

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

当日受付けの際にお名刺を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	一般財団法人 化学物質評価研究機構
	-基本的なフレームワーク	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	独立行政法人 製品評価技術基盤機構
	フレームワーク	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	Joyce Borkhoff
	Safety under the Chemicals Management Plan	Vice President – Chemicals Group
	(CMP)	Health, Environmental & Regulatory
		Services, Intertek
11:15	休憩	
11:30	Australian Approach for Evaluating Chemical	Dr. Ross Smith
	Safety under the IMAP Program	Director
		Hydrobiology

スケジュール	内容	講演者
12:00	US Approach for Evaluating Chemical Safety	Jane Staveley, M.S.P.H.
	under the Amended TSCA	Senior Managing Scientist,
		Exponent
12:30-	Chemicals Assessment and Management	Dr. Wang Yanfei
	in China	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	Professor Frank Gobas
	Determinations: Implications for Ecological	Simon Frasier University
	Risk Assessment	
14:30	Advances in the Science Associated with	Prof. Dr. Michael Matthies
	Assessment of Environmental Persistence	Institute of Environmental Systems
		Research
		University of Osnabrueck
15:00	Case Study: Practical Application of	Dr. Ellen Mihaich
	Framework for Risk-based Chemical	Adjunct Professor
	Evaluation – Case Study	Duke University,
		President of Environmental and
		Regulatory Resources
15:30	休憩	
15:45	Why Use of WoE Represents Good Policy for	Dr. Kathleen Plotzke
	Human Health and Environmental Protection	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	