

第 24 回日台原子力安全セミナー総括プログラム(案)

於 名古屋商工会議所・大会議室

平成21年10月23日現在

	11月17日(火) セミナー・1日目	11月18日(水) セミナー・2日目
午前	8:30-参加受付 9:00-9:15【開会挨拶】 9:15-9:20【来賓挨拶】 9:20-10:10【基調講演】 10:10-10:40【特別講演】 10:40-11:00 休憩 11:00-12:00 【セッション 1：原子力発電所の建設、 運転・保守】	8:30-参加受付 9:00-10:30 【セッション 3：事象時対応、人材育成他】 10:30-10:50 休憩 10:50-11:50 【セッション 3】 続き 11:50-12:00 【閉会挨拶】
	12:00-13:10 昼 食	
午後	13:10-14:40 【セッション 1】 続き 14:40-15:00 休憩 15:00-16:30 【セッション 1】 続き 16:30-16:50 休憩 16:50-17:50 【セッション 2：放射性廃棄物管理】	
夕	18:00-19:30 合同レセプション：於・名商グァル	

第24回日台原子力安全セミナー プログラム(案)

平成 21 年 11 月 17 日(火)～18 日(水)

日本 愛知県 名古屋市 名古屋商工会議所・大会議室

平成 21 年 10 月 23 日現在

11 月 17 日(火) 参加受付(8:30ー)

開会セッション (9:00ー10:40)

○挨拶 (9:00ー9:20)

日本側開会挨拶 浅野 晴彦 中部電力(株) 副社長、日本側準備委員長

台湾側開会挨拶 葉 陶然 核能研究所(INER) 所長

来賓挨拶 蔡 春鴻 原子能委員会 主任委員(大臣)

<注>以下の割当時間は、質疑応答・討議の時間も含む。

○基調講演 (9:20ー10:10)

(25 分)「中部電力の原子力分野における取組」

浅野 晴彦 中部電力(株) 副社長

(25 分)「台湾の原子力発電の未来展望」

黄 憲章 台湾電力公司 副總經理

○特別講演(10:10ー10:40)

(30 分)「病院での放射線防護の強化」

劉 文熙 原子能委員会(AEC) 輻射防護處 副處長

休憩 (10:40ー11:00)

セッション 1: 原子力発電所の建設、運転・保守 (11:00ー12:00)

(30 分)「島根3号機の建設と工程管理について」

西迫 貴章 中国電力(株) 電源事業本部(原子力建設)

(30 分)「龍門発電所建設・工程管理」

姚 俊全 台湾電力公司 核技處 處長

昼食 (12:00-13:10)

セッション 1 (続き): 原子力発電所の建設、運転、保守 (13:10ー16:30)

(30 分)「日本の原子力発電所における出力向上計画の現状について」

小野瀬 鉄也 日本原子力発電(株) 発電管理室 出力向上計画グループ 主任

(30 分)「台湾で出力増強から学んだ教訓及び将来の計画」

張 欣 原子能委員会(AEC) 核管處 科長

(30 分)「台湾の発電所・高稼働率」

李 文華 台湾電力公司 核發處 副處長

休憩 (14:40ー15:00)

(30分)「中越地震後の柏崎刈羽発電所の取組」

國友 良浩 東京電力(株) 原子力設備管理部 新潟県中越沖地震対策センター
機器耐震技術グループ

(30分)「2009年8月11日 駿河湾地震後のプラント再起動に対する浜岡原子力発電所の取組について」

尾西 重信 中部電力(株) 発電本部 原子力部 建設 Gr 副長

(30分)「許認可更新とその維持・管理」

張 啟濱 台湾電力公司 核能安全處 組長

休憩 16:30-16:50

セッション2: 放射性廃棄物管理 (16:50-17:50)

(30分)「日本における高レベル放射性廃棄物地層処理の現状」

片平 重博 原子力発電環境整備機構(NUMO) 広報部長

(30分)「低レベル放射性廃棄物処分場立地計画」

蔡 顯修 台湾電力公司 核後端營運處 處長

○日台合同レセプション: 於・名商グリル (18:00-19:30)

11月18日(水)

セッション3: 事象時対応、人材育成他 (9:00-10:30)

<運転停止事例紹介>

(20分)「浜岡4, 5号機 気体廃棄物処理系水素濃度上昇について」

山田 浩二 中部電力(株) 発電本部 原子力部 専門課長

(20分)「高浜4号機蒸気発生器入口管台溶接部での応力腐食割れによる傷」

..... 関西電力(株)

<防災訓練>

(25分)「日本での防災訓練」

..... 原子力安全基盤機構(JNES)

(25分)「台湾における2009年原子力防災訓練」

周 宗源 原子能委員会(AEC) 核技處

休憩 (10:30-10:50)

セッション3(続き): 事象時対応、人材育成他 (10:50-11:50)

(30分)「技術伝承と人材育成」

..... 日本原子力産業協会(JAIF)

(30分)「原子力工学教育」

潘 欽 清華大學原子科學院院長

閉会挨拶: Closing Remarks (11:50-12:00)

台湾側閉会挨拶 葉 陶然 核能研究所所長

日本側閉会挨拶 浅野 晴彦 中部電力(株) 副社長、日本側準備委員長