

令和8年度化学物質対策研修 日程表(案)

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00		
6/17 (水)					13:00～ 13:30 開講式 オリエン テーショ ン	13:30～15:00 基調講義① ー化学物質行政の現状と課題、 化学物質審査規制法に基づく対 策ー 環境省大臣官房環境保健部 化学物質安全課 化学物質審査室	休憩	15:15～16:15 基調講義② ーPRTRデータの活用 のあり方、化学物質の環 境リスク初期評価、子ど もの健康と環境に関する 全国調査(エコチル調 査)についてー 環境省大臣官房環境保健 部 化学物質安全課 環境リスク評価室	休憩	16:30～17:00 基調講義③ ー農薬の環境影 響評価に関する 取組ー 環境省 水・大 気環境局 環境管理課 有機フッ素化 合物対策室	17:30メド 交流会 (予定)
6/18 (木)	9:00～11:30 ※途中15分休憩 PFASへの取組 環境省水・大気環境局環境管理課 大臣官房環境保健部化学物質審査室 環境リスク評価室 北海道大学大学院 工学研究院環境循環システム部門資源循環工学分野 資源循環材料学研究室学術研究員(客員教授) 竹田 宜人			11:30～12:30 昼休み	12:30～14:55 ※途中10分休憩(予定) リスクコミュニケーションの理論 北海道大学大学院 竹田 宜人(同左)		休憩	15:05～17:30 ※途中10分休憩(予定) ロールプレイング 環境省大臣官房環境保健部化学物質安全課等 北海道大学大学院 竹田 宜人(同左)			
6/19 (金)	9:30～ 9:45 環境省 の災害 の取組 等	休憩	10:00～11:30 D. chem-Core説明 国立研究開発法人国立環境研究 所 フェロー 鈴木 規之 主幹研究員 今泉 圭隆 小山 陽介	11:30～12:30 昼休み	12:30～15:30 ※途中15分休憩 災害机上演習 国立研究開発法人国立環境研究所 フェロー 鈴木 規之 主幹研究員 今泉 圭隆 小山 陽介		休憩	15:45 ～ 閉講 式			

○使用教室：本館3階講堂

○注意事項：6月19日(金)12:30～の災害机上演習では、パソコンを使用した演習を予定しております。

最終日の閉講式終了時間は16:00を予定しておりますが、講義時間の延長等により若干遅れる場合があります。

帰路の航空機や列車等の時間により、講義等や閉講式を欠席することは認めません。また、最終日の昼食の用意はありません。

参加にあたっては、「研修受講ガイドブック」(環境調査研修所ホームページに掲載)をご一読ください。