

医療・計測・分析・制御機器関連工業会連絡会 主催

## 環境セミナー 2019

### ー医療・計測・分析・制御機器における環境関連法規制の最新動向ー

医療・計測・分析・制御機器関連工業会連絡会（呼称：カテゴリ 8 & 9 連絡会）は、2005 年より欧州 RoHS 指令の医療・計測・分析・制御機器（カテゴリ 8 & 9）の取り扱いについて、共同して情報収集を行い、JBCE（在欧日系ビジネス協議会）などを通じて意見表明などの活動を行って参りました。現在は、調査対象をグローバルな視点で、当連絡会に関連する化学物質規制全般に拡げております。

欧州 RoHS 指令（DIRECTIVE 2011/65/EU）は医療機器や監視・制御機器（カテゴリ 8 & 9）に対してサブカテゴリを含め既に施行されています。今後は、2021 年 7 月 22 日以降に適用される含有制限物質の追加（4 つのフタル酸エステル）や適用除外の延長申請対応等のほか、追加制限物質の検討や RoHS 指令の全体見直しなどの新たな動きもあり、引き続き適切な情報収集・対応が必要となっています。

一方、欧州の RoHS 指令や REACH 規則に代表される含有化学物質規制は、中国や湾岸諸国にも影響を与え、今や世界中に拡がってきています。中国では昨年、電器電子製品有害物質使用制限管理弁法（以下では中国 RoHS とします）の合格評価制度が公示され、11 月 1 日から特定製品（12 品目）の有害物質の規制が始まっています。国際社会では化学物質管理政策が戦略的にとられており、有害化学物質の廃絶に向けた法整備が、国際条約や協定に基づいて各国で進められています。2017 年 8 月には「水銀に関する水俣条約」が発効となり、日本でも水銀汚染防止法が施行され、2020 年 12 月 31 日には特定水銀使用製品第 2 陣（水銀スイッチ・水銀リレーほか）の製造・組込・輸出入が禁止されることとなります。

本セミナーでは、先ず始めに世界の環境規制と日本の対応について、経済産業省から解説して頂きます。次に中国の環境政策について、現地駐在のエキスパートより中国 RoHS を中心にご講演頂きます。続いて UAE 版 RoHS の規制動向についてエキスパートをお迎えしてご講演頂きます。また動きが活発な欧州については、JBCE 現地駐在としてもご活躍されている専門家にお越しいただき、RoHS や REACH など製品環境規制の最新動向についてご講演頂きます。さらに RoHS 適用除外に関して、医療・計測・分析・制御機器関連工業会連絡会 技術検討ワーキンググループより RoHS 適用除外タスクフォースの活動状況をご紹介します。最後に、RoHS、REACH など多岐に渡る化学物質規制に各社がどのように対応しているかについて、実際に業務に携わっている主催団体関係者によるパネルディスカッションを行います。

本セミナーは、今後の規制対策に大きな影響を与える各国の環境関連法規制の最新情報に接することができる良い機会になります。是非とも多くの方々にご参加いただきたく、よろしくようお願い申し上げます。

一般社団法人日本電気制御機器工業会（主管団体）

— 記 —

【開催日時】 2020年2月21日（金）9:50-16:20

【場所】 品川フロントビル会議室  
〒108-0075 東京都港区港南 2-3-13（地下1階）  
会場へのアクセス：<https://shinagawafont.com/access/>  
【品川駅】 港南口より徒歩3分  
【JR品川駅】 中央改札より徒歩5分  
【京急品川駅】 改札より徒歩8分

【主催】 (一社) 日本電気計測器工業会 (JEMIMA)  
(一社) 日本医療機器産業連合会 (JFMDA)  
日本機械輸出組合 (JMC)  
(一社) 日本計量機器工業連合会 (JMIF)  
(一社) 日本検査機器工業会 (JIMA)  
(一社) 日本分析機器工業会 (JAIMA)  
(一社) 日本電気制御機器工業会 (NECA)  
(一社) 日本半導体製造装置協会 (SEAJ)

【参加費】 主催団体会員： 5,000円（テキスト代、消費税含む）  
一般の方： 10,000円（テキスト代、消費税含む）  
※当日会場にて徴収いたします。

【申込方法】 こちらのWebページよりお申込みください。  
<https://www.jemima.or.jp/exhibition-seminar/seminar/1237.html>  
申込締切日：2020年2月7日（金）  
※先着順で定員（250名）となり次第締め切りとさせていただきます。  
※個人情報は、[JEMIMAの個人情報保護方針（プライバシーポリシー）](#)に基づいてお取り扱いさせていただきます。

【資料配布】 印刷されたセミナー資料の配布はありません。  
※セミナー資料は事前に専用Webサイトに掲載し、お申込みいただいた方にe-mailにてご案内します。（2月17日頃を予定しています）  
ダウンロードにてご利用いただき、必要な方はプリントアウトの上、当日ご持参ください。  
※会場はPC用の電源コンセント、Wi-Fiのご用意がありません。

【主管団体】 (一社) 日本電気制御機器工業会 (NECA)  
【開催事務局】 (一社) 日本電気計測器工業会 (JEMIMA) 環境グリーン委員会

---

本件のお問合せ先： (一社) 日本電気計測器工業会 環境グリーン委員会 事務局 牟田  
電話：03-3662-8181 E-mail：[kan-g@jemima.or.jp](mailto:kan-g@jemima.or.jp)

【プログラム】

時間	テーマ	講師
9:50～10:15	受講者受付	
10:15～10:20	開会のご挨拶	(一社) 日本電気制御機器工業会 専務理事 窪田 明
10:20～11:05 (45分)	世界の環境規制と日本の対応 (調整中)	経済産業省
11:05～11:40 (35分)	中国の環境規制動向	日本貿易振興機構 (JETRO) 北京事務所 電子情報産業部 部長、 (一社) 電子情報技術産業協会 (JEITA) 北京事務所 所長、 軽機械センター (JLMC) 北京事務所 所長 國峯 彰太 様
11:40～12:40	昼休憩 (60分)	
12:40～13:20 (40分)	UAE版RoHSの最新動向	(調整中)
13:20～14:20 (60分)	欧州の製品環境規制最新動向	在欧日系ビジネス協議会 (JBCE) 事務局、 (一社) 日本電気計測器工業会 (JEMIMA)、 (株)堀場製作所 欧州担当部長 ブラッセル駐在 小出 拓郎 様
14:20～14:35	休憩 (15分)	
14:35～15:15 (40分)	RoHS指令 適用除外タスクフォース の活動について	医療・計測・分析・制御機器関連工業会連絡会 技術検討ワーキンググループ 主査 中井 章仁 様
15:15～15:20	幕間 (5分)	
15:20～16:15 (55分)	パネルディスカッション	司会: (一社) 日本電気計測器工業会 澤田 充弘 様 パネラー: 主催団体各委員
16:15～16:20	閉 会	(一社) 日本電気制御機器工業会 環境委員会 委員長 吉澤 利之

※事情によりテーマ内容・時間・講師などに変更があることがあります。あらかじめご了承くださいませようお願い申し上げます。

以 上