

第 92 回「電機計測制御技術ワーキングセミナー」

主催：計測自動制御学会中部支部 電機計測制御システム研究委員会

共催：電気学会東海支部「新世代パワーエレクトロニクス技術の新展開」若手セミナー

日 時：平成 22 年 8 月 3 日（火） 14：00～17：00

会 場：名古屋工業大学 6 号館 11 階 大会議室

（〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町 Tel：052-735-5000）

交 通：J R 中央線または地下鉄鶴舞線「鶴舞駅」下車，東へ徒歩 5 分

<http://www.nitech.ac.jp/access/index.html#a1>

プログラム：テーマ「最近のモータ設計と制御」

（1）「直接トルク制御による永久磁石同期モータの高性能制御

～シンプルかつ高性能なモータ駆動システムを目指して～」

井上 征則（大阪府立大学）

（2）「位置センサレス制御に適した埋込磁石同期モータの電磁設計」

加納 善明（豊田工業高等専門学校）

対象：参加資格不問（どなたでもご自由にご参加いただけます）

参加費：不要

問合せ先：名古屋工業大学大学院工学研究科 ながれ領域 川福基裕

Tel (052)735-5464

E-mail : kawafuku@nitech.ac.jp

豊田工業高等専門学校 情報工学科 加納善明

Tel (0565)36-5862

E-mail : kano@toyota-ct.ac.jp