中小企業のための

VOC*対策セミナー

2023

※揮発性有機化合物の略称



VOC FREE

VOCとは、揮発性有機化合物 (Volatile Organic Compounds) の略称で、連邦、印 明インキ、接着制、洗浄剤、ガンリン、シン ナーなどに含まれるトルエン、キシレン、ホ ルムアルデヒドなどが代表的な物質であ リ、光化学オキシダントなどによる大気汚 染の原因の一つとされています。

本セミナーでは、VOC削減策を実践し持 統約な発展を遂げる企業事例の紹介に加 え、VOCをはじめとする大気汚染の動向や 公的支援策などについて紹介し、VOC対策 を企業課題の解決につなげていくためのポ イントを学びます。ご関心のある方は是非 で参加くだった。

主意を総理 「経済産業者 近機経済産業局 資源エネルギー環境部 部長 … 小山 雅臣 議済主 「VOC 協出目的の高新動物 … 1665~1430 ・ 企業市におり400 指記的がの高新動物 … 大学 で 1665~1430 ・ 企業所におり400 指記的がの高が九倉主効能とどの意味だえる運営をどについて他介します。 ・ 大神 広記 「議済2 VOC対策のヒントと環境対策におけるデンタル活用について 1430~1435

VOC対策の考え方と、事例情報について紹介するとともに、環境対策におけるデジタル技術の活用状況について、他地域の経済産業局の事業を例に紹介します。 一般社団法人産業環境管理協会 環境管理部門 人材育成・出版センター所長 **遠藤小太郎氏**

事例の27、VOC対策を進じて、特別がな発展をおびる企業事例 1450~1550 セミナー事務局より、昨年度に実施したVOC対策事例読責。参もした。企業がVOC対策におい むことで企業が取り続かでき様々な課題例は、良額は、特徴的な成長・展展を逃げていく上での ポイント等を紹介します。その後、VOC対策を実践することで持続的な発展を逃げている企業事 の優全学権、紹介します。

 調査結果を取りまとめた事例集が、近数経済産業局HPよリダウンロードできます。 https://www.kansal.meti.go.jp/3-6kankyo/R4fy/jirel_honnpen_r1.pdf
 (成数限)
 最新のVOC対策事例に関する調査報告(セミナー事務局による)

(南京場) 最新のVOC対策事例に関する現實報告(セミナー事務局による)
「工業塗装事業者が取り組む先駆約な VOC 排出物制の取組とその意義」
「クリーニング事業における、VOC対策をはこめ上する理論対策がよれたすり効果」

2 株式会社ヨシハラシステムズ 代表取締役 吉原 保氏 意見交換 「様々な企業課題の解決に貢献するVOC対策の取組ポイント」15:55~16:10

間合先:セミナー事務局/株式会社ダン計画研究所内

• • • • • • • •

様々な企業課題の解決に貢献する

VOC対策

イベント概要

日時:10月30日(月)14:00-16:10 形式:オンライン(Microsoft Teams) プログラム:

○講演1:VOC排出抑制の最新動向

経済産業省 産業技術環境局 環境管理推進室

○講演2:VOC対策のヒントと環境対策におけるデジタル活用に ついて

一般社団法人産業環境管理協会

○事例紹介

事務局

久保井塗装株式会社

株式会社ヨシハラシステムズ

イベント結果

セミナーには147人の方にご参加いただき、参加者の皆様から参考になったとの感想を多数いただきました。

VOC規制の流れや日本の動向、VOC対策がコスト削減 に繋がっていることが理解できたという感想が多数寄せら れ、VOC対策の参考になっています。

参加者の声

- 数値データやVOC削減のノウハ ウが具体的であり、非常に参考に なった。
- 事例を参考にして、試行錯誤しなければならないと感じた。



VOC対策は、従来の環境対応という社会的要請の側面だけではなく、コスト削減等の形で企業課題の解決にも貢献するため、取組の意義があるということを知っていただく機会として、VOC対策セミナーを開催しました

.



久保井塗装(株)事例発表の様子

「工業塗装事業者が取り組む先駆的なVOC排出抑制の取組とその意義」