

2024年（令和6年）1月26日

近畿本部衛生工学部会 第52回例会の御案内

近畿本部 衛生工学部会 部会長 助宮賢治

近畿本部衛生工学部会 第52回例会を下記要領で行います。万障繰り合わせの上ご参加頂きますようご案内いたします。なお、Web参加は無料です。興味をお持ちの知人・友人へのお声掛けもよろしくお願い致します。

— 記 —

1. 日時：2024年（令和6年）2月24日（土） 10:00～11:00
2. 場所：日本技術士会 近畿本部会議室（近畿富山会館ビル2階）
3. 会議方式：会場開催+Webリモート（TEAMS）の併催。Webリモート（TEAMS）参加希望者には、開始日までにWeb会議のURLリンク情報を送付します。
4. 開催時間： 11:00～12:00

題目：「地球温暖化対応に向けた冷凍機冷媒の動向とその対応」

講師：山田 鉄二 技術士

概要：カーボンニュートラルを2050年に実現するため、我が国では2030年までに46%削減を宣言しています。しかしながら、空調分野では空調機等の冷媒回収が進んでおらず、冷媒漏えい対策が不十分と言わざるを得ない状況です。そのため政府としても、フロン回収破壊法の基づく冷凍機に使用する冷媒規制（低GWPに変更することが必要な製品を指定）を進めております。この規制への対応は、空調関連業界としてはインパクトがあり、早急な対応が求められております。このような状況について、現状ならびその対応策についてご紹介いたします。

略歴：昭和61年同志社大学工学部機械学科卒。ダイキン工業（株）入社。同社にて商品企画、空調設備設計ならび空調工事支援等に従事。※主たる専門分野：建築物衛生管理、空調省エネ設備設計、ZEB・WEBPRO、補助金支援等。

資格：技術士（衛生工学、建設、総合技術監理）、エネルギー管理士、建築設備士
1級管工事施工管理士、中小企業診断士

5. 参加費：会場参加（会員1,000円、非会員2,000円）、Web参加（無料）
6. 参加申込：参加申込は下記までお願いします。

メール送付先：kinki.eisei.pe@gmail.com（近畿本部 衛生工学部会アドレス）

件名に【2月例会】を付けて下さい。

氏名、技術部門、およびメールアドレスを記載して下さい。

会場参加、Web参加のいずれかを明記して下さい。

参加希望者多数の場合には募集を打ち切る場合があります。

8. 申込締切：2024年2月22日（木）とします。

— 以上 —