

日本原子力学会「バックエンド部会」主催
第 32 回バックエンド夏期セミナー プログラム(案)

と き:2016 年 8 月 3 日(水)~8 月 4 日(木)

と ころ:鹿児島市(会場:サンプラザ天文館)

テ ー マ:放射性廃棄物処分における分野横断的研究

プログラム概要(ご講演者、ご講演タイトルは変更の可能性があります)

8 月 3 日(水)		(敬称略)
12:30-	受付	
13:30-13:35	開会宣言、庶務	総合司会(運営委員)
13:35-13:40	開会挨拶	部会長 亀井 玄人
13:40-14:25	・川内原子力発電所 再稼働までの取組みについて	座長(調整中) 九州電力 井上 政春
14:25-14:40	福一事故を踏まえた新規規制基準に対応できる LLW 埋設処分の 安全性に係る学会標準の改定について	座長(調整中)
14:40-15:30	・LLW 埋設処分関連標準マップと改定が必要な標準のピックアップ	JANSI 吉原 恒一
15:30-16:05	・L2 ピット処分及び L3 トレンチ処分の安全評価手法標準の改定案 概要紹介	日揮 中居 邦浩
16:05-16:40	・低レベル放射性廃棄物の埋設後管理に係る学会標準の整備につ いて	戸田建設 関口 高志
16:40-17:20	・浅地中処分の安全評価手法標準を活用した福島修復跡地や除去 土壌現場保管地における被ばく線量評価の事例解析紹介	JANSI 吉原 恒一
17:20-18:00	ガラス固化技術の高度化	座長(調整中)
18:00-19:45	・低レベル廃棄物のガラス固化技術開発状況	IHI 福井 寿樹
	・高レベル放射性廃液ガラス固化技術の現状と開発状況	日本原燃 兼平憲男
	情報交換会	
8 月 4 日(木)		
9:00-9:05	2 日目開始の挨拶、庶務	
9:05-10:20	地層処分に関する動向	座長(調整中)
10:20-11:35	・科学的有望地の要件・基準に関する地層処分技術 WG における 中間整理について	原子力安全研究協会 朽山 修
11:35-12:30	・NUMO 包括的技術報告書に関する報告(仮題)	NUMO(ご講演者調整中)
12:30-12:30	昼食	
12:30-14:30	ポスターセッション	
14:30-16:30	パネルディスカッション 「放射性廃棄物処分における分野横断的研究開発の取組」 一部:低レベル放射性廃棄物の処分 二部:地層処分 討論(パネラー) 総合討論(会場)	座長(調整中) パネラー 1 日目、2 日目の講演者 (予定)
16:30-16:40	ポスター賞表彰 閉会挨拶 川内原子力発電所見学の案内 (会場使用は17:00 まで)	部会長 亀井 玄人 副部会長 稲垣 八穂広

川内原子力発電所 見学

8月5日(金)

8:50	鹿児島中央駅西口バスターミナル 集合
9:00	鹿児島中央駅西口バスターミナル 出発
10:00	川内原子力発電所 到着
10:00	川内原子力発電所 見学 ・展示館 ・発電所構内一巡 ・訓練センター
11:50	
11:50	川内原子力発電所 出発
12:15	川内ホテル 到着
12:15	昼食
13:15	
13:15	川内ホテル 出発
14:05	鹿児島中央駅西口バスターミナル 到着