

。○。○。○。

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2017. 8. 29

下水道機構の『新技術情報』 第297号

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

。○。○。○。

お盆を過ぎると朝晩は秋の気配がしますね。日暮れも早くなり帰宅するころには鈴虫の音色が出迎えてくれます。とはいっても日中は暑いですね。今日、8月29日はゴロ合わせで焼き肉の日だそうです。今日の夕飯は、焼き肉でスタミナをつけようかな！

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第297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

・第66回下水道新技術セミナーを、8/18(金)に東京会場(発明会館)、8/25(金)に大阪会場(大阪科学技術センター)にて開催しました。両会場合わせて182名の方にご参加をいただきました。

■機構の動き

・今週は、行事はありません

■Tea Break

・私の夏休み(研究一部 K.Sさんからの投稿です)

■本日のゆいまーるは、

・本日のゆいまーるはお休みします m()m

■下水道浸水対策ポータルサイト「アメッジ」情報

・今週は更新がありません

■国からの情報

・8/25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 (最新の話題です)

。○。○。○。

●第 66 回下水道新技術セミナーを、8/18(金)に東京会場（発明会館）、8/25(金)に大阪会場（大阪科学技術センター）にて開催しました。両会場合わせて 182 名の方にご参加をいただきました。

地方公共団体では、執行体制の脆弱化、財政状況の逼迫、老朽化施設の増大等が進む中、下水道の機能・サービスの水準をいかに持続的に確保していくかが大きな課題となっています。こうしたことから、少ない人材において効率的で効果的な下水道事業の運営が求められており、今回のセミナーでは、今後の下水道事業の参考としていただくため「情報化社会における下水道」をテーマとして、最新の知見や国の方針、自治体における取組事例、先進技術等について専門家や当該業務に携わる自治体の方を講師にお迎えして、ご講演いただきました。

基調講演として、東京会場では東洋大学情報連携学部の花木教授より「ICT がもたらす社会の変化と下水道」、大阪会場においては電気通信大学大学院情報理工学研究科情報理工学域の新教授より「下水道と情報化」と題して、情報化社会と下水道に関連した最新の知見についてそれぞれご講演頂きました。国土交通省下水道部からは、下水道事業課事業マネジメント推進室の安永課長補佐による「i-Gesuido の推進について」の特別講演をいただき、さらに先行都市である東京都から「下水道管のビッグデータを活用したメンテナンス」と題して計画調整部計画課の水沼統括課長代理（東京会場）と森川主任（大阪会場）、新庄市から「ICT を活用した維持管理の共同化」と題して上下水道課の奥山課長より、それぞれ事例紹介のご講演をいただきました。また当機構研究第 2 部から関連する研究成果等について紹介をいたしました。多くの方々にご参加いただき盛況のうちに終わることが出来ました。誠にありがとうございました。

次回のセミナーは、地域バイオマスに関連したテーマを予定しており、11 月に東京会場、大阪会場にて開催を予定しています。皆様のご参加を心よりお待ちしております！

●下水道展'17 東京 併催企画シンポジウムのテキストを公開しました

2017 年 8 月 3 日に下水道展'17 東京 併催企画として開催された「[シンポジウム]安全・安心なまちづくりに向けた新たな浸水対策 ～浸水シミュレーションによる効率的・効果的な対策～」にて、使用されたテキストの全文 PDF 版を公開しました。

以下のリンクよりダウンロードできます。（容量：9.76 MB）

→ <https://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2017/08/6bdf2c7e17c5180e524f910dfbc08c3c.zip>

。 。 。

機構の動き （機構の行事予定です）

。 。 。

●行 事：第 362 回技術サロン

場 所：機構 8 階 中会議室

日 時：平成 29 年 9 月 14 日(木) 16:00～17:00

講演者：(公財)日本下水道新技術機構 技術評価部長 宮入篤

テーマ：「ドイツにおける更生工法（本管）の品質管理と取付管のマネジメント（仮）」

※参加申し込みはこちらから

→ <https://www.jiwet.or.jp/trainings/tech-salon/salon-form>

。○。

Tea Break （機構職員の感じるまま）

。○。

●私の夏休み（研究一部 K.Sさんからの投稿です）

お盆休みが明けました。皆さんはどのようにお過ごしでしたでしょうか。私とは言うと、実家の福島県で過ごしていました。私は、昨年まで関西で勤務しており、なかなか帰省できていなかったのですが、久々に帰省し、友人とバーベキューをしたり、ゆっくり過ごしました。

そんな中、唯一夏らしいことをしたのが、先日、相模川にウエイクボード（モーターボードに引っ張られて、ボードで水面を滑るスポーツ）に行きました。初心者の私でも、すぐに滑れるようになり、なかなかの爽快感を味わえました。ただ、今年、夏らしいことをしていなかったためか、体が女性のように真っ白で恥ずかしかったです。また、ウエイクボードを含めて、体験したことのない遊びにも挑戦したいと考えています。ぜひ皆さんも、今まで体験したことのない遊びに挑戦してみたいはいかがでしょうか。

。○。

まる子のゆいまーる （皆様との交流の場です）

。○。

●本日のゆいまーるはお休みします m()m

!(^)!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。

。○。

下水道浸水対策ポータルサイト「アメッジ」の紹介

。○。

国土交通省では、平成 28 年度より下水道浸水対策ポータルサイト「アメッジ」を試行的に運用し、地方公共団体の職員が職場に居ながら浸水対策に係る情報を入手して技能を習得できるよう、国や各都市の取組、統計情報や雨道場の情報等を配信してい

ます。

当機構では、国土交通省の政策支援として、アメッジにおけるコンテンツの充実化や改良を行い、浸水対策の促進を図っています。

アメッジ内の一部コンテンツにおいては、事前登録（現時点では、国と地方公共団体が対象です。）が必要となります。新規登録は、以下の URL よりお願いします。

登録画面 URL :

<http://shinsui-portal.jp/regist/>

↓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（2017.8.25 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 堂蘭洋昭

=====

前々回、ここで触れました夏の高校野球。今年は埼玉県代表の花咲徳栄高校の優勝でした。花咲徳栄高校の皆さん、埼玉県の皆さんおめでとうございます。今回は、大会史上最多のホームラン数、広陵高校・中村選手の最多本塁打など、記録更新の大会でした。私の出身、鹿児島島の神村学園は、3 回戦で、延長 12 回の激闘の末サヨナラで惜しくも敗退。今回、花咲徳栄高校の優勝は埼玉県勢初で、47 都道府県中 28 番目の栄冠だそうです。第 99 回大会が終わり、いよいよ来年は節目の 100 回大会。来年こそは！です。

★★★★★ 今週のヘッドライン ☆☆☆☆☆

- 「下水熱利用アドバイザー派遣等支援事業」を今年も公募します！（下水道企画課）
- 「下水道の日」関連の全国の行事予定について（下水道部）
- 「日本アセットマネジメント協会設立記念講演会～アセットマネジメントの最新情報と世界動向」のご案内（（一社）日本アセットマネジメント協会）

=====

- 「下水熱利用アドバイザー派遣等支援事業」を今年も公募します！（下水道企画課）
8 月 23 日（水）より、本年度「下水熱利用アドバイザー派遣等支援事業」の公募を開始いたしました。

本事業は、下水熱利用事業の導入を検討する地方公共団体、民間団体・事業者等に対し、国土交通省職員や経験を有する地方公共団体職員、民間事業者等のアドバイザーを派遣し、個別事案に関してニーズに応じた課題整理と助言を行うこと等により、

下水熱利用事業の導入支援を行うものです。下水熱利用をご検討の際は、是非ご活用ください。

※詳細は、国土交通省下水道部ホームページに掲載しております。

http://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo13_hh_000354.html

※H27～28年度の支援実績は下記をご参照下さい。

<http://www.mlit.go.jp/common/001179372.pdf>

○「下水道の日」関連の全国の行事予定について（下水道部）

9月10日は「下水道の日」です。

国、地方公共団体、関係機関等が連携し、「下水道の日」である9月10日を中心に、国民の下水道に対する関心を高め、理解を促進することを目的とした関連行事を全国200ヵ所以上で実施します。

全国で開催される「下水道の日」関連行事等については、以下に掲載していますのでご参照ください。

http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewage/mizukokudo_sewage_tk_000459.html

○「日本アセットマネジメント協会設立記念講演会～アセットマネジメントの最新情報と世界動向」のご案内（（一社）日本アセットマネジメント協会）

国内外でのアセットマネジメントの普及と有効なアセットマネジメントシステムの定着を目的に、本年5月に設立された一般社団法人日本アセットマネジメント協会（JAAM: Japan Association of Asset Management）が実施する「設立記念講演会」のお知らせです。

下水道をはじめ、道路、港湾、空港、建物などの社会インフラについて、適切に設置、維持管理、補修、改築その他のマネジメントを行い、その価値を長年にわたって実現化させることに関心のある団体や個人に向けた講演会で、日ごろ JAAM の活動にご理解・ご支援をいただいている国土交通省、経済産業省その他の方々をご来賓としてお招きして開催するものです。

この講演会では、協会会長の小林潔司（京都大学経営管理大学院経営研究センター長・教授）が「アセットマネジメントの課題と JAAM の目指すところ」と題して、基調講演を行います。

続いて、アセットマネジメントの分野で世界的に活躍している著名なコンサルタント会社 The Woodhouse Partnership Ltd. より主幹コンサルタントの Alan Laird 氏をお招きし、「アセットマネジメントの戦略論と世界の動向」について講演していただきます。Alan Laird 氏の講演には逐次訳のサービスがつきます。

本講演会は、土木学会の認定 CPD（継続教育）プログラムとして単位認定を受ける事が可能です。下水道事業を実施する地方公共団体の皆様やアセットマネジメントにご関心のある民間企業の方々など、奮ってご参加くださいますようお願い申し上げます。

【日時】平成29年9月21日(木)14:00~16:30(13:10受付開始)

【参加費】無料(事前登録制)

定員:740名(定員になり次第、締め切らせていただきます。)

【会場】〒105-0001東京都港区虎ノ門2丁目9番16号

日本消防会館(ニッショーホール)

【申込方法】講演会の詳細及び参加登録は、次のURLをご参照ください。

https://www.ja-am.or.jp/seminar_lecture/0921lecture-meeting.html

=====

【参考情報】

◆ファジとシーガルズ、マンホールでPR 岡山〈8/24 朝日デジタル〉

<http://www.asahi.com/articles/ASK8R44YFK8RPPZB006.html>

◆JR大津駅前の道路が陥没 原因は下水道管の穴〈8/19 産経WEST〉

<http://www.sankei.com/west/news/170819/wst1708190025-n1.html>

◆「ギラン」マンホール、ミクスタ周辺に設置 市下水道100周年記念〔福岡県〕

〈8/20 西日本新聞〉

https://www.nishinippon.co.jp/nnp/f_kitakyushu_keichiku/article/352087/

◆水害危険 河川など225カ所 高崎市総点検 94カ所は未対応 群馬〈8/22 産経ニュース〉

<http://www.sankei.com/region/news/170822/rgn1708220031-n1.html>

◆豪雨で氾濫した河川に簡易水位計設置 大分〈8/23 NHK NEWS WEB〉

<http://www3.nhk.or.jp/news/html/20170823/k10011107911000.html>

◆大規模水害、南アジアで猛威 8月の死者700人超える〈8/23 CNN JAPAN〉

<https://www.cnn.co.jp/world/35106185.html>

◆徳島の汚水処理普及58・9% 15年連続で全国最下位〈8/24 徳島新聞〉

http://www.topics.or.jp/localNews/news/2017/08/2017_15035375170195.html

◆〈羽越水害50年〉山形・小国で初の合同訓練〈8/24 河北新聞〉

http://www.kahoku.co.jp/tohokunews/201708/20170824_53001.html

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：<https://www.jiwet.or.jp/>

○お伝え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

○メルマガ配信停止はこちらから

→ <https://www.jiwet.or.jp/member-mag-unsubscribe>

○ニュースレターはこちらから

→ <https://www.jiwet.or.jp/newsletter/20170426/index.html>
