

下水道機構の『新技術情報』 第113号

(公財) 日本下水道新技術機構 <http://www.jiwet.or.jp/>

。○。○。○。

先週は台風第26号の影響で通勤途中で電車が止まり、やっとの思いで機構へ辿り着きました。今週も、非常に強い台風第27号が接近するようです。台風対策をしっかりと！どうぞお気をつけてお過ごしください。

それでは、機構メールマガジン『新技術情報』第113号をお届けします。

業務に、Tea Breakにどうぞご活用ください。

◆◆◆トピックス◆◆◆

■インフォメーション

- ・技術マニュアル活用講習会（東京会場 10月18日）を開催しました

■機構の動き

- ・今週は、10/21(月)、22(火)に第2審査証明委員会、10/24(木)に第3審査証明委員会、10/25(金)に第5審査証明委員会、技術マニュアル講習会@大阪会場を開催します

■Tea Break

- ・スマホ（研究第一部 新しもの好き さんからの投稿です）

■まる子のゆいまーる♪

- ・今年も機構恒例の「ぴりから会」を開催しました！
「ぴりから会」とはいったいどんな会でしょうか？

■国からの情報

- ・10月18日付、下水道ホットインフォメーション

。○。○。

インフォメーション（最新の話です）

。○。○。

●技術マニュアル活用講習会（東京会場 10月18日）を開催しました

当機構では、民間企業との共同研究の成果を、地方公共団体やコンサルタント等の実務担当の皆様が新技術を採用する際の客観的資料としていただくため「技術マニュアル」等として取りまとめています。

今回の講習会は、昨年度の研究成果である「津波シミュレーションモデル利活用マ

マニュアル」、「シールド切替型推進工法技術資料」、「鋼板製消化タンク技術マニュアル」、「回転ドラム型濃縮機技術マニュアル」、「エネルギー回収・汚泥減量化技術（レセルシステム）の導入マニュアル」について当機構の研究員が解説いたしました。出席者の関心は高く「実証試験」、「ケーススタディ」、「数値（形状・寸法）設定根拠」に関する詳細を知りたいなど熱心な質問が出ていました。

今回説明した技術マニュアル等につきましては、既にCD版で地方自治体等へ配付しています。内容に関する質問や「参考となるマニュアルを探している」「こんな技術マニュアルがほしい」といった要望があれば、当機構までご連絡ください。

。○。

機構の動き（機構の行事予定です）

。○。

●平成25年10月21日(月) 10:30~14:00@栃木県真岡市

行 事：平成25年度 第2-2回 第2審査証明委員会

議 案：25年度新規申請案件1件の現場試験立会・審議

●平成25年10月22日(火) 9:30~13:15@岐阜県多治見市

行 事：平成25年度 第2-3回 第2審査証明委員会

議 案：25年度新規申請案件1件の現場試験立会・審議

●平成25年10月24日(木) @大阪府摂津市

行 事：平成25年度 第2-1回 第3審査証明委員会

議 案：25年度新規申請案件1件の現場試験立会・審議

●平成25年10月25日(金) 9:15~15:00@兵庫県神戸市・加古川市

行 事：平成25年度 第2-3回 第5審査証明委員会

議 案：25年度新規申請案件1件の現場試験立会・審議

●平成25年10月25日(金)13:20~16:40 【大阪会場（大阪科学技術センター）】

行 事：技術マニュアル活用講習会

対 象マニュアル：

(1) 津波シミュレーションモデル利活用マニュアル

(2) シールド切替型推進工法技術資料

(3) 鋼板製消化タンク技術マニュアル

(4) 回転ドラム濃縮技術マニュアル

(5) エネルギー回収・汚泥減量化技術（レセルシステム）の導入マニュアル

※詳細、お申込みはこちら

→ <http://www.jiwet.or.jp/trainings/manual-seminar/manual-program>

※台風27号の状況によっては、開催前日に、参加申し込みの方へ開催に関して直接メールでご案内させていただくこともありますので、ご留意願います。

◎平成 25 年 11 月 15 日(金) 13:10~16:55

行 事: 第 62 回(平成 25 年度第 1 回)新技術現場研修会

場 所: 東京都下水道局東部第一下水道事務所

砂町水再生センター内(東京都江東区新砂 3-9-1)

対 象: 下水道機構の出捐団体・賛助会員及び公共団体等の下水道技術者

※詳細、お申込みはこちら

→ <http://www.jiwet.or.jp/trainings/workshop-at-site/workshop-at-site-info>

◎平成 25 年 11 月 22 日(金)13:30~16:45 【東京会場(発明会館)】

平成 25 年 11 月 29 日(金)13:30~16:45 【大阪会場(大阪科学技術センター)】

行 事: 58 回 下水道新技術セミナー

テーマ: 下水道における革新的技術開発の取り組み

対 象: 公共団体、企業等の下水道技術者など

※詳細、お申込みはこちら

→ <http://www.jiwet.or.jp/trainings/new-tech-seminar/seminar-info>

。○○。

Tea Break (機構職員の感じるまま)

。○○。

●スマホ(研究第一部 新しもの好き さんからの投稿です)

スマホ買い換えます!

これまで2年間お世話になったスマートフォン。いろんなことがありました。出張に行くとき方まで電池が持ちません。ポケットの中で静かになっているのです。夜中に繰り返すうなり音。何かと思って目を覚ますと、そこには再起動を繰り返すスマホ君。うっかり水たまりに落としたとき。汚れを拭いてあげると、何事もなかったように画面がぱっと明るくなりました。でも、そろそろお別れです。

今どきのスマホ君。電池も3日。操作もヌルヌル、画面もさらに大きくなってます。カメラもきれい。デジカメの出番が減りそうです。防水だけではなく、防塵も。埃っぽい部屋の人のため?そして、フルセグも見れるそうです。ネットへの接続も早い早い!その他たくさんの機能が詰まった小さな魔法の箱。今では、職場スケジュールのスマホへの自動同期も可能な環境。その機能を活かせるかは、自分の能力次第です。似たり寄ったり、はたまた独特。様々な機種、キャリア。

その上、MNP、新規、変更、買い増しと、コストバリューを最大に、そして今後最低でも2年間使うことを見通して、これから絞り込みです。新しいものは買うまでのプロセスも楽しめます。さてさて、どんな機種を買ったかは、機構内でお昼休み下を向いている人に声をかけてください。それが私かもしれません。

。○○。

まる子の結まーる (皆様との交流の場です)

。○○。

●今年も機構恒例の「ぴりから会」を開催しました！

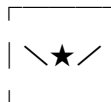
「ぴりから会」とはいったいどんな会でしょうか？

詳しくはこちらをご覧ください。

http://www.jiwet.or.jp/yuimaru2013-10-21?utm_source=Maga130826&utm_medium=email&utm_campaign=MaiImaga

皆さまからの情報提供をお待ちしております！

提供はこちらまで→



jiwet@jiwet.or.jp

※テキストは原則 400 字以内。写真等は A 4 版にして原則 2 ページ以内。

なお、お寄せいただいた情報はそのまま掲載することを基本としますが、

掲載の可否は機構にて判断させていただきます。

↓コチラからは、国からの下水道ホットインフォメーションを掲載しています。



下水道ホットインフォメーション（2013. 10. 18 付国からの最新情報です）

送信元：国土交通省 水管理・国土保全局下水道部下水道事業課企画専門官 吉澤正宏



災害が続いております。台風 26 号により千葉県等で下水道施設被害が発生しました。台風 27 号も同じようなルートを辿るのではないかとというようなニュースも聞こえてきます。ここでもさんざん書いておりますが、もしもの時の対応方法について、しっかり確認をお願いします。もちろん、継続的な訓練が大事であることは言うまでもありませんが。

先週開催されました、下水道政策研究委員会の会議資料をホームページに掲載しましたのでお知らせします。

http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewerage/mizukokudo_sewerage_tk_000307.html

★★★★ 今週のラインナップ ☆☆☆☆☆

○力をあわせて再生させよう！世界に誇れる東京湾へ！

東京湾大感謝祭を開催します。【流域管理官】

●11 月 22 日に東京で、29 日に大阪で「SM手法を踏まえた長寿命化計画策定に関する手引きの説明会」を開催します【下水道機構】

●11 月 22 日（金）東京、29 日（金）大阪で、「下水道新技術セミナー」を開催します

【下水道機構】

〇力をあわせて再生させよう！世界に誇れる東京湾へ！

東京湾大感謝祭を開催します。【流域管理官】

東京湾の再生に向け、官民が連携・協働する組織として、11月23日に「東京湾再生官民連携フォーラム」が設立されます。これにあわせ、東京湾の恵みを楽しみ感謝するイベント「東京湾大感謝祭」を開催します。

「東京湾大感謝祭」では、江戸前を語るトークショーや、東京湾では見られなくなって久しい「アオギス」の生きた展示、江戸前の試食、海中3D体験や水中映像等、東京湾の魅力や恵みを楽しみながら再発見できるイベントが満載です。皆様のご来場をお待ちしています！

また、官民連携フォーラムの会員を募集中です（〈再掲〉をご覧ください）。入会費無料ですので組織、個人で是非ご登録ください。

http://www.mlit.go.jp/report/press/port06_hh_000091.html

●11月22日に東京で、29日に大阪で「S/M手法を踏まえた長寿命化計画策定に関する手引きの説明会」を開催します【下水道機構】

平成24年度より「ストックマネジメント手法を踏まえた下水道長寿命化計画策定に関する検討委員会」において、下水道施設におけるストックマネジメント手法の普及促進、効率的な下水道長寿命化計画策定の推進方策等について検討するとともに、手引き（案）のとりまとめを進めてまいりました。この度、検討委員会での議論を踏まえ、「ストックマネジメント手法を踏まえた下水道長寿命化計画策定に関する手引き（案）」をとりまとめましたので、手引き（案）の活用を促進するため、11月22日（金）11:00～12:30に東京都港区の発明会館で、翌週29日（金）11:00～12:30に大阪市西区の大阪科学技術センターで説明会を開催いたします。

公共団体向けには本説明会とは別に、説明会を各地方整備局で予定していますが、本説明会の同日、同会場でのあと第58回下水道新技術セミナーが開催されるため（下記）、少し時間を早めて効率的に説明会と新技術セミナーの両方に参加されてはいかがでしょうか。申し込みは、当機構ホームページからWeb申し込みをお願いします。

<http://www.jiwet.or.jp/trainings/seminarsp>

●11月22日（金）東京、29日（金）大阪で、「下水道新技術セミナー」を開催します【下水道機構】

「下水道における革新的技術開発の取り組み」をテーマに 第58回下水道新技術セミナーを11月22日（金）13:30～16:45に東京都港区発明会館で、11月29日（金）13:30～16:45に大阪市西区大阪科学技術センターで、開催します。

東京都市大学長岡教授（東京会場）、大阪産業大学津野教授（大阪会場）による「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」の基調講演、国土交通省国土技術政策総合研究所からは、下水道研究部森田下水道研究官による「社会経済情勢の変化に対応する下水道技術開発の取り組み～B-DASHとコストキャップ下水道

の今後～」の特別講演をいただきます。

また、神戸市、積水化学工業㈱、当機構からはそれぞれ、処理場における資源・エネルギー開発、効率的管渠マネジメントシステム、下水処理におけ省エネ対策、創エネの取組みについて、ご紹介いたします。なお、土木学会の継続教育(GPD)プログラムにも認定されていますのでご活用下さい。申し込みは、当機構ホームページからWeb申し込みをお願いします。

<http://www.jiwet.or.jp/trainings/new-tech-seminar/seminar-info>

<再掲>

講演会等の開催案内です。既にホットインフォメーションでお知らせしていますが、開催前の講演会等について再掲します。参加申込等については、HP等をご確認ください。

■「技術マニュアル活用講習会」の開催について【下水道機構】

(10月25日(大阪会場)開催)

<http://www.jiwet.or.jp/trainings/manual-seminar/manual-program>

→10月11日掲載

■「平成25年度下水道管路管理セミナー」及び「第15回下水道管路管理技術発表会」の開催について【日本下水道管路管理業協会】

(11月13日開催)

<http://www.jascoma.com/jigyo/index-gyoji.html>

→10月11日掲載

■「第10回リン資源リサイクルシンポジウム」の開催について

【リン資源リサイクル推進協議会】

(11月22日開催)

<http://www.jora.jp/rinji/rinsigen/pdf/10kai-sinpoannai.pdf>

→10月11日掲載

■GKPわいがやトークの開催について【GKP】

(10月24日開催)

<http://www.gk-p.jp/information.html>

→10月4日掲載

■第25回環境システム計測制御学会(EICA)研究発表会の開催について【EICA】

(10月31日開催)

<http://www.eica.jp/>

→10月4日掲載

■研究集会「再生可能エネルギーの活用現場をめぐる」の開催について

【NP021世紀水倶楽部】

(11月21日開催)

<http://www.21water.jp/j-sched.htm>

→9月27日掲載

■「東京湾再生官民連携フォーラム」の会員募集について【流域管理官】

http://www.wave.or.jp/tbsaisei/2013/tbsaisei_20_0809.pdf

→9月13日掲載

■「第3回災害時トイレ衛生管理講習会」の開催について【NPO日本トイレ研究所】

(10月26日・27日開催)

<http://www.toilet.or.jp/study/meeting/summary/131026.html>

→9月13日掲載

=====

【参考情報】

◆ポンプ稼働なら台風時被害数戸 京都市推定、多額賠償へ<10/14 京都新聞>

<http://www.kyoto-np.co.jp/politics/article/20131014000027>

◆市町の格差は最大3倍超 生活排水処理施設の普及率 栃木<10/14 下野新聞>

<http://www.shimotsuke.co.jp/news/tochigi/politics/news/20131014/1381239>

◆1人不明15人重軽傷 284棟が損壊・浸水 千葉<10/17 東京新聞>

<http://www.tokyo-np.co.jp/article/chiba/20131017/CK2013101702000146.html>

◆伊豆大島 死者17人に 台風 土砂崩れ不明40人超<10/17 東京新聞>

<http://www.tokyo-np.co.jp/article/national/news/CK2013101702000112.html>

◆行方、土砂崩れ33カ所 県内9人けが 浸水137棟<10/17 茨城新聞>

http://ibarakinews.jp/news/news.php?f_jun=13819313190965

発行元：公益財団法人 日本下水道新技術機構 企画部

〒162-0811 東京都新宿区水道町3番1号 水道町ビル7F

TEL 03-5228-6511(代表) FAX 03-5228-6512

ホームページ：<http://www.jiwet.or.jp/>

○お伝えしたい情報をお持ちの方はこちらから → jiwet@jiwet.or.jp

○メルマガ配信登録についてのお問い合わせはこちらから

→ jiwet@jiwet.or.jp

○ニューズレターはこちらから

→ <http://www.jiwet.jp/newsletter/20130403/>

○ニューズレタークイズの答えはこちらから

→ <http://www.jiwet.jp/newsletter/20130403/seikai4.pdf>
