

電気学会研究会資料目次

回転機研究会

テーマ「交流機一般」

〔委員長〕 荒 隆裕(職業能力開発総合大学校)

〔副委員長〕 井出一正(日立製作所)

〔幹 事〕 田村淳二(北見工業大学), 川村光弘(東芝三菱電機産業システム)

〔幹事補佐〕 山崎克己(千葉工業大学), 深見 正(金沢工業大学)

日 時 平成 18 年 10 月 13 日 (金) 13:30~16:00

場 所 電気学会第 1~4 会議室(東京都千代田区五番町 6-2 HOMAT HORIZON ビル 8 階 JR 中央線(各
駅停車)市ヶ谷駅下車, 東京メトロ有楽町線・南北線, 新宿線市ヶ谷駅下車, 3 番出口より徒歩 2
分 TEL 03-3221-7313, 場所詳細は次の URL をご参照ください。
<http://www.iee.or.jp/honbu/map.pdf>)

- RM-06-97 単機インバータによる複数誘導機の世界速度制御法に関する研究
シム チュイチュアン, 佐沢政樹, 大石 潔, 桂誠一郎(長岡技術科学大学)
安東 至(秋田工業高等専門学校) …………… 1
- RM-06-98 タービン発電機の固定子鉄心端部における面内渦電流解析 — ティーススリットの効果 —
山崎克己, 多田 伸(千葉工業大学)
茂木 尚, 金尾真一, 開道 力(新日本製鐵)
高橋和彦, 井出一正, 服部憲一, 中原明仁(日立製作所) …………… 7
- RM-06-99 PM モータの磁極の非対称性に起因するコギングトルクの検討
大穀晃裕, 守田正夫, 仲 興起, 都出結花利, 谷 良浩,
山口信一, 米谷晴之(三菱電機) …………… 13
- RM-06-100 風力発電を含む小規模電力システムの周波数安定化制御
高橋理音, 田村淳二(北見工業大学) …………… 19
- RM-06-101 周波数変動の抑制に向けた風力発電機の新しいピッチ制御系
梅木玄可, 高橋理音, 村田年昭, 田村淳二(北見工業大学)
久保雅弘, 桑山 顕, 松本孝俊(北海道電力) …………… 25

協 賛 誘導機故障診断技術調査専門委員会