

RoHS/REACH に対応する  
自律的マネジメントシステムの構築コース

ハイブリッド開催

# 化学物質規制の本質と世界動向

～リスクリング～

本質理解編

新たなスキルの発掘、今のスキルの深堀を目指して! —

第1回

本質を理解する

2024  
6/28 金  
10:00 - 17:00

- 輸出製品に要求される日米欧中の環境・化学物質規制法の基本的要求

対象 新任法規制対応者  
リスクリングを目的として学びたい方

10:00	
10:10	オープニング
(10分)	
10:10	環境規制の歴史
11:00	沈黙の春～SDGsの潮流環境先進国EUの環境政策
(50分)	
11:10	アメリカの環境規制 及び 中国の環境規制法
12:00	アメリカ連邦法と州法や及び新規化学物質環境管理登記弁法と中華人民共和国製品品質法
(50分)	
13:00	REACH規則の本質
13:50	登録、評価、認可と制限の狙い
(50分)	
14:00	化学物質の分類・表示のGHS (Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals) とCLS
14:50	
(50分)	
15:00	EU RoHS指令の本質とCEマーキング
15:50	～制定経緯と基本要項～
(50分)	
16:00	中国RoHS管理規則の本質
16:30	～EU RoHS指令との差異～
(30分)	
16:30	Q&A
17:00	※終了後、個別相談会(事前申込要)
(30分)	

副読本

RoHS指令の概要 REACH規則の概要  
中国RoHS管理規則の概要

第2回

変化を読む

2024  
8/28 水  
10:00 - 17:00

- 輸出製品に要求される環境・化学物質規制法の論点
- 日米欧中以外の気になる規制法

対象 ・日常的に実務として法規制対応  
をしている中級担当者  
・第1回(6/28)受講者

10:00	
10:10	オープニング
(10分)	
10:10	EUの新たな規制法の概要
11:00	GPSR, CSDDD, エコデザイン規則、電池規則、プラスチック規制など
(50分)	
11:10	新たな規制物質をめぐる改正動向
12:00	PFAS、マイクロプラスチック、MCCP、デクロランプラスやUV328など
(50分)	
13:00	EU REACH規則をめぐる改正動向
13:50	
(50分)	
14:00	EU RoHS指令をめぐる改正動向
14:50	
(50分)	
15:00	アメリカの化学物質規制法(連邦法と州法)及び南米、オセアニアの化学物質規制法の動向
15:50	
(50分)	
16:00	中国の化学物質規制法及びアジアの化学物質規制法の動向
16:30	
(30分)	
16:30	Q&A
17:00	※終了後、個別相談会(事前申込要)
(30分)	

副読本

新たな規制法・気になる規制物質

ご受講された方全員に副読本を進呈いたします

講師 (一社)東京環境経営研究所(TKK) 理事長 松浦 徹也 氏 ほかTKK所属 シニアコンサルタント

会場 かながわサイエンスパーク内講義室  
(川崎市高津区坂戸3-2-1)  
◆JR南武線「武蔵溝ノ口」・東急田園都市線「溝の口」下車

受講料 全日程(2日間) 12,000 円(税込)  
1日選択受講(各日) 8,000 円(税込)

定員 各日 60 名 { 会場受講 40 名  
(先着順) { オンライン受講 20 名

2024年度

「RoHS/REACH に対応する  
自律的マネジメントシステムの構築」

3 ステップ

- 第1回 法規制対応で何が求められているか、  
何が自分に向いているかを知り、
- 第2回 深めるべき内容を知り、
- 第3回 実務に生かす具体化手順を知る



- 本コースのゴール 第3回 体験編 は秋頃開催予定です。  
先進企業からCASの実例を発表していただき、CAS構築の事例演習を行います。

●カリキュラム編成者からのメッセージ●

日本企業は、海外特にEUの規制法の動向にナーバスで、新規法規制や改正情報の入手に注力しています。最近の傾向として、新情報入手が目的化しており危惧されます。

EUの遵法の基本は「遵法のためのデューデリジェンス (DD: Due Diligence)」で、法規制の本質を知り、自社の製品や状況を踏まえて、仕組みで遵法宣言を行うことが求められています。最新情報を入手することは必要不可欠ですが、それだけでは十分でなく、新たな情報を自社の中でどのように利用するかが求められています。

DDは、第三者に説明できなくてはならなく、自律的なマネジメントシステムのCAS (Compliance Assurance System 遵法システム) が必要となります。

本講座は、講師による説明に加えて、補助資料、事前質問、当日質問 (Chatやface-to-face)、後日のフォロー質問や参加者間の情報共有が充実しています。さらに秋頃実施予定の「体験編」では自社のCAS

の在り方やレビューを行います。

同時に、受講者個人がリスクリングのための法規制対応何が求められているか、自分に向いているかを知り、深めるべき内容を知り、実務に生かす具体化手順を知ることができるようになります。国をあげて提唱している「リスクリング」のスタート切るきっかけを提供することも目指しています。

今年の本講座は、ハイブリッド形式で開催します。是非、対面で日頃の疑問を気軽に講師に問いかけをしたり、受講者間で情報交換をしたりして、講座企画外の情報を入手してください。

リアル、Webでお目にかかれることを楽しみにしております。

一般社団法人 東京環境経営研究所 理事長  
一般社団法人 産業環境管理協会 技術参与  
松浦 徹也 (中小企業診断士・環境計量士)



MTEP事業の一環で開催いたします

MTEP (広域首都圏輸出品技術支援センター) は、1都10県1市の公設試験研究機関が連携し、海外規格に関する無料相談や情報提供などの海外展開支援を行っている共同運営事業です。

開講18周年を迎えます  
製造現場で考える  
環境規制 18

後援(一部申請中)

(一社)東京環境経営研究所 (一社)東京都中小企業診断士協会 (公社)環境科学会 (公社)電気化学会 (一社)表面技術協会 (一社)電子情報技術産業協会 (一社)日本電子回路工業会 (一社)エレクトロニクス実装学会 (公社)自動車技術会 川崎商工会議所 (株)ケイエスピー

●申込要領 ▲必ずHP上にて以下の事項の詳細をご確認の上、お申込みください。

- 受講資格はお申込みをいただいた方(1申込1名)に限ります。
- 申込締切後、受講決定者には受講票・受講料請求書等の必要書類をお送りします。
- 申込締切後でも、定員に余裕がある場合はお申込みを受けられる場合がありますのでお問合せください。
- 講義中、許可なく講義内容の一部、およびすべてを複製、転載または撮影、配布、印刷など、第三者の利用に供することを禁止します。
- やむを得ない事情により、日程・内容等の変更や中止をする場合があります。

オンライン講座について

- Zoomの推奨環境および「オンライン講座に関する規約」をHPにてご確認ください。
- PC、インターネット通信環境(有線LAN接続、Wi-Fi推奨)、PCに接続可能なマイク、スピーカーをご用意ください。(PCに内蔵されている場合は不要)
- テキスト及び副読本は受講日前日までにダウンロード形式で配布いたします。

●詳細はこちら [HPトップ](#)>講座・研修

●お申込み・お問い合わせ

地方独立行政法人  
神奈川県立産業技術総合研究所 (KISTEC)  
教育研修グループ (溝の口支所)  
〒213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸3-2-1 KSP棟棟1F  
Tel. (044)819-2033 e-mail: manabi@kistec.jp



FAX送付先  
044-819-2097

FAXでお申し込みの場合は、お手数ですが着信確認のお電話をお願いいたします。

期間限定  
アーカイブ動画  
配信中

2023年度オンライン講座のアーカイブ動画を一部配信しております。詳細はHPをご覧ください。

『化学物質規制の本質と世界動向【本質理解編】』受講申込書		* オンライン講座に関する規約を確認しました <input type="checkbox"/>	
* 受講希望日を○でかこってください。		6月28日(金)	8月28日(水)
* 各日程の受講方法を○でかこってください。		対面受講・オンライン受講	対面受講・オンライン受講
ふりがな氏名	年代*	10代以下 30代 40代 50代 60代 70代以上	性別* 男 女
ふりがな企業名	所属・役職名		
所在地	〒	都道府県	
TEL	(内)	FAX	E-mail @
以前にいずれかの講座を受講したことが* ある・ない		今後、KISTECからの情報をお送りしてよろしいですか? ●メールマガジン* 要 不要 ●教育講座DM* 要 不要	
資本金*	ア 3億円以下 イ 3億円超~10億円未満 ウ 10億円以上 エ 該当なし	従業員数*	ア 300人以下 イ 301人~1000人未満 ウ 1000人以上
* 情報入手先	ダイレクトメール(郵送) メールマガジン(KISTEC発行/学会や関連団体) 雑誌・会報等 チラシ ポスター KISTECホームページ 学会や関連団体のホームページ 講師から 上司から 受講生から その他( )		
●講義で取り上げて欲しい質問や個別相談のご希望がございましたら、内容をご記入ください。(受講申込後にも承ります。)			