

電気学会研究会資料目次

通信研究会

[委員長] 寺島信義 (早稲田大学)

[幹事] 松田和浩 (NTT), 湯澤 功 (東京電力)

日時 平成20年5月22日(木) 14:00~17:15

5月23日(金) 9:40~11:45

場所 東北電力株式会社 新潟支店 (〒951-8633 新潟市中央区上大川前通五番町 84 番地 「電力ビル新潟」内に在り, その他 新潟営業所とグリーンプラザ (PR施設) も在り新潟駅

前バスターミナル乗り場7番, 8番にて「本町」下車

詳細は http://www.tohoku-epco.co.jp/dbranch/niigata/1173503_865.html)

テーマ「ネットワーク・マルチメディア・一般」

CMN-08-11 電気所構内の監視カメラを用いた侵入者検知方式の実用性評価

中島慶人, 篠原靖志 (電力中央研究所)

林 真美 (東北電力)

説田武文 (中部電力)

楠 淳 (関西電力)

中 康宏 (中国電力)

溝上裕基 (九州電力) …… 1

CMN-08-12 アドホック無線ネットワークにおける同報通信システムの音声品質評価

稲村浩之, 小野佑輔, 山本敬治 (東芝) …… 7

CMN-08-13 低速無線回線における静止画像伝送方式について

内山 忠 (九州電力)

渡邊勝利, 大原俊基 (ニシム電子工業) …… 11

CMN-08-14 大規模監視システムにおける伝送制御方式の検討

東村邦彦, 廣池 敦, 秋良直人, 浦野雄大, 影広達彦 (日立製作所) …… 17

- CMN-08-15 通信トラフィックの変動に着目したネットワークセキュリティシステムの開発
大野 浩 (九州電力)
富永浩之 (ネットワーク応用技術研究所) …… 21
- 【特別講演】 レーダリモートセンシングによる災害・環境観測
山口芳雄 (新潟大学)
- CMN-08-16 電気使用量に基づく家庭内の在宅情報検出手法の検討
神谷 勇, 戸屋 輔 (東京電力) …… 25
- CMN-08-17 デジタル通信線搬送装置の開発について
岸部英人, 佐々木範雄 (東北電力)
花海 丞, 清野賢一, 織田健志 (通研電気工業) …… 31
- CMN-08-18 公平な帯域配分を考慮した無線 LAN アクセス制御方式の検討
勝又俊和, 野村浩史, 清水英夫, 小原木敬祐 (東京電力) …… 37
- CMN-08-19 光ファイバ給電によるデジタルカメラの駆動と屋外検証
山下育男, 尾路京一 (関西電力)
宮尾一彰 (かんでんエンジニアリング)
青海恵之 (詫間工業高等専門学校) …… 43
- CMN-08-20 OFDM モデムの電力用通信ケーブルへの適用について
加藤正博 (東北電力)
張野健二, 佐々木博之, 前多敏幸 (ネッツエスアイ東洋) …… 47

共 催 電気学会東京支部新潟支所