

## 環境セミナー「化学物質規制の最新動向」の開催について

平成27年8月7日  
京都府中小企業技術センター  
担当 基盤技術課  
(化学・環境担当 関)  
電話 075-315-8633

京都府中小企業技術センターでは、企業の環境活動を支援するため、下記のとおり環境セミナーを開催します。

### 記

#### 1 概要

PAH（多環芳香族炭化水素）は、有機物の不完全燃焼や熱分解等で生成する化学物質で、その毒性から国内外で規制の動きが出ています。製品等に関する規制として、ドイツのGSマーク認証についてPAH検査を必須項目とする通達が出されました。その後、改正が行われるなどの動きがあります。今回のセミナーでは、PAHに関する規制の現状と展望について解説します。

また、改正RoHS指令で規制が予定されているフタル酸エステル類のスクリーニング分析について、新しいスクリーニング法を提案します。

2 主催 京都府中小企業技術センター

3 後援 公益財団法人 京都産業21

4 日時 平成27年9月15日（火）午後1時30分～4時30分

5 会場 京都府産業支援センター5階 研修室  
京都市下京区中堂寺南町134（七本松五条下ル）

※ 北部産業技術支援センター・綾部 会議室、けいはんなオープンイノベーションセンター 会議室、丹後・知恵のものづくりパーク 研修室においてもハイビジョン会議システムによる遠隔セミナーを実施

#### 6 内容

「今、知っておくべき多環芳香族炭化水素（PAH）のすべて」

株式会社島津テクノリサーチ

環境事業部 極微量分析センター長 林 篤宏（はやしあつひろ）氏

「Py-GC/MSを用いたフタル酸エステル類のスクリーニング」

株式会社島津製作所

分析計測事業部 ライフサイエンス事業統括部

MSビジネスユニット ソリューション開発グループ

副主任 工藤 恭彦（くどうやすひこ）氏

7 定員 50名（先着順：定員を超えた場合のみ、その旨ご本人に連絡いたします。）

8 参加費 無料

9 申込方法 次の申込先に郵便、FAX又はE-mailにて、会社名、所在地、所属・役職、氏名、電話番号、FAX番号、メールアドレス及び会場を明記の上、お申込みください。  
当センターホームページからも、お申込みできます。

10 申込先 京都府中小企業技術センター 基盤技術課（化学・環境担当 関）  
〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134 京都府産業支援センター内  
電話 075-315-8633 FAX 075-315-9497 E-mail: [kankyo@mtc.pref.kyoto.lg.jp](mailto:kankyo@mtc.pref.kyoto.lg.jp)