

# 第1回 化学物質リスクマネジメント講座

## －化学物質の総合管理とリスク事例－

主催 日本化学会環境・安全推進委員会

**会 期** 平成21年2月5日(木)9時30分～17時30分

\*本講座は「リスクコミュニケーション講座」を名称変更いたしました。

**会 場** 化学会館会議室(東京都千代田区神田駿河台1-5)

[交通]JR 御茶ノ水駅、丸の内線 御茶ノ水駅、千代田線 新御茶ノ水駅 徒歩5分

**募集人員** 50名

**趣 旨** 化学物質の管理と取り扱いにあたっては、そのリスクとベネフィットを正しく把握する必要がある。本講座では、化学物質総合管理の正しい知識・理解を有する人材の育成を目標に、化学者ならびに化学技術者が身につけるべき総合管理とリスク評価の考え方、基本的な安全情報の入手と活用、化学物質リスクマネジメントの具体的事例を解説する。また、ライフサイクルアセスメント(LCA)を通じて、環境負荷の計量、環境影響評価の手法を学びながら、CO2排出削減規制の現状を理解する。当該分野の初心者から、すでに化学物質管理に携わっている実務者、さらには指導的立場にあるマネージャーまで、各企業においてただちに応用可能な実際の研修コースを目指す。

### 内 容

09:30-09:35 はじめに(東京大学新領域創成科学研究科 教授) 大 島 義 人

09:35-10:45 化学物質の総合管理とリスク評価

(日本化学工業協会 嘱託) 花 井 荘 輔

10:55-12:05 化学物質管理制度の現状と課題

(製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 所長) 辻 信 一

12:05-13:00 休 憩

13:00-14:10 ナノテク物質のリスクマネジメントーアスベストの経験によるケーススタディ

(川崎医科大学衛生学 教授) 大 槻 剛 巳

14:20-15:30 シックハウスに見る化学物質マネジメント

(大阪大学理学研究科・安全衛生管理部 教授) 山 本 仁

15:40-16:50 CO2排出削減規制のためのLCA

(産業技術総合研究所 安全科学研究部門 副部門長・東京大学人工物工学研究センター 教授)

稲 葉 敦

16:50-17:30 意 見 交 換 会

**参加費** 本会会員・法人会員15,000円、非会員18,000円。

**参加申込方法** 「2/5第1回化学物質リスクマネジメント講座出席」と標記し、氏名・所属・連絡先住所・電話番号・FAX番号・E-mail・会員/非会員の別を明記のうえ、下記申込先あてE-mail ( matsubara@chemistry.or.jp )にてお申し込みください。

**申込先** 101-8307 東京都千代田区神田駿河台 1-5 日本化学会企画部 担当:松原・保倉

電話 03-3292-6163、FAX 03-3292-6318、E-mail: matsubara@chemistry.or.jp