

NDEC-2 スケジュール

日時 平成29年3月7日(火) 9:00 - 20:00
 場所 東京工業大学 大岡山キャンパス
 主催 文部科学省、東京工業大学、東京大学、東北大学、福島大学、福島高等専門学校、福井大学、地盤工学会、科学技術振興機構(JST)
 後援 日本原子力学会、原子力損害賠償・廃炉等支援機構(NDF)、日本原子力研究開発機構(JAEA)、国際廃炉研究開発機構(IRID)

		<全体セッション> 【会場①】(西9号館2階 デジタル多目的ホール) 司会:東京工業大学 小原 徹	
9:00-9:05	開会挨拶	【5分】	東京工業大学 学長 三島 良直
9:05-9:10	文部科学省挨拶	【5分】	文部科学省
9:10-9:30	基調講演	【20分】	プログラムディレクター(PD) 山名 元 (原子力損害賠償・廃炉等支援機構 理事長)
「世界の英知を結集した廃炉の取組と次世代への期待」			

9:40-10:05 休憩 【25分】

		【西9号館3階 講義室B】(W934)	【西9号館3階 講義室A】(W933)	【西9号館3階 講義室C】(W935)
10:05-10:25	招待講演 東北大学 渡邊 豊 【20分】	10:05-10:25	招待講演 JAEA 逢坂 正彦 【20分】	(ブランク時間帯)
	「事故炉における機器・構造物の長期機能維持に必要な研究」		「軽水炉シビアアクシデント時の放射性物質挙動評価のための基礎基盤研究」	
10:25-10:45	(ブランク時間帯)	10:25-10:45	招待講演 IRID 安達 弘典 【20分】	招待講演 JAEA 駒 義和 【20分】
			「廃炉に向けたロボット技術開発」	「分析データに基づく放射性核種の汚染ふるまい」
10:45-12:00	学生発表 (a) 廃止措置時の設備管理に関する研究 5件	10:45-12:00	学生発表 (d)核種分析に関する研究 5件	学生発表 (e)シビアアクシデント研究 5件

12:00-13:00 お昼休み 【60分】

		【西9号館3階 講義室B】(W934)	【西9号館3階 講義室A】(W933)
13:00-14:15	学生発表 (b)遠隔技術に関する研究 5件	13:00-14:30	学生発表 (c)燃料デブリ処理、放射性廃棄物の処分に に関する研究 6件

14:15-14:25 休憩 【10分】

		【西9号館3階 講義室B】(W934)	【西9号館3階 講義室C】(W935)
14:25-15:25	学生発表 (g) 原子炉の廃止措置研究 4件	14:25-15:25	学生発表 (f) 臨界管理に関する研究 4件

		<ポスターセッション> 西9号館2階 コラボレーションルーム 及び メディアホール	
15:25-17:05	学生発表 34件	企業パネル 14件	

17:05-17:15 休憩・移動 【10分】

		<全体セッション> 西9号館2階 デジタル多目的ホール 司会:東京工業大学 佐藤 勇	
17:15-17:50	特別講演 【35分】	JAEA 小川 徹	「福島第一原子力発電所廃炉のための基礎基盤研究課題」

17:50-18:10 休憩・移動 【20分】

		<学生交流会> E1棟 多目的ホール 司会:東京大学 鈴木 俊一	
18:10-20:00	学生交流会 & 表彰式		