

電気学会研究会資料目次

公共施設研究会

テーマ「公共施設におけるプロセス制御技術の現状と将来動向」

〔委員長〕小浜一好（横浜市下水道局）

〔副委員長〕依田幹雄（日立製作所）

〔幹事〕堀内清司（東京都下水道局）、村山忠義（東芝）

日時 平成16年12月15日（水）13:30～17:00

場所 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，JR中央線（各駅停車）市ヶ谷駅下車，東京地下鉄有楽町線・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 03-3221-7313，場所の詳細は，次のURLをご参照ください。http://www.iee.or.jp/honbu/map.pdf）

PPE-04-8 東京都における下水水質シミュレータの利用

石田恵一，海老澤雅美，北村清明（東京都下水道局）……………1

PPE-04-9 降雨情報を用いた雨水排水ポンプ制御

君島和彦，片山恭介，長岩明弘，小野洋一，松井公一（東芝）……………7

PPE-04-10 凝集センサコントローラを用いた薬注制御

細川浩一郎（富士電機システムズ）……………13

PPE-04-11 配水系における異常検知支援システム

山森正人，山口伸明（横河電機）……………17

PPE-04-12 プロセス制御技術調査報告（1） - 上水道関連

齋藤周一（日水コン）

若林武夫（東京都水道局）

田中隆行（三菱電機）

上野隆史（富士電機システムズ）

高木仁志（横河電機）……………21

PPE-04-13 プロセス制御技術調査報告（2） - 下水道関連

美浦直太（日立製作所）

小出正實（東京都下水道局）

西田一之（横浜市下水道局）

和田信行（明電舎）
村山清一（東芝）
石井康仁（横河電機）27

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