

リスク評価の理解のために講習会プログラム

日 時 : 2016年4月19日(火) 13:30~17:00, 4月20日(水), 10:00~17:00

場 所 : 田中田村町ビル5C会議室 (<http://www.kaigisurunara.jp/access.html>)

※メガネドラック新橋中央店 5階

議事進行 : 標準委員会 原子力安全検討会 リスク活用分科会幹事 松本昌昭 (三菱総研)

1日目: 4月19日(火)		
時間	内容	講師
13:30~13:40	開会挨拶	村松健 (東京都市大)
13:40~13:50	I : 全体 (目的、構成)	村松健 (東京都市大)
13:50~14:30	II : 第2章 安全分野におけるリスクマネジメント	野口和彦 (横浜国大)
14:30~15:00	質疑応答	村松、野口
15:00~15:15	休憩	
15:15~15:45	III-1 : 第3章 リスク評価の基本要素 3.1 内の事象を対象としたPRA	牟田仁 (東京都市大)
15:45~16:15	III-2 : 第3章 リスク評価の基本要素 3.2 外的事象を対象としたPRA	糸井達哉 (東京大)
16:15~17:00 初日終了	質疑応答 (第3章)	牟田、糸井

2日目: 4月20日(水)		
時間	内容	講師
10:00~10:30	IV-1 : 第4章 リスク評価の活用 4.1 過酷事故への備えのためのリスク評価の必要性	高田孝 (JAEA)
10:30~11:00	IV-1 : 第4章 リスク評価の活用 4.2 リスク評価の利点と課題	成宮祥介 (関電)
11:00~11:45	質疑応答 (第4章)	高田、成宮
11:45~13:00	昼食休憩	
13:00~14:00	V : 第5章 原子力安全確保のためのリスク評価の役割	宮野廣 (法政大) 村松健 (東京都市大)
14:00~15:00	質疑応答 (第5章)	宮野、村松
15:00~15:15	休憩	
15:15~16:00	意見交換 (第1部 リスクとは何か、リスクマネジメントとは、リスク評価方法とは)	全員
16:00~16:45	意見交換 (第2部 原子力安全確保のためのリスクの活用と課題)	全員
16:45~17:00 終了	閉会挨拶及び修了証配布 アンケート記入	