## 省エネルギー技術講座

## 脱炭素化に向けたヒートポンプの活用

脱炭素化に向けた取り組みの基礎は徹底した省エネルギーの推進にあり、今後普及を進めたい高効率な省エネ機器としてヒートポンプがあります。空調機器のみならず、製品の加熱、冷却、保温、乾燥、殺菌、濃縮、蒸留といった様々な生産プロセスで従来の燃焼系熱源機器に代わる適用が可能であり、廃熱や外気熱を熱源として用いれば大幅な省エネが実現できます。本講座では産業用ヒートポンプの基礎から活用事例に至るまで、幅広く有用な情報を提供いたします。

## WEB セミナー LIVE 配信 (Z00M ウェビナー使用)

開催日時: 令和 4 年 12 月 5 日 (月) 14 時~16 時

プログラ	ラム 接続の開始は13時40分頃からを予定しています。	
講演 1	「産業用ヒートポンプの概説」	40 分
	(一社) 日本エレクトロヒートセンター 事務局次長 松岡 修 氏	
講演 2	「脱炭素化に向けた産業プロセス電化ソリューションと	
	産業用ヒートポンプの導入事例のご紹介」	40 分
	中部電力ミライズ㈱ 法人営業本部ソリューション部 課長 三石 守 氏	
講演 3	「廃熱再利用による純水加温蒸気量半減への挑戦!	
	~省エネ大賞受賞事例からヒートポンプ活用事例紹介~」	30分
	<b>㈱デンソー</b> セミコン製造2部ウェハ2丁場 山下 幸四朗 氏・門脇 巧輝 氏	

- ・申込み方法 下記の受講申込書にご記入後、FAX にてお申込み下さい。
- ・定員 30名(最少開催人数 10名)
- ・受講料 会員:12,100 円、一般:16,500 円(消費税込み) 資料は事前にお送りします。
- ・支払い方法 申込確認後、請求書をお送りしますので、開催日前日までに指定口座へお振込み下さい。 (振込手数料はご負担願います。)
- ・キャンセル規定 実施日の前日から起算し7日前とします。それ以降のキャンセルは理由の如何を問わず 受講料はご請求させて頂きますので代理の方の参加をご検討下さい。

お申込確認後、事務局より **Zoom** の<u>招待メールを送信</u>いたします。(12/1 予定)

主催/申込/連絡先 一般財団法人 省エネルギーセンター東海支部

担当:相模 E-mail: <u>sagami@eccj.or.jp</u> tel: **052-232-2216** 

〒460-0002 名古屋市中区丸の内 3-23-28 イトービル 5F

## 

申込日 令和4年 月 日

会社名		所属部署名	□賛助会員(No. )
			□一般
所在地 〒			TEL:
			FAX:
参加者氏名 (フリガナ)	E-mail		受講料
			円
			円

お申込みは FAX: 052-232-2218 まで