

「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2回)

日 時 平成18年2月24日(金)13:00-16:10

場 所 岐阜工業高等専門学校 多目的ホール

(〒501-0495 本巣市上真桑2236-2)

交 通 JR「穂積」駅前からタクシー(15分)又は岐阜バス北方穂積線「上真桑」下車(32分)、北東へ約1.5km徒歩(15分)。

交通アクセスの詳細は、<http://www.gifu-nct.ac.jp/> の交通アクセスをご覧ください。

主 題 研究室の知的財産権の有効活用についての講演と誘電・絶縁計測に関する異分野での研究事例の紹介

プログラム

1.講演会1(講演80分、質疑応答10分) 13:00~14:30

「研究室にあふれている発明を意識しよう。知的財産権の有効活用について」

講師:樋口国際特許事務所 樋口武尚 弁理士

2.講演会2(講演各40分、質疑応答10分) 14:40~16:10

「環境リサイクル型材料分野での計測における最近の話題」

講師:岐阜工業高等専門学校環境都市工学科 岩瀬裕之 教授

「快適居住環境に関わる各種物理要素とその計測技術について」

講師:岐阜工業高等専門学校建築学科 角舎輝典 教授

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 岐阜工業高等専門学校 所 哲郎

TEL 058-320-1357 e-mail:tokoro@gifu-nct.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

共 催 IEEE名古屋支部