

各 位

一般社団法人 千葉県環境保全協議会
会 長 高岡 隆司

委託「令和6年度公害防止管理者等指導育成事業」
公害防止管理者等研修1（大気関係）の開催案内

■ 開催日：【参加費：無料】

- ・ ライブ配信：2024年7月26日（金）13：30～16：40（ZOOM ウェビナー）
- ・ 録画配信：2024年7月30日～8月8日

■ 内 容： ※進行状況により予定時間が多少変動します。

(1) 「古くて新しいVOC規制と光化学オキシダント問題」 【13：35～14：35】

概 要：VOC規制は、NO_xとVOCを要因として生成する光化学オキシダント抑制を目的とした“間接規制”である。平成18年4月施行の大気汚染防止法改正以降、法規制と自主的取組を軸として産業界を中心とした排出抑制が行われてきたが、光化学オキシダントの環境基準達成率は依然、「ほぼ0%」の状態が続いている。本講では、近年の経済産業省による調査結果を中心に、大気中のオキシダント生成を左右している要因について、整理して紹介する。

講 師：一般社団法人 産業環境管理協会 月刊『環境管理』編集長 遠藤 小太郎 氏

(2) 「千葉県の光化学オキシダントの状況について」 【14：40～15：30】

概 要：近年の千葉県における光化学スモッグ注意報等の発令状況及び光化学スモッグ注意報発令時における対策について説明する。

講 師：千葉県環境生活部大気保全課 大気規制班 班長 小田上 孝行 氏

(3) 「冷媒フロン類の適正管理の推進について」 【15：35～16：05】

概 要：昨今、ショーケースやエアコン等の業務用冷凍・空調機器から放出されるフロン類の抑制が求められている。冷媒の今後の動向について最新の情報を紹介する。

講 師：一般社団法人 日本冷媒・環境保全機構 企画・調査部 担当部長 山本 隆幸 氏

(4) 「工場・事業場の大気管理に係る取組み事例紹介について」 【16：10～16：40】

概 要：事業所の企業紹介及びばい煙発生施設に係る運転や設備管理体制、そして公害防止組織の役割・機能など、事業場の取組状況と課題について紹介する。

講 師：(株)合同資源 環境安全・品質保証本部 環境安全室長 嶋野 裕司 氏

● お申込

開催日・開催方法をご確認のうえ申込フォームから事前登録を願います
(複数申込可)

- ・ 7/26 ライブ配信参加 ⇒ [申込フォーム](#)
- ・ 7/30～8/8 録画配信参加 ⇒ [申込フォーム](#)

● その他

- ・ 今回の講演に関する質問や疑問点がありましたら申込フォームにご記入下さい。当日回答します。申込後にメールでご連絡頂いても結構です。
- ・ 後日、参加者へ説明資料を事前送付します。
- ・ 本研修会は千葉県、千葉市、船橋市、及び柏市からの委託事業により実施するものです。