

Sponsors

Platinum



Gold





Silver



Bronze



TUESDAY 9 FEBRUARY 2016

08:30	 受け付け・ウェルコムコーヒー (提供スポンサー: shecco Japan)
ウェルコム&イントロダクション	
09:00	Nina Masson , shecco, 開催挨拶
09:10	Olaf Schulze , メトロ, ビデオプレゼンテーション
政策動向セッション	
09:20	日本とインターナショナルの両側面から、政府代表と業界エキスパートによる自然冷媒についての最新の規制やスタンダードについてのプレゼンテーション 司会: Sidi Menad Si Ahmed , shecco (前職: UNIDO) Sidi Menad Si Ahmed , shecco (前職: UNIDO) 「COP21と最新のモントリオール会議での成果」 鮎川 智一 , 地球環境局 フロン対策室 室長, 環境省 「我が国のフロン類対策について」 小林 正典 , 主幹, 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) 「自然冷媒転換への成功を遂げるために」 Hoang Minh Quân , ベトナムナショナルオゾンユニット 「ベトナムでのHFCの段階的廃止活動と規制」 Anshu Kumar , アドバイザー/インディペンデントトレーナー, 国連開発計画 (UNDP) 「南アジア諸国での自然冷媒の採用」
10:45	Q&Aセッション
11:00	 コーヒー & ティー / ネットワーキング: 提供スポンサー
市場動向セッション	
11:30	HVAC&R分野で活躍するリーディングカンパニーが、自然冷媒ベース機器に関する彼らの成功事例、教訓、チャレンジ、そして今後の展開を、5分~7分間の戦略的かつ洞察的なプレゼンテーションで発表 司会: Franziska Menten , shecco 本間 哲朗 , アプライアンス社 社長 (兼) コンシューマー事業担当, パナソニック 「自然冷媒-食品サービス業界における戦略」 川村 邦明 (Nick) , 前川製作所 「我々の自然冷媒技術及び省エネルギーソリューション」 市川 純也 (Joe) , サンデン・エンバイロメントプロダクツ, 「自然な世界への道を敷く」 Nina Masson , shecco 「GUIDE Japan 2016のプレビュー: アジアと世界の動向」
12:30	Q&Aセッション
12:45	 ランチ / ネットワーキング (提供スポンサー: サンデン)
エンドユーザーパネル1	
14:00	リーディングカンパニーエンドユーザーが、異なるタイプの自然冷媒技術を使用する上での経験談を、その利益性、苦労した点、将来の見通しなどと共に共有 司会: Jan Dusek , shecco Georgios Patkos , デレーズ 「2020年サステナビリティ戦略: Supergoodへの道筋」 Yohanes Santoso , アルファミディ (インドネシア) 「CO ₂ 冷媒を使った省エネ店舗の取り入れ」



Temprite



Produced by



宇都 慎一郎, 加盟店支援本部長補佐, 株式会社ローソン 「目指すは世界一」

金丸 治子, グループ環境・社会貢献部長, イオン株式会社 「イオンの自然冷媒における経験」

齋藤 勉, 環境政策グループ グループ長, コープみらい 「協調性のある社会 "コープみらい"」

田中一成, 店舗開発本部執行役員 開発部長, 株式会社 丸久 「CO₂冷媒システムの研究」

15:45 Q&AセッションQ&Aセッション

16:00

コーヒー & ティー / ネットワーキング: 提供スポンサー



業務用冷凍冷蔵技術のケーススタディー

16:30 リーディングサプライヤーと技術開発者による彼らの最新の自然冷媒ベースプロジェクトと製品革命について発表。実証実験、教訓、効果とコスト分析、そして今後の展望を共有

司会: Armin Hafner, ノルウェー産業科学技術研究所 (SINTEF)

山口 幸雄, サンデン 「コンビニとその他用途におけるCO₂冷凍冷蔵システムがもたらした結果」

Oliver Javerschek, ビツァー 「世界に渡る高効率の統合型CO₂ベースソリューション」

Abel Gnanakumar, エマソン 「混合型スクロール/ピストンコンプレッサー技術を使用したCO₂ブースターシステム」

関口 忠夫, キャレル 「業務用 DC圧縮機ウォーターループシステム」

細野 隼章, 株式会社ヤマト 「新型のCO₂冷凍機を使用したブライン氷蓄熱システムにおける省エネ性」

18:15 懇親会の会場オープン

18:30



懇親会 - AW Kitchen - 新丸の内ビルディング (提供スポンサー: パナソニック)

WEDNESDAY 10 FEBRUARY 2016

08:30



受け付け・ウェルカムコーヒー (提供スポンサー: shecco Japan)

ウェルカム&イントロダクション

09:00 Jan Dusek, shecco, Welcome and Introduction Day 2

規制・ラベル・R&Dセッション

09:10 司会 :: Sidi Menad Si Ahmed, shecco (前職: UNIDO)

米野 篤廣, 経済産業省 オゾン層保護等推進室長, 「日本におけるフロンガス排出抑制の現状と変化」

岡田 哲治, 日本冷凍空調工業会, 「日本市場における自然冷媒の最新動向」

Anshu Kumar, アドバイザー/インディペンデントトレーナー, 国連開発計画 (UNDP) 「北アジアでの自然冷媒使用の適格性」

Klára Skačánová, shecco 「自然冷媒市場を形作る世界の規制」

10:15 Q&Aセッション

10:30

コーヒー & ティー / ネットワーキング: 提供スポンサー



温暖・熱帯地域における最新技術動向

11:00	Armin Hafner, Norwegian University of Science and Technology (NTNU) 「自然冷媒、完成されたソリューションー最新の技術発展」
11:45	Q&A with audience
12:00	 ランチ/ネットワーキング (提供スポンサー: 前川製作所)
エンドユーザーパネル2	
13:15	リーディングカンパニーエンドユーザーが、異なるタイプの自然冷媒技術を使用する上での経験を、その利益性、苦労した点、今後の展開などと共に共有 司会: Nina Masson, shecco Stan Mah, 株式会社コカ・コーラ東京研究開発センター 「Fガスの段階的廃止と自然冷媒への移行」 Ian Crookston, Sobeys 「排熱回収の経済的モデル」 Ardi Wijaya, Pt. Adib Global Food Supplies 「我々のグリーンへの旅路は始まった: CO ₂ 冷媒システムの実施」 竹田 広治, ヨコレイ(横浜冷凍株式会社) 「倉庫における環境インパクトの削減」 飯田 恵美子, 株式会社パティネレジャー 海外事業部GM 執行役員 「自然冷媒による次世代「ECOスケートリンク」の開発」 相馬 啓, ケミカルグラウト株式会社 技術本部 技術開発部 課長 「CO ₂ 自然冷媒による地盤凍結工法の開発」
14:45	Q&Aセッション
15:00	 コーヒー & ティー/ネットワーキング: 提供スポンサー
産業用冷凍とその他の技術のケーススタディー	
15:30	産業用分野と新規用途において、実存する自然冷媒適用方法の事例紹介 Inderpal Saund, ダンフォス , 「運転費削減の極低充填アンモニアグリコールチラー」 Rolf Christensen, アルファラバル , 「高音水供給式に最適化されたアンモニアヒートポンプ」 Björn Felgenhauer, スウェップ , 「CO ₂ ヒートポンプで硬水を使用して熱交換器を運転させた場合の成果」 鈴木 亮平, 三菱重工冷熱株式会社 , 「CO ₂ /NH ₃ 冷凍冷蔵システムの運転成果」 高津 昌宏, デンソー , 「エジェクタ技術による省エネ効果」
17:00	Nina Masson, shecco , 閉会の辞
17:15	 フェアウェルドリンク: 提供スポンサー

* Programme is subject to change (latest update: 18 Feb 2016)