

公共施設研究会

〔委員長〕小浜一好（横浜市下水道局）

〔副委員長〕依田幹雄（日立）

〔幹事〕小須田徹夫（明電舎），堀内清司（東京都下水道局）

日時 2月26日（水）13：30～17：00

場所 電気学会 第1～第5会議室（東京都千代田区五番町6-2 HOMAT HORIZONビル8F
JR中央線（各駅停車）市ヶ谷駅下車徒歩2分，あるいは営団地下鉄有楽町線・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 TEL 03-3221-7201）

詳細は次のURLをご参照ください（http://www.iee.or.jp/honbu/gakkai_renraku.html）

協賛 公共施設におけるプロセス制御技術調査専門委員会（委員長 中野孝良，幹事 川村幸生）

議題 テーマ「公共施設におけるプロセス制御技術の現状と導入事例」

PPE-03-1 水源水質悪化時の取水制御システム

古川誠司（三菱電機）

PPE-03-2 下水道の水質制御技術

後藤浩之（明電舎）

PPE-03-3 三重RDF焼却・発電施設の紹介

茂松信幸（富士電機）

PPE-03-4 ゴミ焼却炉への運転支援システムの導入

川村春久（横河電機）

PPE-03-5 水道施設の送配水系における運転管理技術

環省二郎（東芝）

PPE-03-6 下水処理プロセスの制御と省エネ

陰山晃治（日立）

PPE-03-7 水道事業とリスク管理

齋藤周一（日水コン）