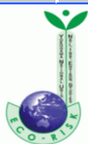


化学物質のリスク評価を考える － 化審法リスク評価ガイダンス －

化学物質審査規制法が改正され、安全性審査の方法が従来のハザード(有害性)評価からリスク評価へと転換されるとともに、事業者が化学品の安全に大きな責任を負うことになりました。これにともない産業界もリスク評価を行える人材の必要性が高まっています。この公開講座は、日本におけるリスク評価のパイオニアである本学と、製品評価技術基盤機構とが協力し、リスク評価ガイダンスを解説し、暴露評価と有害性(生態影響・ヒト健康影響)評価の方法を理解することを目的としています。

講師	益永 茂樹 横浜国立大学 環境情報研究院 教授 三宅 淳巳 横浜国立大学 環境情報研究院 教授 茂岡 忠義 横浜国立大学 環境情報研究院 客員教授 亀屋 隆志 横浜国立大学 環境情報研究院 准教授 小林 剛 横浜国立大学 環境情報研究院 准教授 真名垣 聡 横浜国立大学 環境情報研究院 産学連携研究員 吉野 悟 横浜国立大学 環境情報研究院 特任教員(研究教員) 村田 麻里子 (独)製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 専門官 長谷川 隆一 (独)製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 技術専門職員 坂井 るりこ (独)製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 主任 玉造 晃弘 (独)製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 主任 平井 祐介 (独)製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 主任 高橋 宏和 (独)製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 研究員 山田 亜矢 (独)製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター 研究員 三宅 祐一 静岡県立大学 環境科学研究所 助教
開催日	2010年10月8日～2010年11月19日 10/8, 10/15, 10/22, 11/2, 11/19 全5回 ※各回ごとの受講も可能です。
開催時間	13時00分～17時10分(10/15は17時30分)
開催回数	5回
受講対象	一般の方、技術者の方、化学物質に関心の深いNPO、NGO団体の会員、大学院生
会場	東京国際フォーラム G405 会議室 (Gブロック 4階)
受講料	有料 7,500円(1,500円/回×5回)
定員	25人(先着順)
申込受付	2010年7月20日～2010年9月15日(定員になり次第、〆切とさせていただきます。)
主催	主催:横浜国立大学 グローバルCOEプログラム「アジア視点の国際生態リスクマネジメント」 横浜国立大学 大学院環境情報研究院 共催:横浜国立大学 安心・安全の科学研究教育センター
申し込み・問合せ先	グローバルCOEプログラム事務局 TEL:045-339-4497 FAX:045-339-4497 メールアドレス:er-coe3@ynu.ac.jp 「 http://www.ynu.ac.jp/hus/envk/47/detail.html 」からお申し込み下さい。 ※全5回参加されない場合は、備考欄に参加可能日を必ず書くようにして下さい。
備考	10/8 ①化学物質のリスク評価概論-1(概説および国内外の動向、有害性評価-1) 10/15 ②化学物質のリスク評価概論-2(有害性評価-2、暴露評価)※NotePCを持参して下さい。 10/22 ③化審法におけるリスク評価-1(スクリーニング/リスク評価全体像、排出量推計、情報収集・データ選定等) 11/2 ④化審法におけるリスク評価-2(有害性評価、暴露評価、リスクキャラクターゼーション) 11/19 ⑤事業者の化学物質リスク自主管理のための情報基盤、今後の課題と新たな取り組み



公開講座「化学物質のリスク評価を考える」カリキュラム(予定)

会場: 東京国際フォーラム G405会議室(最大約40名収容可能)

回	日付	コマ	講義内容	担当	講師	開始	終了
①	10月8日 (金)	1	化学物質のリスク評価概論(概説および国内外の動向)	YNU	亀屋	13:00	14:30
		2	リスク評価概論(有害性評価 ヒト健康影響-1)	NITE	長谷川	14:40	15:50
		3	リスク評価概論(有害性評価 生態影響)	YNU	茂岡	16:00	17:10
②	10月15日 (金)	4	リスク評価概論(有害性評価 ヒト健康影響-2)	NITE	長谷川	13:00	14:10
		5	リスク評価概論(暴露評価-1 ヒト健康リスク) ※ノートPCを持参していただき評価ツールの演習をします。	YNU	三宅(祐)・ 小林	14:20	15:50
		6	リスク評価概論(暴露評価-2 フィジカルリスク) ※ノートPCを持参していただき評価ツールの演習をします。	YNU	吉野・ 三宅(淳)	16:00	17:30
③	10月22日 (金)	7	化審法におけるリスク評価 (スクリーニング評価/リスク評価の全体像)	NITE	平井	13:00	14:30
		8	化審法におけるリスク評価(排出量推計)	NITE	高橋	14:40	16:10
		9	化審法におけるリスク評価 (準備/情報収集・識別・データ選定等)	NITE	山田	16:20	17:10
④	11月2日 (火)	10	化審法におけるリスク評価(有害性評価)	NITE	坂井	13:00	14:10
		11	化審法におけるリスク評価(暴露評価)	NITE	玉造	14:20	15:50
		12	化審法におけるリスク評価(リスクキャラクターゼーション)	NITE	村田	16:00	17:10
⑤	11月19日 (金)	13	事業者の化学物質リスク自主管理のための情報基盤 (概要および情報源とツール)	YNU	小林	13:00	14:10
		14	事業者の化学物質リスク自主管理のための情報基盤 (ライフサイクルに亘る多様なリスク評価手法-事例紹介)	YNU	真名垣	14:20	15:30
		15	化学物質のリスク評価における今後の課題と新たな取り組み	YNU	益永	15:40	17:10

東京国際フォーラム G405 会議室 (Gブロック4階)

〒100-0005 東京都千代田区丸の内 3-5-1
代表電話 : 03-5221-9000

JR 線

有楽町駅より徒歩 1分

東京駅より徒歩 5分

(京葉線東京駅とB1F地下にて連絡)

地下鉄

有楽町線 : 有楽町駅とB1F地下にて連絡

日比谷線 : 銀座駅 or 日比谷駅より徒歩 5分

千代田線 : 二重橋前駅より徒歩 5分

日比谷駅より徒歩 7分

丸ノ内線 : 銀座駅より徒歩 5分

銀座線 : 銀座駅 or 京橋駅より徒歩 7分

三田線 : 日比谷駅より徒歩 5分

