

平成28年1月12日

各種団体の事務局 御中

VOC排出抑制セミナー開催事務局
株式会社リベルタス・コンサルティング
代表取締役 植本 栄介

VOC排出抑制セミナー開催のご案内

新春の候、ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

経済産業省関東経済産業局では、「揮発性有機化合物（VOC）排出抑制セミナー」を平成28年2月に栃木県、3月に神奈川県において開催する予定でございます。

弊社は、同セミナーの事務局を務めさせていただいております。

本セミナーでは、VOC排出抑制の意義やメリットならびに中小企業等にも取組が容易と思われるVOC排出抑制の具体的事例を紹介いたします。

既に、自主的に取り組まれている事業者のみならず、これまで自主的活動に取り組まれていない中小企業の皆様にぜひご参加いただきたいと存じます。

つきましては、開催案内を送付させていただきますので、ご多忙のところ大変お手数ですが、関係事業者様へお知らせいただけますと幸甚です。

また、経済産業省関東経済産業局のホームページにおいて「VOC排出抑制セミナー」のご案内をご覧ください。こちらも併せて、関係事業者様へのお知らせにご活用いただければと存じます。

【「VOC排出抑制セミナー」ご案内】

http://www.kanto.meti.go.jp/seisaku/kankyo/recycle/20160112voc_seminar.html

ご多用中とは存じますが、関東経済産業局のVOC排出抑制セミナーの趣旨をご理解頂き、ご協力いただきたく何卒よろしくお願い申し上げます。

敬具

【本事業についてのお問合せ先】 関東経済産業局 環境・リサイクル課 窪木・新井

TEL : 048-600-0291

【参加申込についてのお問合せ先】 (株)リベルタス・コンサルティング 日比谷

TEL : 03-3511-2161



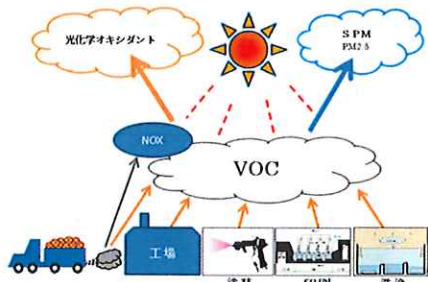
VOC 排出抑制セミナー

～セミナーで、低コストで簡単な VOC 対策方法を学ぼう！～

VOC を適切に管理することは大気汚染防止だけでなく、職場環境の改善、悪臭問題の解消、コストの削減等の効果があります。

本セミナーでは、中小企業の皆様が取り組みやすい VOC 排出抑制の具体的事例を紹介します。また、労働安全衛生法等改正に伴いこれから必要になる対策等をセミナーでご紹介します。

なぜ、VOC を排出削減する必要があるのですか。



有機溶剤を、適切に管理していますか。



- ・VOC は、揮発性有機化合物の略称で、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ているトルエン、キシレン、酢酸エチル、トリクロロエチレンなどが代表的な物質。
- ・VOC は、大気中の光化学反応により、光化学オキシダントや SPM を生成することが分かっています。
- ・VOC 排出削減を適用しやすい工程は、「**塗装**」、「**洗浄**」、「**印刷**」などです。

セミナー会場および講演ご案内

* 両会場とも参加費は無料です。

栃木会場	神奈川会場
日時：平成 28 年 2 月 12 日（金） 13：30～16：30（受付開始 12：45） 主催：経済産業省関東経済産業局 共催：栃木県、一般社団法人栃木県産業環境管理協会 場所：栃木県総合文化センター 第 1 会議室 定員（100 名）先着順	日時：平成 28 年 3 月 4 日（金） 13：30～16：30（受付開始 12：45） 主催：経済産業省関東経済産業局 共催：神奈川県公害防止推進協議会 （神奈川県、横浜市及び川崎市で構成する協議会） 場所：横浜市技能文化会館 ホール 1 定員（100 名）先着順

プログラムのテーマ

- **有機溶剤** 取扱い職場の健康障害防止対策
 化学物質等による作業者の健康障害防止を図るため、最近の法改正等を踏まえ、事業者は今後どのような対策をすればよいか、中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センターのご担当より講演いただきます。
- **産業洗浄** 工程における VOC の排出削減の具体例
 洗浄機・洗浄剤メーカー等の団体である日本産業洗浄協議会のシニアアドバイザーから、洗浄工程からの VOC 排出抑制対策の具体的事例等をご紹介します。
- **部品塗装** の VOC 排出削減に役立つ現場の改善
 中小企業による具体的取組について、国際工業塗装高度化推進会議の統括代表者より、現場の改善策についてご講演いただきます。

栃木会場 プログラム次第	神奈川会場 プログラム次第
1. 主催者挨拶：関東経済産業局 2. 栃木県における大気環境の現状と課題： 栃木県環境森林部環境保全課大気環境担当 主査 馬淵 佐知子氏 3. 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 労働衛生調査分析センター 健康開発課 課長 武井貴史氏 4. 産業洗浄工程におけるVOCの排出削減の具体例： 日本産業洗浄協議会 シニアアドバイザー 梅木義彦氏 5. 部品塗装のVOC排出削減に役立つ現場の改善： 有限会社久保井塗装工業所 代表取締役 窪井 要氏	1. 主催者挨拶：関東経済産業局 2. 神奈川県における大気環境の現状と課題： 神奈川県環境農政局環境部大気水質課 主任技師 前田 敏哉氏 3. 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 労働衛生調査分析センター 衛生管理士 山田 周氏 4. 産業洗浄工程におけるVOCの排出削減の具体例： 日本産業洗浄協議会 シニアアドバイザー 梅木義彦氏 5. 部品塗装のVOC排出削減に役立つ現場の改善： 有限会社久保井塗装工業所 代表取締役 窪井 要氏

●会場案内図

【栃木会場】



【セミナー会場】

栃木県総合文化センター第1会議室 栃木県宇都宮市本町1-8
 TEL:028-643-1000

【交通案内】

- ・JR 宇都宮線宇都宮駅(西口)下車 バスで「県庁前」下車 徒歩約3分
- ・駐車場 ※周辺の有料駐車場もしくは県庁地下駐車場をご利用ください

【神奈川会場】



【セミナー会場】

横浜市技能文化会館 ホール1 横浜市中区万代町2丁目4番地7
 TEL:045-681-6551

【交通案内】

- ・JR 根岸線(関内駅南口)から徒歩5分
- ・横浜市営地下鉄ブルーライン [伊勢佐木長者町駅]出口2から徒歩3分
- ・駐車場 立体駐車場 60台収容(一日最大¥1000)

「VOC排出抑制セミナー」参加申込書(参加会場に☑をお願いします)

平成28年2月12日(金) 栃木会場

平成28年3月4日(金) 神奈川会場

貴社名		業種	
住所			
部署		役職	
お名前		e-mail	
TEL		FAX	

申込先：セミナー事務局（(株)リベルタス・コンサルティング）宛お送りください。

FAX番号：03-3511-2162 e-mailアドレス：kanto-voc@libertas.co.jp

担当：日比谷 TEL：080-3085-9742(直)

※個人情報について：個人情報、記載情報に関しては、本セミナーに関連する活動においてのみ利用いたします。ご同意なく、その他の目的での利用、第三者への開示等はいたしません。