環境セミナー 2017

- 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-

医療・計測・分析・制御機器関連工業会連絡会は、2005年より欧州 RoHS 指令の医療・計測・分析・制御機器(カテゴリー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に拡げ、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。

ご存知のように、欧州 RoHS2 指令(DIRECTIVE 2011/65/EU)がカテゴリー8&9 に対して既に施行されており、先行する他カテゴリーの適用除外用途についても見直しや延長申請に対する評価報告等が逐次公表されています。また、新たにフタル酸ビス(2-エチルヘキシル)(DEHP)など 4 つのフタル酸エステルが追加され含有禁止物質が合計 10 物質となり、医療機器や産業用監視・制御機器(カテゴリー8&9)への適用は 2021 年 7 月 22 日以降となっています。

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今や世界中に拡がってきています。例えば、中国では昨年7月より改正中国RoHSが施行され、対象範囲が旧法よりも拡大され、今後はさらに合格評定制度を設けることなどが検討されています。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、関連する政省令が続々と制定されています。

本セミナーでは、先ず始めに国内の化学物質管理政策について、水銀などの有害化学物質管理を中心に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。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。続いて、上記以外の北米やアジア地域における化学物質規制の最新動向についても法規制のエキスパートをお迎えして解説して頂きます。そして、講演の終わりに、日本の含有化学物質情報伝達スキーム「chemSHERPA」について紹介して頂きます。また、本セミナーの最後には、欧州 RoHS 対象物質追加への対応について、実際に業務に携わった主催団体の委員の方々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数少ない機会です。是非とも多くの方々にご参加いただきたく、よろしくお願い申し上げます。

一般社団法人医療機器産業連合会(主管団体)

【開催日時】 2018年2月7日(水)10:15~16:40

【場所】 損保会館 大会議室

〒101-8335 東京都千代田区神田淡路町 2-9

会場へのアクセス: http://www.sonpo-k.co.jp/access.html

【JR 御茶ノ水駅】 聖橋口 徒歩5分

【東京メトロ 新御茶ノ水駅】B2出口 徒歩3分

【都営新宿線 小川町駅】A5 出口 徒歩 3 分

【主催】 (一社) 日本医療機器産業連合会(JFMDA)

(一社) 日本電気計測器工業会(JEMIMA)

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(消費税込み)

一般の方: 10,000円(消費税込み)

※当日、会場受付で現金にてお支払いください。領収書をお渡しします。

【申込方法】 こちらの Web ページからお願いいたします

https://www.jemima.or.jp/event/seminar/semi180207.html

※ご登録いただいた個人情報は、JEMIMAの個人情報保護方針(プライバシーポリシー) に基づいて取り扱いさせていただきますのでご確認ください。

【定員】 200名(先着順で定員となり次第締め切りと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。

セミナー資料につきましては、事前に Web サイトに掲載しますのでダウンロードをお願いします。

詳細につきましては、開催日までに、お申し込みいただいた方に E-mail で ご案内します。

セミナー当日はプロジェクターで投影しますが、印刷されたセミナー資料が 必要な方は、ご自身でプリントアウトの上ご持参ください。

※PC用の電源コンセントは用意してありません。

【主管団体】 (一社)日本医療機器産業連合会(JFMDA)

【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

【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) 医療機器産業連合会 専務理事 石井 信芳
10:20~11:05 (45分)	化学物質管理政策の最新動向(仮)	経済産業省
11:05~11:40 (35分)	中国の環境規制動向(仮)	日本貿易振興機構(JETRO)北京事務所部長 (一社)電子情報技術産業協会(JEITA)、 軽機械センター(JLMC)北京事務所 所長 月舘 実 様
11:40~12:40	昼休憩(60分)	
12:40~13:40 (60分)	欧州の製品環境規制最新動向(仮)	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) ㈱堀場製作所 欧州担当部長ブラッセル駐在 佐々木 晋哉 様
13:40~14:40 (60分)	北米及びアジアにおける化学物質規 制の最新動向(仮)	(一社) 日本化学物質安全・情報センター 専務理事 事務局長 田中 通雄 様
14:40~14:55	休憩(15分)	
14:55~15:35 (40分)	含有化学物質情報の伝達と chemSHERPA(仮)	(一社) 産業環境管理協会 アーティクルマネ ジメント推進協議会 業務推進室主幹 菊池 英明 様
15:35~15:40	幕間(5分)	
15:40~16:35 (55分)	パネルディスカッション RoHS追加規制物質への対応(仮)	司会:澤田(一社)日本電気計測器工業会 パネリスト:主催団体委員
16:35~16:40	閉会	(一社) 医療機器産業連合会 環境委員会

事情によりテーマ内容・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すようお願いいたします。

昼食は各自でお取りください。損保会館周辺の飲食店のご利用をご検討ください。

以 上