

# 平成21年度 臭気対策セミナープログラム

～におい問題の動向と対策事例～

## プログラム

2月8(月)

### 行政・業界団体の動向

- I. 10:30～11:00 「臭気指数規制の導入状況と今後の動向」  
久保 祥三 氏 (環境省水・大気環境局 大気生活環境室)
- II. 11:00～11:30 「悪臭規制の変更について」  
曾布川 源三 氏 (浜松市 環境部)
- III. 11:30～12:00 「臭気強度の研修による判定精度の向上」  
中辻 康 氏 ((社)におい・かおり環境協会)

### 畜産臭気の対策方法

- IV. 13:00～13:45 「畜産経営における悪臭問題の現状と課題」  
黒田 和孝 氏 ((独) 農業・食品産業技術総合研究機構 畜産草地研究所)
- V. 13:45～14:30 「吸引通気式堆肥化処理におけるアンモニア回収と資源化」  
阿部 佳之 氏 ((独) 農業・食品産業技術総合研究機構 畜産草地研究所)
- VI. 14:45～15:30 「畜産現場向けの脱臭装置」  
高橋 朋子 氏 (群馬県畜産試験場)
- VII. 15:30～16:15 「出来上がり堆肥による悪臭の除去と堆肥の窒素成分調整」  
田中 章浩 氏 ((独) 農業・食品産業技術総合研究機構 九州沖縄農業研究センター)

2月9日(火)

### VOCに関する最新動向と削減事例

- I. 10:00～10:40 「大気汚染防止法による揮発性有機化合物(VOC)対策の現状」  
山田 克之 氏 (環境省水・大気環境局大気環境課)
- II. 10:40～11:20 「VOC代替塗料・塗装法と排出抑制装置の導入効果」  
平野 克己 氏 (日本塗装工業会)
- III. 11:20～12:00 「塗装工程の設備変更によるVOC排出量の削減」  
川口 武明 氏 ((株)ガスター)
- IV. 13:00～13:40 「揮発性有機化合物削減の自主的な取組」  
丸山 康夫 氏 (住友重機械工業(株))

### 脱臭装置、VOC処理装置の導入事例

- V. 13:40～14:20 「電気部品製造工場におけるVOC処理装置の導入事例」  
芥川 宏 氏 (パナソニック環境エンジニアリング(株))
- VI. 14:30～15:10 「VOC除去装置の導入事例」  
篠原 修二 氏 ((株)西部技研)
- VII. 15:10～15:50 「金属印刷工場におけるVOC処理装置の導入事例」  
秋山 英樹 氏 ((株)大気社)

開催日時：平成22年2月8日(月)10:25～16:15  
2月9日(火)10:00～16:00  
(受付9:45～)

会 場：きゅりあん 7F

イベントホール  
(東京都品川区東大井5-18-1)

JR/東急線 大井町駅前

