

第14回 電気システムセキュリティ特別技術委員会
議事録(案)

日時 : 平成27年 3月 24日(火) 11時55分~12時30分

場所 : 東京都市大学 1号館3階13A講義室

出席者 : 大西委員長, 栗原副委員長, 福永委員(A部門長), 徳田委員(A部門代表), 福井委員(B部門長), 佐藤委員(B部門代表), 宮崎委員(C部門長), 泉井委員(C部門代表), 松井委員(C部門代表), 大山委員(D部門長), 川上委員(D部門代表), 瀬戸委員(2号委員), 餘利野委員(2号委員), 芹澤委員(2号委員), 奥村委員(2号委員), 毛塚委員(2号委員), 桂幹事(敬称略), 以上17名

配付資料

- 資料14-0 第14回 電気システムセキュリティ特別技術委員会 議事次第
- 資料14-1 第13回 電気システムセキュリティ特別技術委員会 議事録(案)
- 資料14-2 電気システムセキュリティ特別技術委員会 委員名簿
- 資料14-3-1 IEEE Electrical Insulation Conference Workshop 概要
- 資料14-3-2 「Cyber Physical Systems Security 特別調査専門委員会」活動状況
- 資料14-3-3 「スマートグリッドのスマートファシリティ内における EMC 環境特別調査専門委員会」第1回, 第2回議事録

議事概要

- 1 開会挨拶
大西委員長より, 開会にあたり挨拶があった。
- 2 前回議事録の確認
資料14-1に基づき, 平成27年12月12日に開催された第13回委員会の議事録(案)について確認を行い, 承認された。
- 3 特別調査専門委員会からの報告
 - 3-1 「スマートグリッドにおける電磁的セキュリティ特別調査専門委員会」(瀬戸委員)
活動内容のテリトリーについて継続して議論を行っている。
 - 3-2 「安全・安心の電気エネルギーセキュリティ特別調査専門委員会」(餘利野委員)
第5回シンポジウムを全国大会シンポジウムとして開催予定であり, 準備を進めてきた。外部講師として関西学院大学の野村宗訓教授を招いている。
 - 3-3 「Cyber Physical Systems Security 特別調査専門委員会」(芹澤委員)
資料14-3-2に基づき, 活動状況について報告があった。電力分野のシステムセキュリティと機能安全とセキュリティについて委員より紹介を頂いた。
6月に多賀城 Control System Security Center への見学会を予定している。
 - 3-4 「スマートグリッドのスマートファシリティ内における EMC 環境特別調査専門委員会」(奥村委員)
資料14-3-3に基づいて11月11日に第1回委員会, 12月8日に第2回委員会の議事内容の報告があった。また, 1月8日に第3回委員会を開催し, 下記の5つの分野に分けて調査内容の検討を進めることとした。

- ① BEMS
- ② HEMS
- ③ 静電誘導
- ④ スマートメーター
- ⑤ 接地及びSPD

3-5 「社会インフラ用センサシステムセキュリティ特別調査専門委員会」(毛塚委員)
第1回委員会を開催した。議事録は後ほど配信予定。

4 今後の予定について

大西委員長より、本日の委員会をもって委員長を栗原副委員長に交代することが提案され、承認された。

5 その他

5-1 IEEE Electrical Insulation Conference におけるスマートグリッドに関するワークショップ企画に関するお願いについて(福永委員)

ワークショップにおいて委員会の活動の紹介を行う旨の提案があり、承認された。各特別調査専門委員会に差し支えない範囲でのシンポジウム資料の提供依頼があった。

5-2 全国大会シンポジウムの講演資料について

桂幹事まで全国大会シンポジウムの講演資料(パワーポイント)を送付頂くよう依頼があった。

以上

次回開催：第15回 委員会：平成27年 6月26日(金)

15:00~17:00

自動車会館 2階 小会議室