

。○。○。○

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2015. 2. 16

下水道機構の『新技術情報』 第177号

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

。○。○。○

昨日は北風が強く凍えるような寒さでしたが、電車の車窓から見える梅林はうっすらと紅く色づいてきました！2/19(木)は24節季の雨水。冰雪融け雨水温むという意味なのだそうです。寒い中でも少しずつ季節は進んでいますね。

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第177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

- ・2月の技術サロンは国土交通省水管理・国土保全局下水道部下水道事業課 課長補佐 堂菌氏をお迎えして開催しました
- ・共同研究者を募集しています(3件)
- ・【再掲】2/25(水)「現場研修会」の参加申し込みは明日2/17(火)までとなっています！

■機構の動き

- ・今週は、2/18(水)に管路技術共同研究委員、高度処理ナレッジ戦略会議を、2/20(金)に新技術研究発表会@東京会場を開催します

■Tea Break

- ・初セーリング (研究第二部 S.Kさんからの投稿です)

■まる子のゆいまーる♪

- ・今回は、お休みします m()m

■国からの情報

- ・2/13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)

。○。○

- 2月の技術サロンは国土交通省水管理・国土保全局下水道部下水道事業課 課長補

佐 堂菌氏をお迎えして開催しました

今回のテーマは、「平成 27 年度下水道事業予算案」でした。平成 27 年度の予算案の額の概要、新規要求事項、社会資本整備総合交付金の対象となる事業の拡充内容等についてご講演いただきました。

さて、次回のサロンは、3 月 12 日（木）17:00 から 18:00。ゲストには千葉市下水道局 前 建設部長 土屋潔氏をお迎えして「住民の方々と一緒になった下水道施設管理（仮題）」をテーマに開催します。多数の皆様のご参加をお待ちしております！

お申し込みは機構ホームページから→

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

●共同研究者を募集しています(3 件)

☆「消化ガス発電普及のための導入マニュアル策定に関する共同研究」の共同研究者募集を開始しました。募集締め切りは平成 27 年 3 月 20 日（木）17 時です。

詳細はこちら⇒

<http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2015/02/hatsuden.pdf>

☆「省エネ型汚泥処理システムの構築に関する共同研究」の共同研究者募集を開始しました。募集締め切りは平成 27 年 3 月 20 日（木）17 時です。

詳細はこちら⇒

<http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2015/02/syoueneodeisyori.pdf>

☆「嫌気性消化の導入マニュアル策定に関する共同研究」の共同研究者募集を開始しました。募集締め切りは平成 27 年 3 月 20 日（木）17 時です

詳細はこちら⇒

<http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2015/02/syouka.pdf>

●2/25(水)「現場研修会」の参加申し込みは明日 2/17(火)までとなっています！

場 所：「隅田川幹線シールド工事および旧三河島污水処分場唧筒場」

日 時：平成 27 年 2 月 25 日（水）13:00~16:35 受付 12:30~

対象者：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、お申し込みはこちら

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

。○。

機構の動き （機構の行事予定です）

。○。

●平成 27 年 2 月 18 日(水) 10:30~12:00

行 事：平成 26 年度 第 3 回管路技術共同研究委員会

場 所：機構 8 階 特別会議室

案 件：(1) 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(継続)

(2) マンホールポンプの長寿命化計画に関する共同研究(新規)

●平成 27 年 2 月 18 日(水)13:30~15:30

行 事 : 平成 26 年度 第 2 回高度処理ナレッジ創造戦略会議

場 所 : 機構 8 階 中会議室

議 案 : (1)段階の高度処理普及ガイドライン(案)について
(2)自治体事例紹介

●平成 27 年 2 月 20 日(金)13:00~16:45【東京会場】

平成 27 年 2 月 27 日(金)13:00~16:45【大阪会場】

行 事 : 第 20 回新技術研究発表会

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】

※参加お申し込みはこちら

<http://www.jiwet.or.jp/trainings/workshop/workshop-form>

○平成 27 年 2 月 25 日(水) 13:00~16:35 受付 12:30~

行 事 : 第 63 回(平成 26 年度第 1 回)新技術現場研修会

対象者 : 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

場 所 : 「隅田川幹線シールド工事および旧三河島污水処分場唧筒場」

集 合 : 東急建設(株) 隅田川幹線作業所(東京都墨田区墨田 5-16)

※東武伊勢崎線 堀切駅から徒歩 8 分

解散場所 : 三河島水再生センター

※最寄駅・・・東京メトロ千代田線「町屋駅」、

京成線「町屋駅」ともに徒歩 13 分、都電荒川線「荒川二丁目」徒歩 3 分

定 員 : 35 名(定員になり次第締め切らせていただきます。)

※申込み多数と予測されるため、原則、1 機関 1 名とし、先着順に受け
させていただきます。

※お申し込みはこちら

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

○平成 27 年 3 月 12 日(木) 17:00~18:00

行 事 : 第 335 回技術サロン

場 所 : 機構 8 階 中会議室

ゲスト : 千葉市下水道局 前 建設部長 土屋 潔 氏

(現職 ヴェオリア・ウォーター・ジャパン(株)千葉営業所 顧問)

テーマ : 「住民の方々と一緒になった下水道施設管理」(仮題)」

※参加お申し込みはこちら

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

。 。 ○ 。

●初セーリング（研究第二部 S.K さんからの投稿です）

先日ある知人にセーリングのお誘いを受けました。セーリングという言葉に馴染みが無くなんのこっちゃと思いましたが、要するにヨットに乗って海に出ようというお誘いでした。これまでヨットなど乗る機会もなく新しい体験に非常にワクワクしつつ返事で快諾。しかし、自分には海の知識もなければ、そもそも泳げもしないので不安半分。

いざ当日を迎えてみると上空には雲ひとつなく、風も少ない穏やかな日となりました。見よう見まねで出港準備を手伝い、いざ出港。ある程度動かし方を教えてもらい、慣れたところでタックの作業を任される（当然ですがベテランの方の指示のもと）。タックとは風の方向に合わせてセール（帆）を張り替え、ヨットの進行方向を変える作業との事です。

最後に知人からの忠告として「タックで風に引っ張られて巻き込まれると、指が引きちぎられるぞ！」との恐ろしい言葉。。風の力をもろに受けると体ごと持って行かれそうになるので、うまく受け流しつつロープを取り扱う。慣れてくると恐怖心も薄れ、初心者ながらヨットを自分で操っている気分になり、非常に気持ちの良い初セーリングとなりました。自分一人では出来ない趣味ですが、今後も続けてみたい趣味の一つとなりました。

。 。 ○ 。

まる子のゆいまーる（皆様との交流の場です）

。 。 ○ 。

●今回は、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。

↓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（2015.2.13 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 ☆☆☆☆☆

- 「マンホールサミット 2015－マンホール女子が語ります！－(3/7)」開催のお知らせ
【下水道広報プラットフォーム（GKP）】
- 2015 年度ミス日本「水の天使」が柴田美奈さんに決定！【（公社）日本下水道協会】
- 安倍総理の通常国会所信表明について【国土交通省】
- 「100mm/h 安心プラン」の登録についての報道について【国土交通省】
- 国土交通省災害・防災情報 (<http://www.mlit.go.jp/saigai/index.html>)

=====

- 「マンホールサミット 2015－マンホール女子が語ります！－(3/7)」開催のお知らせ
【下水道広報プラットフォーム（GKP）】

昨年をはじめ開催され、大反響を呼んだ「マンホールサミット」。今年は不思議な幾何学模様からカラフルなデザイン物まで、マンホール蓋の魅力にハマった人たちと、業界関係者が一堂に会し、歴史や技術、訪ね歩きの面白さを幅広くトークします。今回は特に、近頃急増している「マンホール女子」が大いに語ります。是非ご参加ください！

日時：平成27年3月7日（土）

会場：メタウォーター（株）14 階会議室

東京都千代田区神田須田町 1-25 JR 神田万世橋ビル

参加費：無料

お申込み方法：以下 URL よりお申込みください。

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

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

- 2015 年度ミス日本「水の天使」が柴田美奈さんに決定！【（公社）日本下水道協会】

「第 47 回ミス日本コンテスト 2015」が先月 26 日、東京・新宿の京王プラザホテルで

開催され、「水の天使」は出場者で最年少の柴田美奈さん（19）が受賞しました。

「長所は情熱。」という柴田さん。2 月 7 日には、早速全国 381 団体が参加した第 29 回全国下水道職員健康駅伝大会でご挨拶されるとともにランナーとしても参加されました。これから日本の水インフラの魅力在国内そして世界に発信していかれることに大いに期待です！

（ミス日本公式サイト）

http://www.sponichi.co.jp/miss_nippon/award15/water/index.html

- 安倍総理の通常国会所信表明について【国土交通省】

1 月 26 日から通常国会が開会しました。2 月 12 日に安倍総理の所信表明があり、

近年増加するゲリラ豪雨による水害や土砂災害などに対して、インフラの整備に加え、避難計画の策定や訓練の実施など、事前防災・減災対策に取り組み、国土強靱化を進めていく旨の発言がありました。

今後、国土強靱化地域計画を策定する際など、下水道管理者としても積極的に浸水対策を含めて国土強靱化地域計画の策定にご参画いただきますようお願いいたします。

●「100mm/h 安心プラン」の登録についての報道について【国土交通省】

本日、NHK佐賀において、「100mm/h 安心プラン登録」について報道がありました。佐賀市では、佐賀城のお濠や既存お農業用水路に雨水貯留が可能な容量を確保することに加え、下水道と河川を一体的に整備することなどにより効果的な整備を行っています。

今回登録された5件の計画について、国土交通省地方整備局から市長さまなどへ計画書を手交する100mm/h 安心プランの伝達式が予定されています。

(NHK佐賀)

<http://www3.nhk.or.jp/lnews/saga/5085362451.html>

(報道発表資料)

http://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo03_hh_000859.html

(実施する取組を定めた計画)

<http://www.mlit.go.jp/river/kasen/main/100mm/>

=====

◆「最大クラスの水害」検討会の初会合〈2/7 NHK〉

<http://www3.nhk.or.jp/news/html/20150207/k10015286601000.html>

◆ご当地マンホールコースターが横浜市長賞〈2/7 神奈川新聞〉

http://www.kanaloco.jp/article/83785/cms_id/124980

◆全国のマンホールのふた 城や旧跡描いた56点 小平で写真パネル展〈2/7 東京新聞〉

<http://www.tokyo-np.co.jp/article/tokyo/20150207/CK2015020702000146.html>

◆日立、ベトナムで下水処理場の拡張工事受注〈2/9 日本経済新聞〉

http://www.nikkei.com/article/DGXLASDZ09IGR_Z00C15A2TJ1000/

◆富士通研、下水道の氾濫監視 ゲリラ豪雨対策に〈2/10 日本経済新聞〉

<http://www.nikkei.com/article/DGXLZ083011810Z00C15A2TJM000/>

◆横浜市、南本牧で埋め立て 放射性汚泥 試験処分始まる〈2/11 東京新聞〉

<http://www.tokyo-np.co.jp/article/kanagawa/20150211/CK2015021102000157.html>

◆南海トラフ対策6000億円 大阪府防災計画案〈2/11 読売新聞〉

<http://www.yomiuri.co.jp/osaka/news/20150211-0Y01T50000.html>

◆京都市などがメタンガス製造実証実験〈2/12 産経新聞〉

<http://www.sankei.com/region/news/150212/rgn1502120035-n1.html>

◆トヨタ、日産、ホンダの3社が水素ステーション整備支援で合意 F C V 普及へ〈2/12

産経新聞〉

<http://www.sankei.com/economy/news/150212/ecn1502120032-n1.html>

◆ビンカンボックス廃止へ〈2/11 東日新聞〉

<http://www.tonichi.net/news/index.php?id=42813>

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

○ニュースレターはこちらから

→ <http://www.jiwet.or.jp/newsletter/20141031/>

○ニュースレタークイズの答えはこちらから

→ <http://www.jiwet.or.jp/newsletter/20141031/seikai7.pdf>
