

## リスク評価の理解のために講習会プログラム

日 時 : 2017 年 1 月 24 日(火) 10:00~17:30

場 所 : 5 東洋海事ビル 1 階 D 会議室

(<http://www.relo-kaigi.jp/sp/conference-room/5toyo-kaiji-building.html>)

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)

時間	内容	講師
10:00~10:05	開会挨拶	宮野廣 (法政大)
10:05~10:15	I : 全体 (目的、構成)	村松健 (東京都市大) 10 分
10:15~10:50	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) 35 分
10:50~11:30	質疑応答+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)	村松、野口 40 分
11:30~12:30	昼食休憩	1 時間
12:30~13:10	III-1 : 第 3 章 リスク評価の基本要素 3.1 内的事象を対象とした PRA	牟田仁 (東京都市大) 40 分
13:10~13:50	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) 40 分
13:50~14:30	質疑応答 (第 3 章)	牟田、糸井 40 分
14:30~14:45	休憩	15 分
14:45~15:25	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) 40 分
15:25~16:05	IV-2 : 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) 40 分
16:05~16:30	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) 25 分
16:30~17:15	質疑応答 (第 4,5 章) + 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 45 分
17:15~17:30 終了	閉会挨拶及び修了証配布 アンケート記入	村松健 (東京都市大) 15 分