

「誘電・絶縁材料等の物性評価と機能の発現」若手セミナー(第1回)

日 時 平成 18 年 1 月 26 日(木)13:30-17:00

場 所 名城大学 タワー75 15 階レセプションホール

(〒468-8502 名古屋市天白区塩釜口 1-501)

交 通 地下鉄鶴舞線「塩釜口／名城大学前」駅下車、1 番出口徒歩約 8 分。

交通アクセスやキャンパスマップは、<http://www.meijo-u.ac.jp/>をご覧ください。

主 題 ケーブル絶縁材料としてのポリマーナノコンポジット材料の研究に関する講演と誘電・絶縁材料の研究分野に属している修士一年生、学部4年および高専専攻科生の研究報告会(ポスター形式)

プログラム

1. 講演会(講演 90 分、質疑応答 10 分) 13:30～15:10

「ケーブル絶縁材料としてのポリマーナノコンポジット材料の研究～産学連携研究の一例～」

講師:株式会社ジェイ・パワーシステムズ 研究開発センター 村田義直 氏

2. 修士1年、学部4年および高専専攻科生の研究報告会(ポスターセッション形式) 15:30～17:00

参加費 参加費無料

対 象 参加資格は問いません

世話人 岐阜工業高等専門学校 所 哲郎

問合せ先 三重大学工学部電気電子工学科 青木裕介

TEL 059-231-9405 e-mail: yaoki@elec.mie-u.ac.jp

主 催 電気学会東海支部

共 催 (財)中部電力基礎技術研究所

IEEE 名古屋支部