

＝講演と発表＝

化学生物総合管理学会 第10回学術総会

日時：2013年9月25日（水） 10:00～18:10

会場：お茶の水女子大学 共通講義棟1号館 304教室
(東京都文京区大塚2-1-1)

東京メトロ丸の内線「茗荷谷」駅より徒歩7分

東京メトロ有楽町線「護国寺」駅より徒歩8分

《開催案内》

当初、化学物質や生物のリスク評価、管理に関心を持ち、日々こうした分野で実務または研究に携わる方々が広く社会に発表する場として始まった学術総会は、春季討論集会(2013年)におけるリスク認識についての幅広い討論を経て、機械システム、消費生活製品、食品、遺伝子組み換え、放射線、感染症、労働安全衛生など幅広い分野について発表する場へと広がった。化学物質や生物によるリスクのみならず、幅広いリスクの評価や管理に日々の業務や研究で携わっている方々、また、こうした事柄に関心を有する方々の日頃の成果や論考の結果を発表する機会として、また、喫緊の課題について考える機会として活用することを期待する。

今年度の学術総会においては、一般発表に加えて、企画テーマとして「グローバルな視点を持ってローカルに実践する」を設定し、集中的に議論する。

また、当学会では、化学物質や生物などの総合管理の発展に資する活動及びそれらに係る教育の発展に資する活動を奨励する制度を設けており、学術総会において奨励賞を伝達するとともに奨励賞を受けた方々の記念講演を行う。

多数の方々の参加を期待する。

《プログラム概要》

10:00 開会挨拶、奨励賞伝達式

10:15 奨励賞受賞記念講演 ・半沢 昌彦 三井化学株式会社 安全・環境企画管理部
化学品安全グループリーダー

11:15 一般発表

13:40 特別講演 ・東 泰好 鹿児島大学客員教授
・津田 洋幸 名古屋市立大学医学部特任教授
・梅津 憲治 徳島大学客員教授・東京農業大学客員教授

16:20 企画テーマ「グローバルな視点を持ってローカルに実践する」

・岡部 信彦 川崎市健康安全研究所長
・三崎 貴子 川崎市健康安全研究所 企画・調整担当課長

プログラム詳細は次ページ参照

更に詳細はホームページ<http://www.cbims.net/> から第10回学術総会に進んでください。

★参加登録[事前登録制]：学会の会員以外の方も参加歓迎 ★参加費：無料（会員）、1,000円（非会員）

★参加希望の方は、①参加者氏名、②所属(勤務先など)、③懇親意見交換会参加有無（参加費2,000円）を明記のうえ、E-mailにて申し込み

化学生物総合管理学会

〒112-8610 東京都文京区大塚2-1-1 お茶の水女子大学ライフワールド・ウオッチセンター内

(TEL) 03-5978-5096 (E-mail) cb-jim2@cbims.net

■ プログラム ■

時間	議題・演題	発表者(敬称略)・所属
10:00	開会挨拶	増田 優 化学生物総合管理学会会長
10:00 ~ 10:15	奨励賞伝達式 奨励賞受賞記念講演	三井化学株式会社
10:15 ~ 11:15	三井化学の化学物質管理の取組み －WSSD目標達成に向けた化学物質マネジメントの推進 一般発表	半沢 昌彦 三井化学株式会社 安全・環境企画管理部 化学品安全グループリーダー
11:15 ~ 11:40	国際整合性に道をひらく化学物質総合管理法要綱案に基づく 情報共有公開システムの構築	星川 欣孝(会員)
11:40 ~ 12:05	製剤中規制対象物質の情報伝達に係る内外の取組みの検証	星川 欣孝(会員)
12:05 ~ 12:30	化学物質総合管理に関する企業活動の評価 －2007年～2011年度の推移の傾向と要因	榎 尚史(会員)
12:30 ~ 12:55	化学物質総合管理に関する企業活動の評価 －2012年度評価結果の概要	榎 尚史(会員)
12:55 ~ 13:40	昼食休憩	
	特別講演	
13:40 ~ 14:30	医薬品の環境影響とリスク管理のあり方	東 泰好 鹿児島大学客員教授
14:30 ~ 15:20	IARCの発がん物質評価グループ分類の意味 －日本では正しく理解し、対応しているか？	津田 洋幸 名古屋市立大学医学部 特任教授
15:20 ~ 16:10	食と農薬 －食べる健康リスクについて考える	梅津 憲治 徳島大学 客員教授 東京農業大学 客員教授
16:10 ~ 16:20	休憩	
	企画テーマ:グローバルな視点を持ってローカルに実践する	
16:20 ~ 17:10	地方衛生研究所の役割 －新たな感染症を中心としたアウトブレイクの発生とその 対策	岡部 信彦 川崎市健康福祉局 健康安全研究所 健康福祉局担当理事 川崎市健康安全研究所長
17:10 ~ 17:35	積極的疫学調査とは －川崎市における疫学調査支援のための初動体制と ネットワークの構築	三崎 貴子 川崎市健康福祉局 健康安全研究所 企画・調整担当課長
17:35 ~ 18:10	質疑および総合討論	
18:10	閉会挨拶	
18:30 ~ 20:30	懇親意見交換会(会費制)	

題名、発表順は都合により変更になる場合があります。