【集合型・オンデマンド配信】

ヒートポンプ技術の最新動向

CPDポイント 4

主 催:(公社)日本冷凍空調学会 関東地区事業推進委員会

協 賛: (一社)日本エレクトロヒートセンター, (一財)ヒートポンプ・蓄熱センター

開催日: 2026年1月26日(月) 13:00-17:10 (受付12:30-) 場 所: 早稲田大学(西早稲田キャンパス)55号館N棟1F(第2会議室) 集合型定員: 50名 定員になり次第締め切ります。後日オンデマンドも視聴可

オンデマンド配信予定:2026年2月2日(月)~3月2日(月) 定員なし

2050年カーボンニュートラル達成に向け、産業部門の熱利用における対策技術の一つとして、産業用ヒートポンプの普及促進が期待されています。

そこで、本セミナーでは、広くヒートポンプ技術の開発動向や将来展望、また産業用ヒートポンプを中心に、技術開発動向や最新の導入事例をご紹介いたします、みなさま奮ってご参加ください。

_ 1 基調講演			
1.1	電力駆動式高温ヒートポンプ技術の進展	甲斐田 武延	13:00-
		(一財)電力中央研究所	14:00
2 ヒートポンプ技術の開発動向,導入事例			
2.1	空冷ヒートポンプ熱源機「USX FITR」	三浦 拓海	14:00-
		日本キヤリア株式会社	14:30
2.2	R32 ビル用マルチエアコン FLEXMULTI	篠田 啓樹	14:30-
	冷暖切換型シリーズ	日立グローバルライフソリューションズ株式会社	15:00
2.3	電気代実質ゼロ円の暑熱対策冷房ヒートポンプ	江原 誠	15:00-
	「ZERO-Cool」	株式会社前川製作所	15:30
休憩(15:30-15:40)			
2.4	アズビル藤沢テクノセンター第 103 建物の	太宰 龍太	15:40-
	取り組み	アズビル株式会社	16:10
2.5	東電東尾久ビル本館の既存蓄熱槽を活用した	久保井 大輔	16:10-
	リニューアルZEB	東京電力ホールディングス株式会社	16:40
2.6	(仮)日本における電力市場から考える電化状況	下川 拓也	16:40-
	および課題について	(一財)ヒートポンプ・蓄熱センター	17:10

※講演プログラム等は予告なく変更する場合があります・予めご了承下さい

参加費(税込): 非会員 16,000 円 本学会法人会員の従業員・個人会員、協賛団体の会員 12,000円

冷凍技士 7,000円 本学会の会員学生 2,000円 非会員学生 4,000円

申 込 方 法:本セミナーは冷凍 CPD 会員登録者のみ受講できます。

未登録者はホームページより「冷凍 CPD 会員」登録後にセミナーにお申し込みください。

申込 URL→ https://jsrae-edu.org/ 参加受付は開催日の一週間ほど前に締め切ります.

- ※ オンデマンド希望の場合は予め【視聴環境確認ページ】より、テスト動画が再生できることをご確認ください。
- 備 考1:本学会のセミナーを受講する為には<u>冷凍 CPD 会員の登録</u>が必要となりますが、この登録は無料です。 (セミナーへの参加は有料となります)
- 備 考2:セミナー申込完了後に届く自動メールから「請求書」がダウンロードできます。 セミナー参加費の振込先銀行口座は請求書に記載されています。
- 備 考3: お振込み確認後, 或いはクレジット決済後に届く自動メールから「領収書」がダウンロードできます。 領収書も請求書と同様に印刷できます。 この領収書は従来のセミナー・見学会参加券同様, 5 枚集めて事前に学会に提出することで年次大会に

無料で参加することが出来ます。(有効期限:セミナー開催日から3年間)