

平成30年度 臭気対策セミナープログラム

～ 鑄造工場における臭気対策と消臭・脱臭の技術動向～

2019年1月28日(月)

悪臭防止行政の今後の動向と鑄造工場における臭気対策

- 10:00～10:10 開会挨拶
- I. 10:10～11:00 「悪臭行政の今後の動向」
藤澤裕子 氏 (環境省水・大気環境局 大気生活環境室)
- II. 11:00～12:00 「悪臭防止法告示改正
～アンモニア、アルデヒド類の測定方法について～」
高橋通正 氏 ((公社)におい・かおり環境協会)
- <昼休み 12:00～13:00>
- III. 13:00～14:00 「鑄造工場における脱臭・消臭対策による環境保全」
坪田博隆 氏 (坪田技術士事務所)
- IV. 14:00～15:00 「鑄造工場における脱臭装置の導入事例」
岡安功史 氏 (新東工業株式会社)
- <休憩 10分>
- V. 15:10～16:10 「北九州市の悪臭問題～その対応と現況について～」
北尾多貴男 氏 (北九州市)

2019年1月29日(火)

消臭・脱臭の基礎と技術動向

- I. 10:00～12:00 「消臭剤・脱臭剤の基礎」
岩橋尊嗣 氏 (大同大学)
- <昼休み 12:00～13:00>
- II. 13:00～14:00 「漆喰塗料における消臭効果」
廣瀬哲也 氏 (関西ペイント株式会社)
- III. 14:00～15:00 「イネの籾殻を原料とした多孔質炭素材料の開発とその消臭応用」
田畑誠一郎 氏 (ソニー株式会社)
- <休憩 10分>
- IV. 15:10～16:10 「天然の食品素材から生まれた消臭素材 DEOATAK®」
平本忠浩 氏 (高砂香料工業株式会社)
- 16:10～16:15 閉会挨拶

開催日時：2019年1月28日(月)10:00～16:10
1月29日(火)10:00～16:15
(受付9:30～)

会場：国立オリンピック記念青少年総合センター
(東京都渋谷区代々木神園町3-1)
センター棟 3階 311会議室

小田急線 参宮橋駅から徒歩7分
地下鉄千代田線 代々木公園駅から徒歩10分

