

**VOC 処理技術分野（ジクロロメタン等有機塩素系脱脂材処理技術）  
の進捗状況及び今後の予定について**

1. 平成 16 年度の進捗状況

( 1 ) ワーキンググループ（WG）開催経緯等

「VOC 処理技術WG」において、昨年度から引き続き対象技術分野となった酸化エチレン処理技術分野と併せて検討することとした。

（WG 検討員名簿は資料 2 - 6 - 2 参照）

( 2 ) 実証試験要領策定にあたっての特記事項

今後、策定予定。

( 3 ) 実証機関選定

今後、選定予定。

2. 今後の予定

実証試験要領の策定後、ジクロロメタン等処理技術分野の実証機関の募集を開始予定  
（9月中旬頃）

その後、実証機関において実証対象技術の選定、実証試験計画の策定及び実証試験の  
実施

その後、試験結果をまとめるWGを開催予定。

平成16年度環境技術実証モデル事業検討会  
VOC処理技術ワーキンググループ 検討員名簿

岩崎 好陽 東京都環境科学研究所 参事研究員

小淵 存 (独)産業技術総合研究所環境管理研究部門 浄化触媒  
研究グループ長

加藤征太郎 中央大学理工学部 講師

坂本 和彦 埼玉大学工学部 教授

山川 洋平 武蔵野赤十字病院 事務部長(元 東京都衛生局  
薬務部長)

他、若干名の追加予定