

第56回電力土木講習会 時間割 (平成26年2月6日～7日)

【会 場】 自治労会館ホール (東京都千代田区六番町1 TEL 03-3263-3739)

(敬称略)

月 日	時 間	課 題	講 師
2月6日(木)	10:00～10:05	挨拶	会 長 佐々木 宜彦
	10:05～11:05	【再生可能エネルギー・新エネルギー】 国際天然ガスとして期待されるメタンハイドレード の開発動向とエネルギーセキュリティの機能について	(一財)電力中央研究所 地球工学研究所 地球科学領域 上席研究員 池川 洋二郎
	11:15～12:15	【災害・防災】 現場技術者による斜面崩壊リスク対応への 管理体制強化	九州電力(株) 宮崎支社 技術部 日向土木保修所 日高 英介
	12:15～13:15	昼 休 み	
	13:15～13:55	【環境・リサイクル】 埋立処分石炭灰のコンクリート用混和剤としての 適用性評価	(一財)電力中央研究所 環境科学研究所 主任研究員 井野場 誠治 地球工学研究所 上席研究員 山本 武志
	14:00～14:30	石炭灰の高強度吹付コンクリートへの適用性検討	中部電力(株)電力技術研究所 土木技術グループ 研究主査 佐藤 正俊
	14:40～15:40	【その他】 フィンランドの放射性廃棄物の安全確保の考え方	戸田建設(株) 土木本部 岩盤技術部課長 関口 高志
	15:50～16:50	【設備維持管理】 ダムの長寿命化	(独)土木研究所 水工構造物チーム 総括主任研究員 金銅 将史
2月7日(金)	9:00～ 9:30	(一社)日本建設業連合会 技術紹介	
	9:30～10:00	(一社)日本建設業連合会 技術紹介	
	10:10～11:10	【耐震・設計・地盤】 経産省実施「発電設備耐震性能調査」成果の紹介	電源開発(株) 技術開発部 芽々崎研究所 調査役 柏柳 正之
	11:20～12:20	【設備維持管理】 ICタグを活用した導水路内部点検について	東北電力(株) 土木建築部 水力土木課長 高橋 均
	12:20～13:20	昼 休 み	
	13:20～14:20	【災害・防災】 土石流の流入に起因する平鍋ダムの越流現象	電源開発(株) 水力発電部 西日本支店 支店長代理 池口 幸宏
14:30～15:30	【水門扉管理要領改訂】 水門扉管理要領改訂版の概要報告	(一財)電力中央研究所 地球工学研究所 副所長 山本 広祐 北陸電力(株) 土木部 課長 和泉 満	