

電気学会研究会資料目次

放電 高電圧 合同研究会

テーマ「長ギャップ放電, 雷放電, 放電・高電圧一般」

- [委員長] 湯本雅恵 (武蔵工業大学)
[幹事] 中野俊樹 (防衛大学校), 匹田政幸 (九州工業大学)
[幹事補佐] 栃久保文嘉 (東京都立大学), 安井祐之 (東芝)
[委員長] 横山 茂 (電力中央研究所/九州大学)
[幹事] 青野一朗 (三菱電機), 保科好一 (東芝)
[幹事補佐] 五島久司 (電力中央研究所)

日時 平成17年7月15日 (金) 15:00~17:00

場所 電気学会第1~5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, 東京地下鉄有楽町線・南北線, 都営地下鉄新宿線市ヶ谷駅下車, 3番出口より徒歩2分, TEL: 03-3221-7313, 場所の詳細は, 次の URL をご参照ください。
<http://www.iee.or.jp/honbu/map.pdf>)

ED-05-52 テスラ変圧器の動作原理の定性的把握

HV-05-27

里 周二, 江花崇雄, 星 秀和 (宇都宮大学) 1

ED-05-53 径間逆フラッシュオーバー現象解明のための長尺平行導体ギャップの気中放電特性

HV-05-28

小栗 修, 野中克雅, 木下靖英 (中部電力)
本山英器, 新藤孝敏 (電力中央研究所)
岸嶋 勇 (元電力テクノシステムズ) 7

ED-05-54 放電実験に基づく風車ブレード破損原因と対策効果の検討

HV-05-29

名嘉丈博, N.J.Vasa (九州大学)
横山 茂 (九州大学/電力中央研究所)
和田 淳 (電力中央研究所)
有永眞司, 堤 和久 (三菱重工) 13

協賛 構造物への雷放電特性調査専門委員会