

→ 下水道機構NOW

フォトレポート

→ エンジニアリングレポート

酸化剤を用いた余剰汚泥削減技術（標準活性汚泥法）に関する共同研究

第58回新技術セミナー

B-DASHとコストキャップ下水道の今後

これからの下水道事業に求められる技術開発の方向について

→ 新研究テーマの紹介

下水道管路施設へのフラッシュゲートの適用に関する共同研究

→ インフォメーション

平成26年度の研修啓発事業（講習会等）の予定



あの頃は…

ニュースレター（第5号）

コラムの人は！

大阪産業大学 人間環境学部 教授の津野 洋さんです。

大阪産業大学の津野洋教授の学生時代の写真でした。津野教授は昭和47年に京都大学大学院工学研究科を卒業。昭和50年4月環境庁、平成9年1月京都大学大学院工学研究科(工学部)教授を経て、平成24年4月から大阪産業大学人間環境学部教授を勤められています。なぜ水質汚濁は生ずるのか、水をきれいにする技術などについて教育・研究をしています。皆さま、おわかりになりましたでしょうか。

※ニュースレター第5号はこちらからご覧頂けます。

→ <http://www.jiwet.or.jp/newsletter/20140116/index.html>



面影が残っています…