

VOCを減らして会社を元気に!

～ 大がかりな設備投資がなくてもはじめられる ～

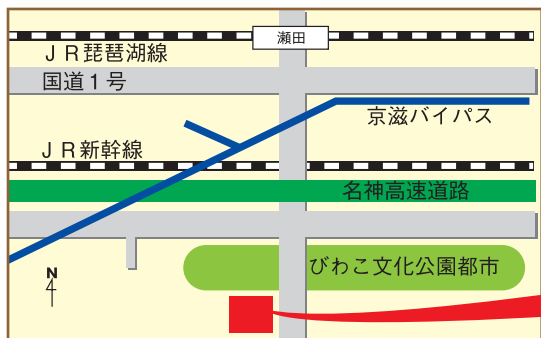
参加費
無料

【開催日時】

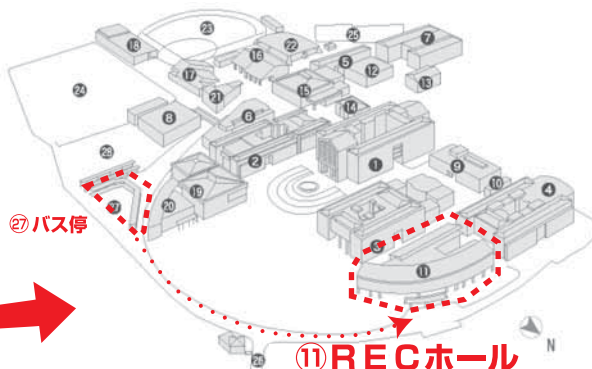
平成27年2月16日(月) 14:00~16:30
(開場13:30~)

【会場】

龍谷大学瀬田キャンパス RECホール 211 会議室
(滋賀県大津市瀬田大江町横谷1番5)



●JR 琵琶湖線「瀬田」駅下車、3番のりば帝産バス11系統「龍谷大学」行き約8分「龍谷大学」下車



至 JR「瀬田」駅

【定員】 30名

先着順、定員になり次第締め切り
お申込み方法は裏面をご覧ください

【対象】

VOC(おもに有機溶剤)の適正取り扱い、社員の健康障害対策を含む
作業改善に関心をお持ちの中小企業のみなさま

中小企業を対象に、VOC(揮発性有機化合物(Volatile Organic Compounds))排出抑制に係る自主的取組について初めて知る方にもご理解いただけるよう、自主的取組の具体的な進め方や、支援ツールについてわかりやすく説明いたします。また有機溶剤の適正な取扱い、労働安全衛生法における健康障害防止対策についてご紹介します。

各企業の事情にあったVOC排出抑制方法で、大気環境にも社員の方々の健康にもメリットがある対策をはじめするためのセミナーです。皆様のご参加をお待ちしております。

【講演】

中央労働災害防止協会近畿安全衛生サービスセンター
一般社団法人産業環境管理協会 環境管理部門 国際協力・技術センター
他1団体

申込方法

メール

にて、VOCセミナー事務局まで

FAX

・電話によるお申し込み受付はいたしません。
・詳しい申込先・申込方法は、裏面をご覧ください。

主催：近畿経済産業局
協力：公益社団法人滋賀県環境保全協会

人に優しい環境づくり



講演内容

「有機溶剤取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 専門役
安全管理士 衛生管理士 労働安全・衛生コンサルタント 吉村 由紀夫 氏

「自主的取組の具体的な進め方と支援ツール」

一般社団法人産業環境管理協会 環境管理部門 国際協力・技術センター 所長 平野 学 氏
他 1名

VOC（揮発性有機化合物（Volatile Organic Compounds））対策について

VOC対策は装置が高価でコストがかかるイメージがありますが、設備投資だけでなく簡単な工程改善でも放出を抑えることができます。

VOC排出削減のためにすぐに実践できる工程内対策が、環境省の分野別マニュアル（1 塗装、2 印刷、3 工業洗浄）のほか、東京都の「VOC 対策ガイド」（http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/air/air_pollution/voc/）で紹介されています。

こまめにフタをするなどの簡単な工夫や塗装条件の見直しにより、溶剤の揮発量を減らすことでロスを減らせたり、従業員の作業環境を改善したりするなど様々なメリットが出る場合があります。

参加申込方法

2月10日（火）締め切り

●FAXにてお申し込みの方は、以下の参加申込書に必要事項をご記入の上お送りください。

FAX 06-6363-5044

●メールにてお申し込みの方は、件名を「セミナー申込」とし、参加申込書と同事項を本文に入力してお送りください。

メール E-mail : sanka@forumk.com

「平成 26 年度 VOC 排出抑制対策セミナー in 滋賀」参加申込書

参加代表者	(ふりがな)	電話番号
	氏名	FAX
	住所(〒 -)	
	会社名 / 団体名	(ふりがな)
3	(ふりがな)	(ふりがな)
氏名	4	氏名
5	(ふりがな)	(ふりがな)
氏名	6	氏名

注：お申込みに際しご記入いただきます情報は、主催者及び事務局において本セミナーの開催に必要な範囲で利用いたしますと共に、個人情報保護法等に則り主催者及び事務局で厳重に管理いたします。