

# 電線・ケーブル研究会

〔委員長〕今城尚久（電中研）  
〔幹事〕中矢勝士（エクシム）  
〔幹事補佐〕館野文則（ビスキャス）

日 時 平成15年9月10日 9:30～12:00

場 所 工学院大学新宿キャンパス7階 A-0715（東京都新宿区西新宿 1-24-2，Tel：03-3342-1211，  
JR 新宿駅西口徒歩5分，詳細は，次の URL をご参照下さい，  
<http://www.kogakuin.ac.jp/map/shinjuku/index.html>）

共 催 電気学会 東京支部（支部長 尾崎康夫）

議 題 テーマ「電線・ケーブル線路の布設/建設技術」

EC-03-12 77KVR B J 実線路への適用

泥裕二郎（エクシム）

EC-03-13 電磁波式トンネル位置測量技術の開発

石井 竜介（関西電力）

EC-03-14 壁利用スネーク布設方式の開発

米本典裕、松井勝紀（東京電力）  
鴨志田博史（ジェイ・パワーシステムズ）  
阿部和俊（パワーアンドコムテック）

EC-03-15 日間負荷変動に伴うケーブル管路温度の検討

高橋紹大、伊藤哲夫、今城尚久（電中研）

EC-03-16 これからの電線類地中化

山口 昇（東京電力）