

## 主な投稿論文・口頭発表等

2012.12~2013.2

### 投稿論文

#### 【電子分野】

微小空間の気中分子状汚染評価ツールの開発-フォトマスク-ペリクル空間の AMC 評価ツールの開発-

月刊「クリーンテクノロジー」(日本工業出版(株)発行) 23(2), 31-34 (2013)

堂園美奈, 三枝哲也, 村上雅志 (千葉事業所)

フォトマスクとペリクルで囲まれた微小空間内の気中分子汚染を評価することはヘイズの発生過程を評価するうえで重要である。今回、高感度固体吸着アクティブサンプラー-BremS® を用いてこの微小空間内の気中分子状汚染を評価するツールを開発したので紹介する。

### 口頭発表等

#### 【工業支援分野】

ケミルミネッセンス法を活用した劣化評価-樹脂原料からデバイスの評価まで-

大図佳子 (千葉事業所)

第6回ケミルミネッセンス研究会 (日本科学未来館 東京), 2012年12月7日

#### 【医薬分野】

LC/MS/MS を用いた生体試料中薬物濃度測定法バリデーション

山口 建 (医薬事業本部ファーマ大阪事業所)

第76回北陸質量分析談話会 (富山大学), 2012年12月1日

分析法バリデーションの為の統計超入門

古手川和也 (医薬事業本部ファーマ大阪事業所)

(株)情報機構主催セミナー (江東区産業会館 東京) 2012年12月13日~2012年12月14日

#### 【環境分野&電子分野&工業支援分野&化学品安全分野&医薬分野】

ものづくりを支える分析・評価技術

水野 正 (愛媛事業所)

(社)研究産業・産業技術振興協会主催セミナー(愛媛大学), 2013年1月31日