

「Japan-IAEA Joint原子力エネルギーマネジメントスクール2017」
プログラム概要（案）

日付	時間	内容	
7月18日	火	08:00-09:30	参加登録
		09:30-10:10	開会式
		10:10-10:30	集合記念写真撮影
		10:30-11:15	原子力利用の歴史
		11:15-12:00	IAEA加盟国における原子力プロジェクトの現状
		12:00-13:30	昼食
		13:30-15:00	オリエンテーション
		15:00-16:00	原子力利用の原則
		16:00-17:00	世界的なエネルギー情勢の中の原子力利用
		17:30-19:30	レセプション
7月19日	水	09:00-10:00	原子力に関する法的な枠組み (VIDEO)
		10:00-11:40	IAEAの安全基準とピアレビュー
		11:40-13:00	昼食
		13:00-13:45	核不拡散の枠組みと日本の貢献
		13:45-14:45	IAEAにおける保障措置活動
		14:45-15:00	休憩
		15:00-16:00	核セキュリティ
		16:00-18:00	各国の紹介の準備
7月20日	木	09:00-10:00	核燃料の調達・サプライチェーン
		10:00-10:20	休憩
		10:20-11:40	マイルストーン・アプローチ
		11:40-13:00	昼食
		13:00-14:00	インダストリアル・インボルブメント
		14:00-14:40	ファイナンス
		14:40-15:00	休憩
		15:00-16:00	建設プロジェクト（メーカーの視点から）
		16:00-17:00	建設プロジェクト（事業者の視点から）
		7月21日	金
10:00-10:20	休憩		
10:20-11:40	マネジメントと安全文化		
11:40-13:00	昼食		

東京（東大・本郷）

日付		時間	内容	
7月21日	金	13:00-14:20	福島第一原子力発電所事故の概要	東京（東大・本郷）
		14:20-14:40	休憩	
		14:40-16:00	原子力損害賠償	
		16:00-17:30	同窓会セッション（各国の原子力プロジェクトの紹介？）	
		17:30-19:30	懇親会	
7月24日	月		テクニカルツアー（日立？）	東京（東大・本郷）
			パネル：原子力教育（日本の貢献を中心に）	
			レセプション	
7月25日	火		テクニカルツアー（福島第一、第二）	福島・いわき（福島高専）
		2h	リーダーシップ	
7月26日	水		グループプロジェクトの準備	
		1h	韓国の状況	
		1h	中国の状況	
		1.5h	新しい原子力プラント技術の状況	
7月27日	木		テクニカルツアー（三春）	
		1.5h	原子力防災に関する基本的な考え方	
		0.5h	風評被害に対する取り組みの紹介	
		1h	自治体の視点からの震災と1F事故	
		0.5h	福島事故における健康被害の状況	
7月28日	金		テクニカルツアー（檜葉）	
		1h	1F廃炉の取り組み	
			高専生との交流（優秀な研究紹介・各国の紹介）	
			レセプション・ポスターセッション	
7月31日	月	1.5h	放射性廃棄物の管理	東京（東大・本郷）
			その他	
8月1日	火		グループプロジェクトの発表	
			最終試験	
8月2日	水		IAEA幹部の挨拶 or 講義	
8月3日	木		修了式	