

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2016. 1. 19

下水道機構の『新技術情報』 第219号

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

。○。○。○

1日遅れのメルマガとなります m(__)m 昨日、関東地方の大雪は通勤時間帯を直撃したため、やっとの思いで出勤された方も多かったと思います。風邪など体調にはくれぐれもお気を付け下さい。また北日本・北陸などは本日、大荒れとなるようですのでどうぞお気を付け下さい。

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第219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

- ・1/25(月)下水道新技術セミナー大阪会場は、定員に達したため、参加申込を締め切りました
- ・新技術研究発表会を2/17(水)東京、2/26(金)大阪で開催します
- ・1月の技術サロンは、国土交通省 国土保全・水管理局下水道部 下水道事業課 町村下水道対策官 白崎 亮氏をお迎えして開催しました

■機構の動き

- ・今週は、1/21(木)に下水道BCP図上訓練@長野市を開催します

■Tea Break

- ・年末にやるべき？3つのこと (研究第二部 Y.I さんからの投稿です)

■まる子のゆいまーる♪

- ・今日のゆいまーるは、埼玉県秩父郡横瀬町の平沼さんより、昨日の大雪の様子をご投稿いただきました！

■国からの情報

- ・1/15 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)

。○。○

●1/25(月)下水道新技術セミナー大阪会場は、定員に達したため、参加申込を締め切りました

東京会場と福岡会場に空きがありますので、そちらへもご参加ください。

また下記の通り下水道新技術研究発表も開催されますので、ご参加お待ちしております！

●新技術研究発表会を 2/17(水)東京、2/26(金)大阪で開催します

地方公共団体および民間企業と共同研究した成果の紹介とその普及促進を目的として、公共団体および民間企業等の技術者を対象とした新技術研究発表会を開催いたします。

今回の発表会には、東京都市大学の長岡教授と、国土交通省下水道部の森岡下水道事業課長（東京会場）、本田企画専門官（大阪会場）を特別ゲストとしてお招きし、それぞれ「健全な水循環の創造に貢献する下水道技術の今後のありかた」、「下水道をめぐる最近の話題」についてご講演いただきます。当機構からは各研究部長が、今年度の主要テーマについて、研究成果を発表いたします。

多数のご参加をお待ちしております。

行 事：第 21 回下水道新技術研究発表会

日 時：平成 27 年 2 月 17 日(水) 13：00～16：45（受付 12：30～）【東京会場】

平成 27 年 2 月 26 日(金) 13：00～16：45（受付 12：30～）【大阪会場】

場 所：東京都港区 発明会館【東京会場】

大阪市西区 大阪科学技術センター【大阪会場】

プログラム：<http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2013/02/fe9eb2a242eb4b9e7611d8a9f4a89ab3.pdf>

※お申し込みはこちら⇒ <http://www.jiwet.or.jp/trainings/workshop/workshop-form>

●1月の技術サロンは、国土交通省 国土保全・水管理局下水道部 下水道事業課 町村下水道対策官 白崎 亮氏をお迎えして開催しました。

今回のテーマは「平成 28 年度下水道事業予算案について」でした。

白崎氏は平成 2 年に建設省に入省され、土木研究所下水道部水質研究室への配属以降、現国土交通省の業務に携わり、平成 16 年に滋賀県琵琶湖環境部 下水道計画課長、平成 23 年に下水道国際・技術調整官等を経て、平成 27 年に現職の町村下水道対策官に着任されました。

講演内容は、平成 28 年度の下水道関連予算案の概要として、予算額の概要や新規事項、B-DASH プロジェクトの平成 28 年度の新規実証技術などについてご講演いただきました。新規事項では、一般市の住宅地等を対象とした効率的雨水管理支援事業制度や長寿命化支援制度をリニューアルした下水道ストックマネジメント支援制度の創設、また、民間活力による下水熱利用の推進のための民間活力イノベーション推進下水道事業の拡充などについて詳細にご説明いただきました。その他、行政経費や税制

改正、国土交通省の下水道関係組織等決定概要についても併せてお話ししました。

さて、次回のサロンは、第2木曜日が祝日のため、平成28年2月12日（金）17:00から18:00での開催となります。ゲスト及びテーマについては機構ホームページ、メルマガ等で別途お知らせします。

。○。

機構の動き （機構の行事予定です）

。○。

●平成28年1月21日（木） 13:00～16:00

行 事：下水道BCP図上訓練

場 所：長野県長野市更北体育館

概 要：

- (1) 参加自治体 : 長野県、長野市、千曲市
- (2) 訓練内容 : 下水道BCP図上訓練
- (3) 想定地震 : 糸魚川-静岡構造線断層帯の地震

○日 時：平成28年1月25日（月） 13:00～16:45（受付12:30～）

行 事：第63回下水道新技術セミナー【大阪会場】

場 所：大阪市西区 大阪科学技術センター

テーマ：「下水道事業におけるアセットマネジメントと新たな事業計画について（仮）」

※お申し込みは締め切りました

○日 時：平成28年1月29日（月） 10:00～17:30

行 事：第2回審査証明委員会

場 所：機構8階 中会議室 特別会議室

案 件：平成27年度 建設技術審査証明（下水道技術）の各依頼技術の審議

○日 時：平成28年2月2日（火）13:00～16:45（受付12:30～）

行 事：第63回下水道新技術セミナー【東京会場】

場 所：東京都港区 発明会館

テーマ：「下水道事業におけるアセットマネジメントと新たな事業計画について（仮）」

※お申し込みはこちら

<http://www.jiwet.or.jp/trainings/new-tech-seminar/seminar-form-2>

○日 時：平成28年2月10日（水）13:00～16:45（受付12:30～）

行 事：第63回下水道新技術セミナー【福岡会場】

場 所：福岡市博多区 A.R.Kビル

テーマ：「下水道事業におけるアセットマネジメントと新たな事業計画について

(仮)」

※お申し込みはこちら

<http://www.jiwet.or.jp/trainings/new-tech-seminar/seminar-form-2>

○日 時：平成 27 年 2 月 17 日(水) 13:00~16:45 (受付 12:30~)

行 事：第 21 回下水道新技術研究発表会【東京会場】

場 所：東京都港区 発明会館

プログラム：[http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-](http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2013/02/fe9eb2a242eb4b9e7611d8a9f4a89ab3.pdf)

[content/uploads/2013/02/fe9eb2a242eb4b9e7611d8a9f4a89ab3.pdf](http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2013/02/fe9eb2a242eb4b9e7611d8a9f4a89ab3.pdf)

※お申し込みはこちら⇒ <http://www.jiwet.or.jp/trainings/workshop/workshop-form>

○日 時：平成 27 年 2 月 26 日(金) 13:00~16:45 (受付 12:30~)

行 事：第 21 回下水道新技術研究発表会【大阪会場】

場 所：大阪市西区 大阪科学技術センター

プログラム：[http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-](http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2013/02/fe9eb2a242eb4b9e7611d8a9f4a89ab3.pdf)

[content/uploads/2013/02/fe9eb2a242eb4b9e7611d8a9f4a89ab3.pdf](http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2013/02/fe9eb2a242eb4b9e7611d8a9f4a89ab3.pdf)

※お申し込みはこちら⇒ <http://www.jiwet.or.jp/trainings/workshop/workshop-form>

。○○。

Tea Break (機構職員の感じるまま)

。○○。

●年末にやるべき？3つのこと (研究第二部 Y.I さんからの投稿です)

このところ、毎年、個人的に年末にやるべき？3つのことがある。

年末にやるべき3つのことと言うと、よく思い浮かべるのが年賀状、大掃除、忘年会だ。しかし、その他に自分の思い入れのある年末にやるべきことも個人個人あるのではないだろうか。私の場合は、おいしいと自分で勝手に思っている食材の家族への提供である。それは、お正月用の天然マダイの尾頭付きの塩焼きとヤリイカの刺身の提供である。このため、12月に入るとマダイ釣りとヤリイカの釣りに行く。釣れない時もあるので心配であったが、今年も何とかマダイとヤリイカをゲットすることができた。

もう1つは、大晦日の年越しそばの提供である。二八で手打ちそばを打ち、家族と近所の知り合いに提供する。私はそばが大好きで食べるだけではなく、自分でも打つようになった。一時期はよく打ったが、最近では年に一度大晦日の日にしか打たない。そのため、そば打ちの腕の上達はしないが、「常陸」のいいそば粉を使うので何とかお

いしいと言われ、また来年も打つかなと思う。

私の年末にやるべき3つのことというのは家族のためというのもあるが、年末の忙しい時期に自分の好きな趣味を実践していることかとも思う。

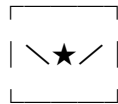
。○。
まる子のゆいまーる（皆様との交流の場です）
。○。

●今日のゆいまーるは、埼玉県秩父郡横瀬町の平沼さんより、昨日の大雪の様子をご投稿いただきました！平沼さんご投稿ありがとうございました！

こちら⇒ <http://www.jiwet.or.jp/archives/yuimaru/2016-1-19>

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（2016. 1. 15 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 本田康秀

=====

★★★★★ ラインナップ ☆☆☆☆☆

●「大阪市下水道科学館開館 20 周年・来館者 200 万人達成記念イベント」

～水田健太郎の「ビストロ下水道」講演も～ 【国土交通省・大阪市】

●「下水道事業における公営企業会計導入の手引き」の改訂【国土交通省、（公社）

日

本下水道協会】

○国土交通省災害・防災情報 (<http://www.mlit.go.jp/saigai/index.html>)

=====

●「大阪市下水道科学館開館 20 周年・来館者 200 万人達成記念イベント」

～水田健太郎の「ビストロ下水道」講演も～ 【国土交通省・大阪市】

下水道科学館では、開館 20 周年及び来館者 200 万人の達成を記念して、特別なイベントを開催します。下水道科学館は、市民のみなさまに下水道を身近に感じてもらい、大切さや役割を楽しく学んでいただけるよう平成 7 年 4 月に開館し、おかげさまで平成 27 年 4 月に開館 20 周年を迎え、およそ 200 万人の方にご来館いただいております。

当日は、親子で学べるサイエンスショー「長生きの薬」をご覧いただいたり、普段は入ることのできない豪雨体験ブースで大雨を体験することができます。また、環境局の協力のもと、親子で楽しめるファミリー環境教室、消防局の起震車「だい

ち」が来て、地震が体験できるコーナーや実物のマンホールのふたを特別に加工して作った「マンホールふたの鉄板」を使って鉄板焼きを実演します。また、国土交通省水田課長補佐によるビストロ下水道の講演も予定されています。みなさまのご来館をお待ちしております。

<開催概要>

○日時：平成 28 年 1 月 24 日(日曜日) 午前 9 時 30 分～午後 4 時 30 分

○場所：大阪市下水道科学館(此花区高見 1 丁目 2-53) 阪神電車「淀川駅」徒歩 7 分
駐車場設備あり(無料)

○入館・参加費：無料

○イベントの詳細等につきましては、下記HPをご覧ください。

→ <http://www.city.osaka.lg.jp/kensetsu/page/0000334490.html>

●「下水道事業における公営企業会計導入の手引き」の改訂【国土交通省、(公社)

日

本下水道協会】

政府においては、下水道事業等において、アセットマネジメントの推進、事業の透明性の向上を図る観点から、公営企業会計の導入を促進しています。国土交通省においては、地方公共団体の現場において、着実に公営企業会計の導入が進むよう、(公社)

日本下水道協会と連携し、「公営企業会計導入調査専門委員会」を設置し、審議のうえ、

「下水道事業における公営企業会計導入の手引き<移行対応版>」を昨年 12 月 28 日に策定しました。

当該手引きにつきましては、以下、(公社)日本下水道協会のホームページから御参

照下さい。

→ (公社)日本下水道協会HP

<http://www.jswa.jp/committee-reports/reports/%e3%80%8c%e4%b8%8b%e6%b0%b4%e9%81%93%e4%ba%8b%e6%a5%ad%e3%81%ab%e3%81%8a%e3%81%91%e3%82%8b%e5%85%ac%e5%96%b6%e4%bc%81%e6%a5%ad%e4%bc%9a%>

=====

◆中東地域最大の下水再生膜処理装置を受注 クボタ一覧へ〈1/14 農業協同組合新聞〉

<http://www.jacom.or.jp/shizai/news/2016/01/160114-28922.php>

◆県、自然「再生」も重点 慶佐次川でモデル事業〈1/14 琉球新報〉

<http://ryukyushimpo.jp/news/entry-203593.html>

◆雨水升の設置工事/根室市〈1/13 釧路新聞〉

<http://www.news-kushiro.jp/news/20160113/201601133.html>

◆NASA：60年後に世界的な大洪水が発生、ロンドンや東京が浸水〈1/12 新華ニュース〉

<http://www.xinhua.com.cn/social/86611>

◆「待ち望んだ」生涯学習、防災の拠点が完成 図書コーナーも整備／岐阜〈1/9 毎日新聞〉

<http://mainichi.jp/articles/20160109/ddl/k21/040/089000c>

◆武蔵野プレイスで下水道写真展 写真家のトークショーも〈1/8 吉祥寺経済新聞〉

<http://kichi.joji.keizai.biz/headline/2200/>

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.or.jp/newsletter/20151030/>
