



化学物質のリスク評価と Weight of Evidence

ワークショップ

日時：2019年10月24日（木）9:30（受付開始 9:00）

会場：ステーションコンファランス

東京都千代田区丸の内1-7-1 サピアタワー 6F 605 会議室

<https://www.tstc.jp/tokyo/access.html>

当日受付の際にお名刺を1枚用意していただけますようお願い致します。

プログラム

スケジュール	内容	講演者
9:30	主催者挨拶	群馬大学教授 ケイ素化学協会会長 日本化学会前副会長 理学博士 久新荘一郎
9:35	ワークショップの目的	Dr. Kathleen Plotzke ICCA-LRI Chair, Dow Chemical U.S.A.
9:45	化学物質リスク評価の国際比較 -基本的なフレームワーク	一般財団法人 化学物質評価機構 関沢 舞 田辺 愛子
10:15	化審法における化学物質のリスク評価の フレームワーク	独立行政法人 製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 参事官 村田 麻里子
10:45	Canadian Approach for Evaluating Chemical Safety under the Chemicals Management Plan (CMP)	Joyce Borkhoff Vice President – Chemicals Group Health, Environmental & Regulatory Services, Intertek
11:15	休憩	
11:30	Australian Approach for Evaluating Chemical Safety under the IMAP Program	Dr. Ross Smith Director Hydrobiology

スケジュール	内容	講演者
12:00	US Approach for Evaluating Chemical Safety under the Amended TSCA	Jane Staveley, M.S.P.H. Senior Managing Scientist, Exponent
12:30-	Chemicals Assessment and Management in China	Dr. Wang Yanfei Senior Engineer Division of Chemical Management Solid Waste and Chemical Management and Technology Center of MEE
13:00	昼食 (お弁当配布)	
13:50	Evolution of the Science Associated with PBT Determinations: Implications for Ecological Risk Assessment	Professor Frank Gobas Simon Fraser University
14:30	Advances in the Science Associated with Assessment of Environmental Persistence	Prof. Dr. Michael Matthies Institute of Environmental Systems Research University of Osnabrueck
15:00	Case Study: Practical Application of Framework for Risk-based Chemical Evaluation – Case Study	Dr. Ellen Mihaich Adjunct Professor Duke University, President of Environmental and Regulatory Resources
15:30	休憩	
15:45	Why Use of WoE Represents Good Policy for Human Health and Environmental Protection	Dr. Kathleen Plotzke Chair, ICCA LRI
16:15	パネルディスカッション	
16:50	挨拶	一般社団法人 日本化学工業協会 化学品管理部 部長 山根 裕一
17:00-	懇親会	