

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	ポスター会場	座談会	学生ランチ交流会 /YPC 奨励賞授賞式	YPC 控室 /意見交換会	企業展示	見学会
	N103 150 名	N104 142 名	N106 154 名	N107 154 名	N206 154 名	N207 154 名	N302 150 名	N303 150 名	N304 142 名	N306 154 名	1 階ホール	N321 192 名	N411 63 名	N204 142 名	1 階ホール	
8 月 25 日 (火)	午前	1-1 系統運用 9:45～11:15 加藤丈佳(名古屋大学) 論文 I: 0 論文 II: 6				5-1 太陽光発電 I (単独運転) 9:45～11:15 9:45～11:15 田辺隆之(明電舎) 論文 I: 1 論文 II: 4	6-1 スマートコミュニティ 9:45～11:15 原 亮一(北海道大学) 論文 I: 0 論文 II: 6	7-1 遮断器 I 9:30～11:15 早川直樹(名古屋大学) 論文 I: 0 論文 II: 7	8-1 変圧器 I 9:30～11:00 小西義則(ユカインダストリーズ) 論文 I: 0 論文 II: 6	9-1 雷インパルス・雷害対策 9:30～11:00 植田俊明(中部電力) 論文 I: 0 論文 II: 6						
	午後	1-2 電力貯蔵 13:45～17:00* 藤田吾郎(芝浦工業大学) 論文 I: 0 論文 II: 12	2-2 系統制御・保護 13:45～17:00* 大野照男(東京電力) 論文 I: 0 論文 II: 12	3-2 系統計画・運用 14:00～16:00 河辺賢一(富山大学) 論文 I: 3 論文 II: 2	4-2 配電 I 13:45～16:45* 高野浩貴(福井大学) 論文 I: 2 論文 II: 7	5-2 離島・マイクログリッド 14:00～16:30* 直井伸也(東芝) 論文 I: 2 論文 II: 5	6-2 スマートグリッド I 14:00～16:30* 山口順之(東京理科大学) 論文 I: 1 論文 II: 7	7-2 遮断器 II 14:00～16:15 森 正(東芝) 論文 I: 0 論文 II: 8	8-2 変圧器 II 14:00～15:45 水谷嘉伸(電力中央研究所) 論文 I: 0 論文 II: 7	9-2 雷観測 14:00～16:00 山本和男(中部大学) 論文 I: 0 論文 II: 8	10-2 配電用機器 14:00～16:45* 國井康幸(中部電力) 論文 I: 0 論文 II: 10		【座談会】 14:00～17:00 学生ランチ交流会 15:30～16:00 YPC 奨励賞授賞式 「太陽光発電大量連系に対応する電力系統との相互協調運用技術」	14:00～15:30 学生ランチ交流会 15:30～16:00 YPC 奨励賞授賞式		
8 月 26 日 (水)	午前	1-3 直流送電・FACTS 9:30～12:00* 天満耕司(三菱電機) 論文 I: 1 論文 II: 7	2-3 回転機 9:30～11:15 北内義弘(電力中央研究所) 論文 I: 2 論文 II: 3	4-3 配電 II 9:30～12:00* 福山良和(明治大学) 論文 I: 2 論文 II: 5	5-3 太陽光発電 II (出力変動) 10:00～11:30 由本勝久(電力中央研究所) 論文 I: 0 論文 II: 6	6-3 スマートグリッド II 10:00～12:00 池上貴志(東京農工大学) 論文 I: 1 論文 II: 6	7-3 GIS・避雷器 10:00～11:45 六戸敏昭(日立製作所) 論文 I: 0 論文 II: 7	8-3 電力ケーブル I (超電導ケーブル・直流ケーブル・ケーブル敷設) 9:15～12:00* 阿部和俊(ジェイパワーステムズ) 論文 I: 1 論文 II: 8	9-3 配電・需要家雷害対策 9:30～12:00* 関岡昇三(湘南工科大学) 論文 I: 1 論文 II: 7	10-3 超電導応用 11:00～11:45 岡 徹雄(新潟大学) 論文 I: 0 論文 II: 3		【座談会】 9:30～12:00 電力系統技術委員会 「設備特性による運用限度の違いと運用留意すべき事項」			企業展示	
	午後	【特別企画】会場:N101(名城ホール)												B 部門論文委員会意見交換会 12:15～13:15		
		【懇親会】18:00～20:00 会場:名城食堂(共通講義棟北 B1)														
8 月 27 日 (木)	午前	1-5 風力発電 9:30～12:00* 雷田和人(愛知工業大学) 論文 I: 0 論文 II: 9	2-5 太陽光発電 V (推定把握) 9:00～11:30 三輪 靖(中部電力) 論文 I: 0 論文 II: 9	3-5 電圧安定性 9:30～11:30 永田真幸(電力中央研究所) 論文 I: 1 論文 II: 6	4-5 配電 III 9:30～11:30 山根憲一郎(日立製作所) 論文 I: 3 論文 II: 2	5-5 太陽光発電 III (性能評価) 10:00～12:00 植田 讓(東京理科大学) 論文 I: 1 論文 II: 6	6-5 電力自由化 9:15～12:00* 宮内 肇(熊本大学) 論文 I: 3 論文 II: 4	7-5 アーク現象 10:00～11:30 岩尾 徹(東京都市大学) 論文 I: 0 論文 II: 6	8-5 電力ケーブル II (付属品) 10:15～11:45 佐藤浩正(エクシム) 論文 I: 1 論文 II: 4	9-5 サージ解析 10:00～11:45 立松明芳(電力中央研究所) 論文 I: 1 論文 II: 5	10-5 がいし 9:45～11:30 東山禎夫(山形大学) 論文 I: 0 論文 II: 7				企業展示 9:00～15:00	テクニカル ツアー B 中部電力(株) 牛島町変電所 (地下変電所) 建設工事現場見学
	午後	1-6 需給制御 13:00～15:45* 佐々木豊(広島大学) 論文 I: 1 論文 II: 8	2-6 太陽光発電 VI (予測分析) 13:00～15:30* 高山聡志(大阪府立大学) 論文 I: 0 論文 II: 9	3-6 系統解析 13:00～16:15* 田岡久雄(福井大学) 論文 I: 3 論文 II: 6	4-6 配電 IV 13:00～15:45* 北條昌秀(徳島大学) 論文 I: 1 論文 II: 8	5-6 太陽光発電 IV (故障診断) 13:00～15:30* 梶真一郎(津山工業高等専門学校) 論文 I: 0 論文 II: 9	6-6 安定度 13:00～15:00* 佐藤幸生(中部電力) 論文 I: 1 論文 II: 6	8-6 電力ケーブル III (経年劣化・診断) 13:00～16:00* 館野祐二(ビスキャス) 論文 I: 0 論文 II: 11					【座談会】 13:00-17:00 開明保護技術委員会 「グローバル化に対応する標準化・認証制度・セミナーへの取り組み-高電圧・大電力技術分野-」			
	注 1：時間に*印のあるセッションは、途中で 15 分の休憩を挟みます。 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：各会場には、液晶プロジェクターと 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。 OS：Windows7、32bit インストール済 Office：Office standard 2013 Acrobat：Adobe Reader XI 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。															