

会場	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		
教室	本棟 B11	本棟 B12	本棟 B31	本棟アカデミックラウンジ3	本棟 C309	本棟 C310	情報科学研究科棟 A13	情報科学研究科棟 A21	情報科学研究科棟 A31	情報科学研究科棟 A33	本棟 B32	C212 / C213
収容	108名	130名	168名	60名	96名	107名	78名	177名	76名	76名		
9月12日 (水)	午前	1 LFC,需給制御 I 9:15~11:15 天野博之(電力中央研究所) 論文 I : 3 論文 II : 2	12 太陽光発電 I 9:15~11:15 植田謙(東京工業大学) 論文 I : 0 論文 II : 8	18 電力品質 10:00~11:00 久保雅弘(北海道電力) 論文 I : 1 論文 II : 2	24 解析シミュレーション技術 9:15~11:15 高橋理音(北見工業大学) 論文 I : 2 論文 II : 4	30 経済モデル I 9:15~10:45 藤井康正(東京大学) 論文 I : 2 論文 II : 2	40 監視・診断・センサ I 9:30~11:15 芹澤善禎(電力中央研究所) 論文 I : 0 論文 II : 7	45 遮断器 9:30~11:15 松村二郎(名古屋大学) 論文 I : 0 論文 II : 7	50 架空送電 9:30~11:15 太田浩(東京電力) 論文 I : 0 論文 II : 7			
	午後	2 LFC,需給制御 II 14:00~15:30 河辺賢一(富山大学) 論文 I : 0 論文 II : 6	6 マイクログリッド I 14:00~15:30 高野富裕(三菱電機) 論文 I : 0 論文 II : 6	13 太陽光発電 II 14:00~16:00 村上好樹(東芝) 論文 I : 1 論文 II : 6	19 系統計画 I 14:00~15:45 竹原有紗(電力中央研究所) 論文 I : 2 論文 II : 3	25 安定度解析 I 14:00~15:15 久保川淳司(広島工業大学) 論文 I : 2 論文 II : 1	31 経済モデル II 14:00~15:30 杉原英治(大阪大学) 論文 I : 0 論文 II : 6	36 配電・需要家雷害対策 I 14:00~15:30 浅川聡(電力中央研究所) 論文 I : 0 論文 II : 6	41 監視・診断・センサ II 14:00~17:30 大塚信也(九州工業大学) 論文 I : 2 論文 II : 9	46 新たな電気・エネルギー 利用技術 14:00~16:00 村田晃伸(産業技術総合 研究所) 論文 I : 0 論文 II : 8	51 電力ケーブル I 14:00~17:30 阿部和俊(ジェイ・パワ ーシステムズ) 論文 I : 1 論文 II : 11	【座談会】 13:00~17:00 「変電分野にお ける国際的技術 動向〜国際大電 力システム会議 (CIGRE)の技術 調査活動状況〜」 開催保護技術委 員会
9月13日 (木)	午前	3 配電システム I 9:00~12:00 飯岡大輔(名城大学) 論文 I : 2 論文 II : 7	8 スマートコミュニティ I 15:45~17:15 川崎章司(福井大学) 論文 I : 1 論文 II : 4	15 太陽光発電 IV 9:00~11:45 小島康弘(三菱電機) 論文 I : 3 論文 II : 4	21 系統運用 I 9:00~11:45 会田恒也(北海道電力) 論文 I : 2 論文 II : 6	27 電圧制御 9:00~11:30 辻隆男(横浜国立大学) 論文 I : 0 論文 II : 9	33 運用解析 9:00~11:30 熊野照久(明治大学) 論文 I : 1 論文 II : 7	38 雷性状・雷害対策 9:00~11:00 関岡昇三(湘南工科大学) 論文 I : 0 論文 II : 8	42 風力発電 9:00~10:30 千住智信(琉球大学) 論文 I : 1 論文 II : 4	47 GIS・代替ガス 9:00~12:00 五島久司(電力中央研究所) 論文 I : 0 論文 II : 11	52 電力ケーブル II 9:00~10:00 村田義直(ジェイ・パワ ーシステムズ) 論文 I : 0 論文 II : 4	
	午後	【特別企画】会場：北海道大学工学部オープンホール 内容：(1) パネルディスカッション 13:30~15:10 題 目：「電力需給の展望と課題ー北海道を例としてー」 コーディネータ：荻本和彦氏(東京大学) パネリスト：斉藤哲夫氏(日本風力発電協会) 加藤文佳氏(名古屋大学) 横山明彦氏(東京大学) 岩船由美子氏(東京大学) 内容：(2) 特別講演 15:30~16:50 演 題：「伝えるはいのちの輝き」 講 師：旭山動物園園長 坂東 元氏									【B部門論文委員会 意見交換会】 12:00~13:00	企業展示 (ブース展示)
9月14日 (金)	午前	4 配電システム II 9:00~11:45 渡辺雅浩(日立製作所) 論文 I : 1 論文 II : 8	9 スマートコミュニティ II 9:00~11:00 太田豊(東京大学) 論文 I : 1 論文 II : 6	16 太陽光発電 V 9:00~12:00 山下光司(電力中央研究所) 論文 I : 1 論文 II : 9	22 系統運用 II 9:00~11:30 橋内福(東北電力) 論文 I : 2 論文 II : 5	28 系統保護制御 I 9:00~11:00 亀田秀之(電力中央研究所) 論文 I : 0 論文 II : 8	34 電力貯蔵 I 9:00~10:45 小林武則(東芝) 論文 I : 2 論文 II : 3	43 変圧器 I 9:00~10:45 彦坂知行(富士電機) 論文 I : 0 論文 II : 7	48 アーク現象 I 9:00~10:45 田中崇(大阪大学) 論文 I : 2 論文 II : 3	54 がいし 9:00~10:45 本間宏也(電力中央研究所) 論文 I : 0 論文 II : 7	【座談会】 9:00~12:00 「エネルギーネッ トワークにおけ る燃料電池発電 技術」 新エネルギー・ 環境技術委員会	
	午後	5 配電システム III 13:00~14:30 八木啓行(電力中央研 究所) 論文 I : 0 論文 II : 6	10 スマートグリッド I 13:00~15:00 造賀芳文(広島大学) 論文 I : 0 論文 II : 8	17 太陽光発電 VI 13:00~15:30 大岡崇(産業技術総合研 究所) 論文 I : 1 論文 II : 7	23 FACTS・直流送電 13:00~15:30 北條昌秀(徳島大学) 論文 I : 2 論文 II : 7	29 系統保護制御 II 13:00~14:30 白井正司(三菱電機) 論文 I : 1 論文 II : 2	35 電力貯蔵 II 13:00~14:30 S.C.ヴァルマ(中部電力) 論文 I : 1 論文 II : 4	44 変圧器 II 13:00~14:45 匹田政幸(九州工業大学) 論文 I : 0 論文 II : 7	49 アーク現象 II 13:00~14:30 田中康規(金沢大学) 論文 I : 1 論文 II : 4	55 電力ケーブル IV 13:00~16:00 岡下稔(昭和電線ケー ブルシステム) 論文 I : 1 論文 II : 9	【座談会】 13:00~15:30 「風力発電技術の 現状と将来動向」 新エネルギー・ 環境技術委員会	企業展示 (ブース展示)
注1：セッション時間が2時間を超える場合には、15分の休憩を含む 注2：論文Iと論文IIを混合したセッション構成としています。論文I：講演時間30分(含討論5分)、論文II：講演時間15分(含討論3分) 注3：各会場では、液晶プロジェクトとWindowsパソコンが使えます。パソコンは以下の仕様ですので対応をお願いします。 (1) OSシステム Windows 7 Professional (2) プレゼンテーション PowerPoint 2010 (Microsoft Office Professional Plus 2010), Adobe Reader 10.1.2 (3) パソコン本体 FUJITSU LIFEBOOK P771/C 注4：PC切替などに要する時間は講演時間に含まれますので、講演者ご自身で事前にチェックするなど対応して下さい。												

テクニカルツアー  
(半日コース)  
石狩 LNG 基地と  
小樽市内

企業展示  
(ブース展示)

テクニカルツアー  
(1日コース)  
京極揚水発電所・  
伊達ソーラー発  
電所・洞爺湖