

ご好評につき再配信*!!【CPD ポイント 3】
冷凍・冷蔵・空調分野での取り巻く環境問題
～カーボンニュートラル 2050 に向けて～
※2022年2月22日に収録したセミナーの再配信です

主 催：公益社団法人 日本冷凍空調学会
 オンデマンド配信期間：2022年4月15日（金）～4月29日（金）
 定 員：Web 上での講演ビデオの配信ですので定員はありません

2020年、日本政府によりグリーン社会の実現について宣言があり、2050年までに温室効果ガスの排出を全体としてゼロにする「カーボンニュートラル」を目標として掲げました。このように冷凍空調技術を取り巻く環境は大きく変化しており、持続可能な社会に向けた課題解決と、カーボンニュートラルの実現に向けて、再生可能エネルギーを冷凍空調技術に最大限に導入していくことやキガリ改正で次世代冷媒の開発及び機器対応がより強く要求されています。以上のことを踏まえ世界共通課題やカーボンニュートラル時代への貢献について本学会として考える将来展望と、最新の冷媒問題の課題や動向に関して各関連業界の第一人者を講師に迎え解説頂きます。

本セミナーは2/22に開催したオンラインセミナーの講演ビデオの再配信ですが、多数の方からのご要望を頂き急遽再配信にて企画いたしましたので、前回見逃した方はふるってご視聴頂けますようご案内申し上げます。

1 開会挨拶 ～カーボンニュートラル2050に向けて			
	カーボンニュートラル2050に向けた 日本冷凍空調学会の取り組み	(公社)日本冷凍空調学会 会長 川村 邦明	約 10 分
2 冷媒問題への対応			
2.1	化学物質群 PFAS 規制化（冷媒も含む）の動向	三井・ケマーズ フロロプロダクツ(株) (公社)日本冷凍空調学会 カーボンニュートラル 2050 委員会 石川 淳一	約 60 分
2.2	欧州 F ガス規則改正の動向	(一社)日本冷凍空調工業会 国際部 笠原 秀晃	約 40 分
2.3	冷凍冷蔵空調分野での取り巻く環境問題	防衛大学校 (公社)日本冷凍空調学会 カーボンニュートラル 2050 委員会 温暖化問題等対策検討委員会 香川 澄	約 60 分
3 閉会挨拶			
	冷媒問題の課題や動向について	(公社)日本冷凍空調学会 事業担当副会長 平良 繁治	約 5 分

参加費(税込)：本学会の法人・個人会員 10,000 円 冷凍技士 5,000 円 非会員 15,000 円
 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/>

※参加受付は配信終了日の一週間ほど前に締め切ります。

オンデマンド配信型セミナーは、申込前に【[視聴環境確認ページ](#)】で、テスト動画が再生できることを必ずご確認ください。動画配信期間中は何度でも視聴可能です。

備 考 1：受講する為には、冷凍 CPD 会員の登録が必要となりますが、CPD 会員登録は無料です。

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で申し込まれた方には「領収書」を自動メールでお送りします。領収書も請求書と同様に WEB にてダウンロード、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 枚集めることで年次大会へ 1 名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）