

「お知らせ」

第 50 回下水道研究発表会 口頭発表セッション審査結果

平成 25 年 7 月 30 日から 8 月 1 日の 3 日間、東京ビッグサイトで開催された「第 50 回下水道研究発表会」において、発表担当座長並びに下水道研究発表会企画運営委員による審査の結果、口頭発表セッションの最優秀賞、優秀賞が決定しました。

最優秀賞については、10 月 30 日に日本下水道協会会議室において表彰式を行い、本協会 曾小川理事長の挨拶の後、下水道研究発表会企画運営委員会花木委員長（東京大学大学院工学系研究科教授）から講評をいただき、賞状と記念品が授与されました。

なお、優秀賞については、賞状と記念品を送付し、発表にかえさせていただきました。

【最優秀賞】（50 音順）

- 中村 安宏 (株)明電舎
「嫌気性アンモニア酸化反応を利用した窒素除去における処理方式の比較検討」
- 水窪 俊博 大阪市
「管路内設置型熱回収技術を用いた下水熱利用に関する実証事業」
- 水野 孝昭 (株)タクマ
「階段式ストーカ炉による汚泥焼却廃熱を利用した発電システムの検討」

【優秀賞】（50 音順）

- 磯田 大輔 東京都
「下水道施設の津波対策の整備計画について」
- 小松 孝輝 仙台市
「管きょのリスク評価システムの構築と保全計画策定方針について」
- 佐藤 裕隆 早稲田大学(研究当時)
「住宅密集地を対象とした集中豪雨時の浸水氾濫過程に関する数値解析」
- 玉本 博之 東京都下水道サービス(株)
「管路内作業安全性向上のための無翼扇型送風機(ホールエアストリーマ)の開発(その 2)」



片桐技術研究部長、花木委員長、曾小川理事長
中村氏、水窪氏、水野氏