

第4回「半導体・磁性材料と融合した モータ駆動制御システムの研究」

- ・日時：平成25年2月27日（水）14:00～18:00
- ・場所：豊田工業大学 本館ホール（1号館3階）
＜名古屋市天白区久方2-12-1＞
（名古屋駅から地下鉄桜通線32分 相生山駅徒歩10～15分程度）

《プログラム》

<14:00～14:10>

◇座長挨拶（第4回研究会の意義）：

座長 豊田工業大学 大学院工学研究科 教授 藤崎 敬介氏

<14:10～15:10> （含：質疑・討論）

◇講演：「先進パワーデバイス研究開発の現状と今後の動向と課題」

独立行政法人産業技術総合研究所 エレキ[®]-技術研究部門

招聘研究員 工学博士 大橋 弘道氏

<15:10～16:30> （含：質疑・討論）

◇話題提供：「電力用半導体と磁性材料の鉄損との関係」

豊田工業大学 大学院工学研究科 教授 藤崎 敬介氏

<16:30～16:40>

◇今後の予定・諸連絡 等 : 座長

<16:40～17:00>

◇豊田工業大学（スマートビークル研究センター）の見学

<17:00～18:00>

◇交流会（ライトパーティー）