エネルギーシステム寄附研究部門(第7期)

第1回エネルギーシステムシンポジウム 「電力システムと再生可能エネルギーの融合に向けて」

御挨拶:未来材料・システム研究所 所長 岩田 聡

「寄附研究部門(第7期)の活動方針」

杉本 重幸(名古屋大学教授)

基調講演 ■

「パリ協定と変わるパリ協定後の世界」

高村 ゆかり(名古屋大学教授)

■ 講演 ■

「再エネ大量導入による需給運用への影響と蓄電池システムの 野見山 史敏(九州電力)

「電力システム/機器の高効率化のための絶縁材料技術の 果たす役割」 武藤 浩隆(三菱電機)

「再生可能エネルギー大量導入時代の電力システムにおける ICTへの期待と課題」 芹澤 善積(電力中央研究所)

場 所: 名古屋大学 ES総合館 1階 ESホール

名古屋市営地下鉄 名城線 「名古屋大学」駅

③番出口より徒歩約2分

時: 平成30(2018)年6月4日(月)13:00~17:20

定 員:130名 参加費:無料

主 催: 名古屋大学 未来材料・システム研究所

協 賛: 電気学会東海支部, IEEE Nagoya Section

事前申込先: 名古屋大学 未来材料・システム研究所 寄附研究部門

(URL: http://www.nuee.nagoya-u.ac.jp/labs/katolab/)

TEL: 052-789-5920 FAX: 052-789-2108 E-mail: mmatsuda@nuee.nagoya-u.ac.jp ※当日受付もいたしますが、可能なかぎり事前のお申込みをお願いいたします。

申込み締切り:5月25日(金)

