

2023年6月14日

冷凍部会会員各位

公益社団法人 低温工学・超電導学会
冷凍部会長 柁川 一弘

2023年度 第3回冷凍部会例会（公開）のご案内

「再生可能エネルギーに関する講演会」

日本では「2050年カーボンニュートラル」を目指す宣言の一方で、ウクライナ危機などによるエネルギー価格の高騰など情勢が激しく変化しています。その中で再生可能エネルギーの普及はカーボンニュートラル実現やエネルギー安定供給において大きな役割が期待されています。そこで、再生可能エネルギーの導入に向けた制度政策および技術開発政策を全体的に俯瞰できる講演会を企画いたしました。

再生可能エネルギーの国内外の政策に精通する各専門家の方々にご講演頂きますので、奮ってご参加頂けますようよろしくお願い申し上げます。

■ 日時 2023年7月20日（木）13:30～17:00

■ 場所 Web会議（Zoom利用）参加申込者には後日会議URLとパスワードを連絡

■ 参加費

今回の例会は冷凍部会会員以外も参加できる公開例会です。冷凍部会会員は無料です。

冷凍部会会員資格は冷凍部会事業会員名簿（<http://www.reitob.org/list/memlist.html>）をご確認ください。冷凍部会事業会員は各企業の事業場ごとの登録になっております。

冷凍部会非会員は参加費 2,000円（PayPal決済）にて申し受けます。

PayPal決済：申込者には別途、支払用のURLをお伝えします。

■ プログラム

13:30～13:35 開会の挨拶 冷凍部会長

13:35～14:20 我が国における再生可能エネルギー政策の動向と課題

一般財団法人 電力中央研究所 朝野 賢司

14:20～15:05 太陽光発電に関する技術開発の動向

国立研究開発法人産業技術総合研究所 大関 崇

15:05～15:15 休憩

15:15～16:00 風力発電に係る国内外の動向

株式会社風力エネルギー研究所 高橋 邦彦

16:00～16:45 バイオマスエネルギー技術関連政策の動向

国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 矢野 貴久

16:45～17:00 閉会の挨拶（超電導技術と再生可能エネルギー）

一般財団法人 電力中央研究所 秋田 調

■ 申し込み方法 7月6日（木）までに氏名／所属／連絡先（電話番号およびE-mailアドレス）／冷凍部会（会員・非会員）を記載の上、E-mailにて下記までお申し込みください。

■ 申込・問合せ先 大陽日酸 平井寛一 E-mail: reitob-inquire-ml@aist.go.jp

以上