平成23年 電気学会 電力・エネルギー部門大会セッション日程

				総合研究棟 III	(工学系 1 号館)		十 电双子云 电刀・エ			総合研究棟			総合研究棟Ⅲ(工学系	系 1 号館)		
会場教室		第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場	第7会場	第8会場	第9会場	第10会場		第11会場			
		111 M教室	112 M教室	113 M教室	114 M教室	115 M教室	122M 教室	総合大 1	総合小 1	総合大2	総合小2	13階大会議室	132L 教室	116M/117M	1	
収率	容	80 名	80 名	80名	80 名	80 名	120名	119名	78 名	128名	78名	300名	160名			
8月30日 (火)	午前	1 太陽光発電 I (出力予測) 9:00~10:45 植田 譲 (東京工業大学) (1/5 件)	9:00 ~ 11:00	10 省エネルギー 9:00~10:45 佐々木豊 (広島大学) (2/3 件)	15 風力発電 9:00~10:15 雪田和人(愛知工業大学) (0/5 件)	19 系統保護制御 9:00~11:00 佐藤康生(日立製作所) (1/6 件)		23 雷性状 9:00~11:30 道下幸志 (静岡大学) (2/5 件)	26 監視・診断・センサ 9:30~11:00 亀井光仁(三菱電機) (1/4 件)	32 遮断器 9:00 ~ 10:30 松村年郎(名古屋大学) (0/6 件)	38 電力ケーブル I 9:00 ~ 10:45 高橋俊裕(電力中央研究所) (0/7 件)		【北陸特別企画】 9:00~11:00 「高電圧パルス技術と雷研究」 「時間変化する熱プラズマ の基礎物理とその応用」 「レーザー宇宙太陽光発電 を目指して」			
					[3	【ポスターセッション 学生ブランチ交流会、YP((44件)】11:30~13:30 C奨励賞表彰式】13:40~									
							【パワーアカデミー研究助						【座談会】	1	テクニカルツアー	
	午後	2 太陽光発電 (出力推定、 変動分) 14:00 ~ 17:15 原 亮一 (北海道大学) (3/6 件)	6 系統制御 14:00~17:15 福井 聡 (北陸電力) (3/6件)	11 系統運用 14:00~16:45 松本吉永(北陸電力) (1/8 件)	16 発電機制御 14:00~16:30 宮内 肇(熊本大学) (2/5件)	20 新電力供給システム I 14:00 ~ 17:15 飯岡大輔(名城大学) (2/8 件)	成成果報告会] 13:00~17:00	24 9圧器 14:00 ~ 16:45 彦坂知行 (日本 AE パワ ーシステムズ) (0/10 件)	27 富対策 14:00 ~ 15:45 馬場吉弘 (同志社大学) (0/7 件)	33 連断器 14:00 ~ 15:45 森 正 (東芝) (1/5 件) 34 連断器 16:00 ~ 17:30 亀井健次 (三菱電機) (0/6 件)	39 がいし 14:00~16:00 松本隆宇 (静岡大学) (0/8 件)	14:00 ~ 17:00	13:00 ~ 17:00 電線・ケーブル技術委員会 「海外における送電用ケー ブルの最近の技術動向に ついて」	企業展示 (ブース展示)	(半日コース) 12:30~ 17:30 日本原子力研究 開発機構もんじ ゆ、 日本海さかな街	
8月31日 (水)	午前	3 太陽光発電 III(PV活用· 応用) 9:00~11:00 瀧川喜義(四国総合研究所) (1/6 件)	9:00 ~ 11:30 小宮山涼一(東京大学)	12 系統計画 9:00~11:30 伊庭健二(明星大学) (2/5 件)	17 安定度解析·電圧安定性 9:00~12:00 渡邊政幸(九州工業大学) (2/7 件)	9:00 ~ 11:30	【座談会】 9:00~12:00 電力系統技術委員会 給電情報の収集配信体系 調育専門委員会 「給電情報の収集配信体系の現状と今後の展望」	【座談会】 9:00~12:00 保護リレーシステム技術 委員会 「変電所監視制御システム技術」	28 数值電磁界解析 9:00~10:45 立松明芳(電力中央研究所) (1/5 件)	35 アーク現象 9:00~11:30 田中康規(金沢大学) (2/5 件)	40 電力ケーブル II 9:30 ~ 11:30 海老沼康光(湘南工科大学) (0/8 件)		[B 部門論文委員会意見交換会] 12:00~13:00		電気バス展示・デモ走行	
	午後	講 師: 大韓電気学会 (KIEE) 副部門長 Hongik 大学 Prof. Junghoon Kim (2) パネルディスカッション 14:30~16:20 題 目: 「仮想現実という廃物ー想定外の落とレ穴ー」 コーディネータ: 福井大学 田岡公庭 氏 パネリスト: 同志社大学 雨谷昭弘 氏 「仮想現実と想定外一過渡現象解析の歴史と問題点」 電力中央研究所 井上俊雄 氏 「「大規模」な電力系統の解析」 三菱電機 河野良之 氏 「メーカーにおける系統解析事例」 北陸電力 朝見慎太郎 氏 「電力系統・モデルの問題点」 (3) 特別講演 16:30~17:20 演 題:「「自己とは何ぞや」という問いと「自分を信じるということ」」														
		講師:京都大学名誉教授長谷正當氏														
			【表彰式】17:30~17:50 会場: ホテルフジタ福井 3階「瑞雲の間」 【懇親会】18:00~20:00 会場: ホテルフジタ福井 3階「天山の間」													
9月1日 (木)	午前	4 太陽光発電IV (メガソー ラ・大量普及) 9:00~10:45 加藤丈佳 (名古屋大学) (0/7 件)	8 需要予測·需給制御 9:00~10:45 福山良和(富士電機) (2/3 件)	13 配電システム I 9:00~11:45 北條昌秀 (徳島大学) (1/8件)	18 解析・シミュレーション 9:00~11:00 天海耕司(三菱電機) (2/4件)	22 電圧制御 9:00~11:45 辻 隆男 (横浜国立大学) (1/8 件)	T.	25 雷サージ 9:00 ~ 11:00	29 配電保護制御 9:00~11:30 亀田秀之(電力中央研究所) (1/7 件)	36 発電機 9:00~11:00 平松大典(東芝) (1/6 件)	41 電力ケーブル III 9:00~11:00 鈴木 寛(電力中央研究所) (0/8 件)		【座談会】 9:00~12:00 電力系統技術委員会 新電力供給システムの調査 専門委員会 「マイクログリッド、ス マートグリッド等の研究 動向」	企業展示 (ブース展示)	テクニカルツアー (1日コース) 9:00~	
	午後		9 運用・解析 13:00~16:00 小林武則(東芝) (1/9件)	14 配電システム II 13:00 ~ 15:45 橋口卓平(九州大学) (1/8件)					30 GIS I 13:00 ~ 14:45 村瀬 洋 (愛知工業大学) (1/5件) 31 GIS II 15:00 ~ 16:30 貞國仁志 (三菱電機) (1/4件)	37 遊雷器 13:00~14:15 中島昌俊 (日本 AE パワ ーシステムズ) (1/3 件)	42 電力貯蔵・新エネルギー 発電 13:00 ~ 16:00 西川省吾 (日本大学) (0/11 件)				17:00 あわら北潟風 力発電所、 永平寺、 福井県立恐竜 博物館	
		注 2:論文 I と論文 II を混注 3:各会場では、液晶 2 (1) OS システム: Wind (2) パワーポイント: Mi (3) パソコン本体: HP I	プロジェクタと Windows / lows XP Professional DG icrosoft Office Standard Notebook 6730b-J2 XPP	っています(論文 I / 論文 パソコンが使えます。パソ i (SP2) 2007 Pro Core2D 2G/WL	 □)。論文 : 謙演時間 30 コンは以下の仕様です。以 [*] で事前にチェックするなどが	下バージョンでの作成あるい			1	ストールしています。	1	ı				