

VOC排出抑制対策セミナー

VOCとは、揮発性有機化合物（Volatile Organic Compounds）の略称で、塗料、印刷インキ、接着剤、洗浄剤、ガソリン、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り、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。

VOC排出抑制は大気汚染防止だけでなく、職場環境の改善や悪臭対策、コスト削減等の効果がありますので、削減取組のきっかけとなる本セミナーには是非ご参加ください。

対象：

- 製造現場におけるVOC（主に有機溶剤）の適正な取扱いに関心のある方
- 特に塗装・洗浄等の工程における効果的な取り組みや作業環境改善に関心のある方

平成31年

1/25 金

場 所：エルおおさか
(大阪府立労働センター)

南館10階 1023

時 間：13:30～16:30
(13:00受付開始)

定 員：100名(先着順)

参加費：無 料

プログラム

◆VOC排出削減対策の最新動向

経済産業省 産業技術環境局 環境管理推進室

- ▶ VOC排出の現状や対策の最新動向について説明します。

◆低VOC塗料の現状と今後

一般社団法人日本塗料工業会 技術部長 鈴木 譲 氏

- ▶ VOC排出が少ない水性塗料や粉体塗料について説明します。平成30年9月にJIS規格化された重防食用水性塗料についてもご紹介します。

◆融資制度のご案内

日本政策金融公庫 大阪支店

- ▶ VOC対策など公害防止設備導入時にご利用いただける融資制度についてご紹介します。

◆有機溶剤取り扱い職場の健康障害防止対策

中央労働災害防止協会 近畿安全衛生サービスセンター

安全管理士・衛生管理士 柏 洋一 氏

- ▶ 健康障害防止のための有機溶剤の取り扱いやリスクアセスメントについて説明します。

地球に優しく、人に優しい職場に

[主催]近畿経済産業局

[協力]一般財団法人関西環境管理技術センター（VOC近畿ネット事務局）

会場のご案内

エルおおさか（大阪府立労働センター）南館10階 1023

[住所]大阪市中央区北浜東3-14 [TEL] 06-6942-0001

[URL] <http://l-osaka.or.jp/pages/access.html>

[アクセス]京阪・Osaka Metro谷町線「天満橋駅」より西へ300m

京阪・Osaka Metro堺筋線「北浜駅」より東へ500m

駐車場についてはHPにてご確認ください。また、台数に限りがありますので、できる限り公共交通機関をご利用ください。



<お問い合わせ先>

■セミナー内容

近畿経済産業局
資源エネルギー環境部
環境・リサイクル課

[TEL] 06-6966-6018

[FAX] 06-6966-6081

[mail] kin-kankyo@meti.go.jp

■申込み・その他

一般財団法人経済産業調査会
近畿本部 セミナー・講演係

[TEL] 06-6941-8971

[FAX] 06-6941-8974

VOC排出抑制対策セミナー 参加申込書【申込締切：1月21日（月）】

ホームページ (https://www.chosakai-kinki.jp/d_seminar/d_190125/d_190125.html) より直接入力いただくか、下記に必要事項を記入のうえ、FAX (06-6941-8974) にてお申込みください。

【一般財団法人経済産業調査会 近畿本部 セミナー・講演会係あて】

貴社名	参加者氏名	部署・役職
業 種	①	
	②	
	③	
〒		ご住所
		ご連絡先
		TEL: FAX:
E-mail:	① ② ③	

※申込みは一企業につき3名以内でお願いします。なお、参加者多数の場合ご調整をお願いする場合がございます。
※FAXによるお申込みの際は参加証は発行しませんので、セミナー当日に本申込書の写しをご持参ください。申込み多数によりご参加いただけない場合にはこちらから連絡いたします。
※ご記入いただいた個人情報は、当セミナーの運営に必要な範囲で利用させていただきます。また、主催者・協力機関からの各種案内・情報提供のために利用することがあります。