電気学会研究会資料目次

電気技術史研究会

1	<u> </u>	= >	(首都大学東京)	
- 1	\sim	<u> </u>		i
- 1		17		۲.

〔副委員長〕鈴木 浩 (GE Energy)

〔幹 事〕高橋正雄(東 芝) 福井千尋(日立製作所)

〔幹事補佐〕那須田利昭(東 芝) 戸田明男(三菱電機)

- 日 時 平成21年9月8日(火)9:00~12:30
- 場 所 東京電機大学 東京神田キャンパス 7号館 10階 7X01教室(東京都千代田区神田錦町 2-2, (JR):中央線/総武線 御茶ノ水駅 徒歩8 分, 山手線/京浜東北線 神田駅 徒歩8 分 (地下鉄):東京メトロ丸ノ内線 淡路町駅B7 出口・徒歩3 分, 東京メトロ千代田線新御茶ノ水駅B7 出口・徒歩3 分, 都営新宿線 小川町駅B7 出口・徒歩3 分, 東京メトロ半蔵門線/都営三田線 神保町駅A7 出口・徒歩8 分, 東京メトロ銀座線 神田駅1 番出口・徒歩8 分, 東京メトロ東西線 竹橋駅3B出口・徒歩8 分, 詳細は次のURLをご参照下さいhttp://atom.dendai.ac.jp/info/access/index.html)

テーマ「産業・技術開発政策史、電気技術史一般」

HEE-09-9	日本における原子力政策の歴史:「国策」の変遷と課題
	鈴木達治郎(電力中央研究所,東京大学) 1
HEE-09-10	火力発電のエネルギー革命—日本における「油主炭従」化の展開と電力業・ 電力政策
	小堀 聡(名古屋大学) 5
HEE-09-11	太陽光発電技術の開発普及支援政策の形成過程とその効果
	木村 宰(電力中央研究所) 11
HEE-09-12	燃料電池技術開発政策史
	野崎 健(産業技術総合研究所) 19

HEE-09-13	わが国の鉄鋼業における省エネルギーの歴史的分析
	加治木紳哉,木村 宰,今中健雄(電力中央研究所) 23
HEE-09-14	省エネ法による省エネルギー技術の進展
	田中忠良(省エネルギーセンター) 29

共 催 電気学会東京支部

協 賛 映像情報メディア学会,照明学会,情報処理学会,電子情報通信学会