

第19回日台原子力安全セミナープログラム(案)
Tentative Program of the 19th Sino-Japanese Seminar on Nuclear Safety

2004/9/17 現在

期間: 2004年11月29日(月)~30日(火)
 会場: 於・台北福華飯店(Howard Plaza Hotel Taipei) B2F 会議ホール
 言語: 日中同時通訳

11月29日(月)

タイトルは仮題も含まれます。
 内容は予告なく変更される場合があります。

8:30~9:00 参加登録
 9:00~9:15 **開会セッション**
 議長: 林清吉(C. C. Lin) 台湾電力公司 董事長

開会挨拶
 台湾側準備委員長: 鄭安弘(A. H. Jeng) 台湾電力公司 副總經理
 日本代表団団長 : 高東 進 中国電力株式会社 副社長

9:15~9:25 来賓挨拶 (財)交流協會

9:25~10:20 特別演講 日本側: [日本の原子力発電開発の現状]
 高東準備委員長
 台湾側: []

10:20~10:40 コーヒーブレイク

[B2F 第1ルーム]

10:40~12:00 **セッション1: 原子力発電所の建設、運転および維持管理**
 共同議長
 台: 台湾電力公司 蕭部長
 日: 未定

	原子力発電所運転設備利用率向上の方法 林志鴻(Chih-Hung Lin) 台湾電力公司原子力発電部運転課長
	原子力発電所使用前検査実務 安田光博 中部電力(株)原子力部建設グループ
	(発表者未定)

12:00~13:30 昼食 於 3F「金龍廳」

13:30~17:00 **セッション1: 原子力発電所の建設、運転および維持管理 (続き)**
 共同議長
 台: 核能研究所 林立夫所長
 日: 未定

	第四(龍門)原子力発電所のデジタル I&C システム管理 莊長富(Chang-Fu Chuang) 原子能委員會原子力管理部上級技師
	第四原子力発電所建設における人間工学の大規模適用 吳東明(Tung-ming Wu) 台湾電力公司原子力技術部儀控課

	人-計算機間相互作用プロセスの調査に関するシミュレーション構造の発展と応用 黄輝文(Huei-wen Hwang) 核能研究所原子力安全センター
--	---

15:10～15:30 コーヒーブレイク

共同議長

台:原子能委員会 陳部長

日:未定

	日本のABWR発電所のRCCV構造の設計、施行および最終試験 桑原範行 北陸電力(株)志賀原子力発電所建設所発電課副課長
	状態監視保全技術の開発と実機適用 日隈幸治 (株)東芝 電力社会システム社 礪子エンジニアリングセンター 原子力タービン・ユーティリティ設計部 監視・診断・保全システム担当主任
	原子力安全監督作業の現状 盧延良(Yen-liang Lu) 原子能委員会原子力管理部主任

【B2F 第 ルーム】

10:40～12:00 セッション2: 放射性廃棄物管理

共同議長

台:放射性物料管理局 楊清田局長

日:未定

	低レベル放射性廃棄物最終処分計画の回顧および展望 陳條宗(Richard T C Chen) 泰興公司
	クリアランスレベル制定の現況 鄭維申(Wilson Jang) 放射性物料管理局
	湿式放射性廃棄物の高効率処理技術の発展と応用 黄慶村(Ching-Tsuen Huang) 核能研究所環境エネルギーセンター

12:00～13:30 昼食 於 3F「金龍廳」

13:30～17:00 セッション2: 放射性廃棄物管理 (続き)

共同議長

台:放射性物料管理局 楊清田局長

日:未定

	放射性廃棄物の放射能低減放出管理の現状 佐藤幸司 中国電力(株)電源事業本部放射線安全担当マネージャー
	日本の放射性廃棄物埋設・処分における生物圏評価の現状と今後の展望 吉田 英爾 日揮株式会社プラントプロジェクト営業本部
	台電廃棄物減容センター焼却炉からのダイオキシン放出濃度の低減とその評価 葉國龍(Kuo-Long Yeh) 台湾電力公司バックエンド部

15:10～15:30 コーヒーブレイク

共同議長

台:台湾電力公司 林部長

日:未定

	使用済燃料処分場の初期安全評価に関する研究の進展 施清芳 (Ching-Fang Shih) 核能研究所環境エネルギーセンター
	第二(國聖)原子力発電所1、2号機の使用済燃料のリラッキング 李信和 (Hsin-Ho Lee) 台湾電力公司原子力発電部
	岩帯不連続破断面の研究 歐陽湘 (Shoung Ouyang) / 共同発表: Chuan-Sheng Chang 工業技術研究院

18:00 ~ 20:30 合同歓迎レセプション 於 B2F バンケットホール

11月30日(火)

【B2F 第 ルーム】

9:00 ~ 12:00 セッション3: 放射線防護と緊急時対応計画

共同議長

台:台湾電力公司 陳発電所長

日:未定

	クリアランスレベルに関する法規制および解体廃棄物の処理処分政策 山内 豊明 日本原子力発電(株)廃止措置プロジェクト推進室 基準・調査グループ
	原子力事故緊急時対応の整備と演習計画(仮) 水町 涉 (独)原子力安全基盤機構安全情報部長
	第四(龍門)原子力発電所周辺の運転前環境放射線モニタリング 孟祥明 (Shung-Ming Meng) 原子能委員會放射線防護部上級技師

10:20 ~ 10:40 コーヒーブレイク

共同議長

台:原子能委員會 唐部長代理

日:未定

	医療用密封放射線源使用場所の放射線防護管理規制作業について 侯榮輝 (Rong-Huei Hou) 原子能委員會放射線防護部科長
	放射線治療、放射線診断および核医学における放射線防護基準の発展と応用 黃文松 (Wen-Song Hwang) 核能研究所原子力安全センター
	GISとGPSによるモバイル放射線計測システムの発展と応用 方新發 (Shing-Fa Fang) 核能研究所原子力安全センター

12:00 ~ 13:30 昼食 於 1F「レインボーテラス」

13:30 ~ 15:00

共同議長

台:原子能委員會 唐部長代理

日:未定

	固体放射性廃棄物の放射線量管理の経験 何偉 (Wei Ho) 台湾電力公司原子力発電部課長
--	--

	緊急時対応とその訓練 葉偉文(Wei-Wen Yeh) 台湾電力公司緊執會執行秘書
	ICRP-60 新トレーニングプログラムへの編入 翁寶山(Pao-Shan Weng) 輻射防護協會教授

【B2F 第1ルーム】

9:00～12:00 **セッション1: 原子力発電所の建設、運転および維持管理 (前日から継続)**

共同議長

台:台湾電力公司 張部長

日:未定

	台電公司のNRC 発電炉監視プロセス構築への取組みと経験 張啓濱(Chi-pin Chang) 台湾電力公司原子力安全部
	原子力発電所の保全高度化に向けた保全技術の開発 鬼塚博徳 三菱重工業(株)神戸造船所 原子力保全技術部計画課主任
	第三(馬鞍山)原子力発電所定検中のリスクインフォーム 趙衛武(Wei-wu Chao) 原子能委員會原子力管理部科長
	A BWRの建設技術と実績 三浦 淳 (株)日立製作所 日立事業所原子力プラント部
	発電所内への異物侵入排除 陳培中(Peir-chung Chen) 台湾電力公司原子力発電部

12:00～13:30 昼食 於 1F「レインボーテラス」

【B2F 第1ルーム】

13:00～15:00 **セッション4: 原子力政策とパブリック・インフォメーション**

共同議長

台:未定(台湾電力公司部長)

日:未定

	日本における原子力に関する学校教育への協力活動 ～日本原子力文化振興財団の活動事例について 宇井直人 (財)日本原子力文化振興財団 科学文化部 普及グループ長
	中間貯蔵施設立地の現状と取組み 安井 浩明 東京電力(株) むつ調査所 副所長
	題未定 (*台湾側発表/発表者未定)

15:00～17:00 **閉会セッション**

議長:林清吉 台湾電力公司 董事長

セッション1～4 総括

閉会挨拶

台湾側準備委員長:鄭安弘 台湾電力公司 副總經理

日本代表団団長 :高東 進 中国電力株式会社 副社長