの安定化に重要な役割を担うことが見込まれています。蓄電池を上手く活用することにより、より多くの再エネを導入できると期待されています。一方で、蓄電池はまだ高価であることが導入の課題ですが、リユース蓄電池を活用した事業も展開されつつあります。今回は、蓄電池を活用した再エネ事業やリユース蓄電池の利活用動向について学びます。

配信 令和4年 **12月上旬** (予定)

定員**100名**

オンデマンド配信 (ZOOM録画配信) 各講演**45分** 配信期間**2週間程度** (予定)

受講料 当センター会員 **無料** 非会員 **2,000円**

2050年カーボンニュートラルに向けた電力システムの課題と蓄電池ビジネスの展望

1 講師 合同会社エネルギー経済社会研究所
代表 松尾 豪 氏

再エネ大量導入に伴う電力システムの課題、今後の蓄電池ビジネスの展望を国内外の動向を含めて解説

伊藤忠商事の電力・環境ソリューション事業戦略と、EVリユース電池を活用した蓄電システム“Bluestorage”について

2 講師 伊藤忠商事株式会社 次世代エネルギービジネス部 電池ビジネス課
統括 坪井 秀人 氏

「環境と経済の好循環」をキーワードに様々な商品・サービス開発に取り組む伊藤忠商事の最新動向を解説

お申し込み E-mail(info@f-reenergy.org)に12月1日(木)までにメールでお申し込みください。
・ご所属、氏名、住所、電話番号、E-mail、セミナー名称をメールに記載してください。
・セミナー詳細については、いただいたメールへの返信で、ご案内いたします。
営業日3日以内に返信します。返信がない場合は、お手数ですがお電話でお問合せください。

お問い合わせ 一般社団法人 福島県再生可能エネルギー推進センター **FRCC**
〒960-8043 福島県福島市中町5-21 福島県消防会館3F
TEL 024-529-7463 FAX 024-526-0072 E-mail info@f-reenergy.org

主催 一般社団法人福島県再生可能エネルギー推進センター