

工業塗装高度化協議会
“生き残りをかけた業界力の発揮へ”

「VOC対策セミナー“ECOでコスト削減！”

主催 工業塗装高度化協議会〔日本工業塗装協同組合連合会・日本塗装機械工業会〕
協賛 日本塗料工業会、日本塗料商業組合、日本塗装工業会、日本パウダーコーティング協同組合、
日本塗装技術協会、色材協会、表面技術協会、材料技術研究協会、日本表面処理機材工業会、
日本塗料検査協会（順不同）

「2010年 VOC30%削減」。塗装工程におけるVOC排出削減が急務とされている中、日本工業塗装協同組合連合会と日本塗装機械工業会が共同で工業塗装高度化協議会を発足させ、そのワーキンググループである環境技術分科会において“環境負荷低減に効果的な取り組み”に焦点を絞った活動を進め、VOC削減とともに大幅なコスト削減が実証されました。この成果を、塗装に携わっておられる方々と広く共有するために、本セミナーを開催する運びとなりました。是非ともこの機会に皆様方の多数のご参加をお待ちしております。

（今回のVOC削減活動で使用しました手段や装置の一部も展示致します）

期日：2009年6月18日（木）13:00～17:00
会場：日本ペイント株式会社 東京センタービル Aホール 東京都品川区南品川4-1-15
JR京浜東北線「大井町駅」東口より徒歩12分、京浜急行「新馬場駅」南口より徒歩8分

プログラム

<時間>

<講演題・講師>

- 13:00～13:05 **開会の挨拶**
工業塗装高度化協議会 会長(日本工業塗装協同組合連合会 会長) 山崎 秀雄
- 13:05～13:15 **来賓挨拶**
経済産業省 製造産業局化学課 課長補佐 浅田 進
- 13:15～13:20 **工業塗装高度化協議会 環境技術分科会の紹介**
-
- ～～ 「VOC対策でコスト削減を図る」 3テーマ（塗装、洗浄、塗料）～～
（発表 35分 質疑受付 5分 計 40分、質疑回答は最終プログラムの質疑応答ディスカッションにて行います）
進行 環境技術分科会 島田 哲也
- 13:20～14:00 **「塗装方法、塗り方を工夫してVOCを削減する」**
ちょっとしたスプレー塗装の作業改善とVOC削減効果について紹介します。
オーウエル株式会社 小林 弘
- 14:00～14:40 **「塗装機器の洗浄方法の見直しによる溶剤使用量の削減」**
洗浄方法の簡単な工夫でVOCとコスト削減した実績を紹介します。
第一塗装工業株式会社 広瀬 建蔵
- 14:40～15:20 **「各種環境対応塗料の効果的な塗装方法について」**
水性塗料の取り扱いや塗装についてのポイントと実際の取り組み事例を紹介します。
有限会社 久保井塗装工業所 窪井 要
- 15:20～15:35 — 休憩 —
- ～～ 「環境対策でコスト削減を図る」 1テーマ（産廃リサイクル、VOC処理）～～
（発表 50分 質疑受付 5分 計 55分、質疑回答は最終プログラムの質疑応答ディスカッションにて行います）
- 15:35～16:30 **「塗装ラインでの画期的なコスト削減方法」**
ブースを中心とした具体的なVOC削減および塗料スラッジのリサイクル方法を紹介します。
東和酵素株式会社 内山 貴識
- 16:30～16:55 **質疑応答ディスカッション**
-
- 16:55～17:00 **閉会の挨拶**
工業塗装高度化協議会 副会長(日本塗装機械工業会 会長) 小林 茂