
産業応用フォーラム「公共施設運用における民間活用の動向とシステム」開催の御案内

概要：この講習会では、公共施設の運用形態が多様化してきている現状に視点をあて、抱えている課題やシステム構築について、特に近年実績が増加傾向にある委託管理、PFI、リース契約方式について課題への対応とシステム構築を中心に紹介します。公共施設を扱う技術者や事業者の皆様にとって、本フォーラムの内容が自治体での活動を検討する上で有益な手段を与えるものと確信します。多くの技術者の方々の参加をお待ちしております。

日時：平成18年12月11日（月） 13:30～17:25

会場：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）

TEL：03-3221-7313

JR総武線（中央線各駅停車）市ヶ谷駅下車徒歩2分

東京メトロ有楽町線・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

詳細は以下のURLをご参照ください。

http://www.iee.or.jp/honbu/gakkai_renraku.html

プログラム：

1. 13:30～13:35（5分） オリエンテーション
 2. 13:35～14:15（40分） 安心・安全・環境と公共施設運用
新 誠一（電気通信大学）
 3. 14:15～14:40（25分） 東京都下水道局における再生可能エネルギーの有効活用について
清水 洋治（東京都下水道局）
 4. 14:40～15:05（25分） 下水処理施設の民間活用による運用と課題
吉岡 晃（横浜市環境創造局）
 5. 15:05～15:30（25分） 公共施設運用におけるASP適用の動向と展望
信友 義弘（日立製作所）
 - 15:30～15:40（10分） 休憩
 6. 15:40～16:05（25分） PFI方式の課題への対応とシステム構築
畑田 幹夫（富士電機システムズ）
 7. 16:05～16:30（25分） 第三者委託方式の課題への対応とシステム構築
関 竜也（明電舎）、田村 勉（東芝）
 8. 16:30～16:55（25分） リース方式の課題への対応とシステム構築
石井 康仁（横河電機）、綾 信吾（三菱電機）
 9. 16:55～17:20（25分） 各種運用形態の課題とシステム構築とその展望
伊藤 英史、片桐 秀貴、中尾 英明（日水コン）
 10. 17:20～17:25（5分） 講評
-

テキスト：電気学会技術報告「公共施設運用における民間活用の動向とシステム」

参加費：一般（会員：4,500円 / 非会員：5,500円）

学生（会員：2,500円 / 非会員：3,000円）

（テキスト代を含んでいます。）

申込方法：参加資格は問いません。準備の都合上下記までFAXまたはe-mailにて、

氏名・所属・電話番号を連絡をお願いします。申込締め切り：12月2日。

問い合わせ先：佐々木 敏男（社団法人電気学会 事業サービス課） E-mail: event@iee.or.jp

TEL:03-3221-7313, FAX:03-3221-3704

主催：電気学会 産業応用部門 公共施設技術委員会 / 委員長：堀内清司（東京都下水道局）

協賛：同技術委員会 公共施設の運用形態の多様化とシステム構築調査専門委員会