

産業応用フォーラム

「上下水道施設におけるセキュリティ対策の現状とセキュリティ・マネジメントの考え方」

概要:「上下水道施設におけるセキュリティ技術の現状と課題調査専門委員会」(設置期間:2013年5月～2015年4月)は、上下水道プラントを対象とし、フェンス、鍵、入退出管理といった物理的な対策であるフィジカルセキュリティ技術と、ネットワークやOSといったレベルでのマルウェア対策である情報セキュリティ技術の2つの側面から、(1)国内外の上下水道施設におけるセキュリティ事故の調査、(2)セキュリティ技術の動向調査、(3)セキュリティ政策・規格の動向調査、(4)上下水道施設のセキュリティ対策の実態調査、(5)上下水道施設以外のセキュリティ対策の実態調査、(6)上下水道施設へのセキュリティ対策導入の提言、について調査・検討を行いました。本フォーラムでは上下水道施設のセキュリティ対策の現状と今後のあるべき姿を探るために実施したアンケート調査結果を中心に上下水道施設のセキュリティ対策の現状と上下水道施設へのセキュリティ対策導入の提言についてご紹介致します。

日時:平成27年11月5日(木)14:00～17:00

会場:電気学会 会議室

東京都千代田区五番町6-2 HOMAT HORIZONビル8階

JR 総武線(中央線各駅停車)市ヶ谷駅下車,徒歩2分

TEL: 03-3221-7312

<http://iee.jp/wp-content/uploads/honbu/31-doc-honb/map.pdf>

プログラム:

- | | | |
|----------------|-------------------------------|--------------------------------|
| 1. 14:00-14:10 | 開会挨拶 | 公共施設技術委員会 |
| 2. 14:10-14:30 | 活動概要・総論 | 藤本 康孝(横浜国立大学) |
| 3. 14:30-14:55 | セキュリティ対策の実態調査の結果と分析(1) | 芳賀 博(東京都水道局),川澄 成章(日立製作所) |
| 4. 14:55-15:20 | セキュリティ対策の実態調査の結果と分析(2) | 川村 和也(東京都下水道局),今西 岳彦(三菱電機) |
| 5. 15:20-15:45 | セキュリティ対策の実態調査の結果と分析(3) | 若林 竜哉(横浜市環境創造局),梅木 聖己(メタウォーター) |
| 6. 15:45-16:00 | 休憩 | |
| 7. 16:00-16:25 | セキュリティ対策の実態調査の結果と分析(4) | 大塚 太郎(日水コン),松本 静治(明電舎) |
| 8. 16:25-16:50 | セキュリティ対策の実態調査の総括、セキュリティ技術導入提言 | 樫沢 裕一(東芝),前原 洋樹(東芝) |
| 9. 16:50-17:00 | 閉会挨拶 | 公共施設技術委員会 |

司会進行:寺西 博宣(東芝)

テキスト:電気学会技術報告「上下水道施設におけるセキュリティ対策の現状とセキュリティ・マネジメントの考え方」をテキストとして使用します。参加者にはテキスト代(1冊)が含まれています。なお、テキストの追加希望者には特別価格で頒布しますので、お申し込み時にその旨を記載ください。

参加費: 会員(正員) 16,000-(不課税) 非会員(一般) 18,000-(税込)

会員(准・学生員) 13,000-(不課税) 非会員(学生) 14,000-(税込)

申込方法:下記いずれかの方法より、お申し込みください。

○ホームページからのお申込み:<http://www.iee.or.jp/forum.html>

○電子メール,またはFAXでのお申込み:「産業応用フォーラム「上下水道施設におけるセキュリティ対策の現状とセキュリティ・マネジメントの考え方」参加申し込み」と題記し,会員/非会員の別,氏名,所属,連絡先(住所,電話,ファックス,電子メール),追加テキスト必要な方は追加部数をご記入の上,10月26日(月)までに下記へお申し込みください(定員に達し次第,締め切らせていただきます)。

(株)東芝 コミュニティ・ソリューション社 水・環境システム技術第三担当 寺西博宣

Fax 044-548-9567, e-mail:hiroyoshi.teranishi@toshiba.co.jp

参加費支払い方法:参加費は,当日に現金でお支払い願います。領収書は,原則としてフォーラム当日の日付で会場渡しとなりますが,その他のご指示がある場合は申込時にご連絡ください。

主催:電気学会産業応用部門 公共施設技術委員会(村山孝之委員長)