

。○。○。○。

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2018. 4. 2

下水道機構の『新技術情報』 第325号

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

。○。○。○。

先週は退職される方、異動される方との送別でしんみり(; ∇ ;)でも今朝、出勤すると、新しく着任された方や席替えで事務所の雰囲気も様変わりです。平成30年度がスタートしました！今年度も下水道機構をどうぞよろしく願いいたします(^_-)-☆

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第325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

- ・新年度のご挨拶「良い仕事」 理事長 江藤 隆
- ・3/27(火)に平成29年度新技術研究感謝状贈呈式を開催しました
- ・平成30年度建設技術審査証明事業の受付を4月2日(月)より開始しました
- ・人事異動がありました

■機構の動き

- ・今週は行事はありません

■Tea Break

- ・通勤途上で (企画部 早起き 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 まる子のSAKURA SANPOをお届けします！

■国からの情報

- ・3/23付および3/30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)

。○。○。

●新年度のご挨拶「良い仕事」 理事長 江藤 隆

先日、29年度に共同研究が終了した3テーマについて、共同研究に参加いただいた公

共団体と民間企業の方々に感謝状の贈呈式を行いました。その際に、公共団体と民間企業の方から、逆に、「共同研究に参加して良かった」と下水道機構に対する感謝の言葉をいただきました。私どもの取り組みが「良い仕事」と評価していただき、喜んでいただいたのであれば、私たちにとってこの上ない喜びです。

桜の開花とともに、当機構も新体制で新年度の事業活動をスタートしました。「良い仕事」と喜んでいただけるよう役職員一同力を尽くしていきたいと考えています。

引き続き、当機構の事業活動に、ご支援、ご協力を賜りますようお願いいたします。

●3/27(火)に平成29年度新技術研究感謝状贈呈式を開催しました

平成29年度に開催した技術委員会において終了報告を受けた下記の3件の共同研究に関して、新技術研究感謝状贈呈式を開催しました。下水道事業の課題解決につながる様々な共同研究に参画し研究の推進に貢献いただいた共同研究者の方々に感謝の意を表し、感謝状の贈呈という形で式を執り行いました。

- ・ 中小規模の都市を対象にしたストックマネジメント等支援に関する手引き書の検討の共同研究
- ・ 下水処理場等における電気設備の健全度診断・改築計画に関する共同研究
- ・ ストキャスティック手法を用いた雨天時浸入水対策に関する共同研究

●平成30年度建設技術審査証明事業の受付を4月2日(月)より開始しました！

受付期間は4月2日(月)～5月2日(水)です。

詳細および実施要領はこちらをご覧ください

→ <https://www.jiwet.or.jp/examination/general-4>

●人事異動がありました

【3/31 転出】※()内は転出先

研究第一部 副部長 田邊信幸(名古屋市)、研究員 中園翔太((株)NJS)

研究第二部 担当部長 片桐晃(退職)

資源循環研究部 総括主任研究員 若林善仁((株)日水コン)、研究員 田村崇((株)クボタ)、研究員 大月紳司((株)中央設計技術研究所)

技術評価部 専門調査役 吉川静雄(任期満了)、専門調査役 油井彰(任期満了)

【4/1 転入】※()内は前職

研究第一部 副部長 内田聡(名古屋市)

研究第二部 副部長 戸谷公朋(横浜市)、総括主任研究員 篠崎淳((株)NJS)

資源循環研究部 総括主任研究員 町田直美((株)日水コン)、主任研究員 星野正明((株)クボタ)

【4/1 採用】※()内は前職

技術評価部 副部長 久本洋二(東京都)

研究第二部 総括主任研究員 岩本直登(相模原市)

【4/1 昇任】※()内は前職

研究第二部 総括主任研究員 田代博紀(主任研究員)、総括主任研究員 山田和哉(主任研究員)、主任研究員 桑原裕樹(研究員)

。○○。

機構の動き (機構の行事予定です)

。○○。

○行 事：第 369 回技術サロン

日 時：平成 30 年 4 月 12 日(木) 16:00~17:00

場 所：機構 8 階 中会議室

講演者：東京都下水道局計画調整部 開発計画推進担当課長 川上 直之 氏

テーマ：「東京都区部における下水道施設の上部空間の活用」

※定員に達しましたので募集を締め切りました。

。○○。

Tea Break (機構職員の感じるまま)

。○○。

●通勤途上で (企画部 早起き さんからの投稿です)

江戸川橋に向かう地下鉄の中で、高校生くらいの女性が二人座席に並んで座っていました。一人はスマホを一生懸命操作し、もう一人は隣のスマホの子の肩に頭をのせて、よく寝ていました。向かいに座っていた私は本を読んでいたのですが、2人は友だちなんだろうな~、と思ってました。

数分して本から視線を上げると、いつの間にか向かいのスマホの子が全然違う中年の女性になっていました。でも、その女性の肩に先ほどの女の子の頭がのっていました。

ん?? ということは、先ほどの女性も友達でなかった?! 驚きました。

江戸川橋に着き、職場に向かって歩いていると信号が赤のため、横断歩道で4、5人が信号が変わるのを待っていました。なんだ、あたりまえじゃないか、と思うかもしれませんが、この横断歩道は車がほとんど通らないので、信号が青に変わるのを待ちきれない人は、赤でも渡っているのです。

??っと思って、よく見てみると、先頭に小学生が3人ほどいたのです。

子どもの前では信号無視はできないと皆さん、思ったのでしょうか!

。○○。

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 まる子の SAKURA SANPO をお届けします!

→ <https://www.jiwet.or.jp/publicity/yuimaru/2018-4-2>

!(^^)!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（2018. 3. 23 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

=====

今日は、国交省でも 4 月異動の内示がありました。下水道部内、私のいる下水道事業課でも多くの人に内示がありました。この時期大きな人事異動があることは当然分かっていますが、内示があるとやはり多少感傷的になります。詳細については、改めてご紹介したいと思います。

★★★★★ 今週のヘッドライン ☆☆☆☆☆

○ 下水道への紙オムツ受入実現に向けた検討ロードマップを策定（下水道企画課）

=====

○ 下水道への紙オムツ受入実現に向けた検討ロードマップを策定（下水道企画課）

国土交通省は、少子高齢社会への対応としての下水道への紙オムツ受入可能性の検討にあたり、平成 30 年 1 月より「下水道への紙オムツ受入実現に向けた検討会」において検討を行ってきたところです。このたび、平成 30 年 3 月 23 日に検討ロードマップをとりまとめましたので、お知らせいたします。

★検討ロードマップの内容

検討ロードマップにおいては、紙オムツの処理方式を「固形物分離タイプ」、「破碎・回収タイプ」、「破碎・受入タイプ」に分け、それぞれのメリット・デメリットを提示するとともに、課題とその対応方針をとりまとめました。

特に「破碎・回収タイプ」は、下水道施設や放流水中への影響が想定され、慎重に検討することとしています。

検討ロードマップは下記に公表しておりますので、ご参照ください。

http://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo13_hh_000368.html

★今後の検討

これを踏まえ、平成 30 年度から、同検討会に加えて技術的・制度的事項に関する「検討分科会」及び産官学の情報共有の場としての「連絡会議」を設け、実現に向けた検討

を進めます。

※「下水道への紙オムツ受入実現に向けた検討会」配布資料及び議事概要

http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewerage/mizukokudo_sewerage_tk_000540.html

=====

◆休日も配布 県外からのファンに対応 富士市で来月から／静岡 <3/21 毎日新聞>

<http://mainichi.jp/articles/20180321/ddl/k22/040/206000c>

◆県水道3事業一体化で方針 料金改定協議前倒し、期間確保へ2年前から <3/20 河北新報>

http://www.kahoku.co.jp/tohokunews/201803/20180320_11025.html

◆茨城県、霞ヶ浦の水質改善策 下水接続、負担ゼロへ <3/19 茨城新聞クロスアイ>

http://ibarakinews.jp/news/newsdetail.php?f_jun=15213711642428

◆汚水処理CG、模型で紹介 札幌市下水道科学館、展示一新し再開 <3/18 北海道新聞>

<https://www.hokkaido-np.co.jp/article/172891>

◆久慈市/交渉権は宮城建設グループ/下水道北部ほか管渠DB <3/16 建設通信新聞DIGITAL>

<https://www.kensetsunews.com/archives/168658>

◆自前でエネルギー供給 諏訪赤十字病院に管理棟が完成 <3/15 中日新聞>

<http://www.chunichi.co.jp/article/nagano/20180315/CK2018031502000020.html>

◆備え大切 来場者真剣 下水道科学館で「防災展」 <3/11 大阪日日新聞>

<http://www.nnn.co.jp/dainichi/news/180311/20180311035.html>

=====

下水道ホットインフォメーション（2018.3.30 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

=====

今週、東京では桜が満開になりました。連日の暖かさ（昨日は25℃を越え'暑い'状況でした）、さらに今朝の強風もあり、私のまわりではすでに花が散り始めました。本当にあっという間の見頃でした。今日は年度の最終日。振り返ってみるとあっという間の1年、という方も多いのではないのでしょうか。4月。新年度を新たな気持ちでスタートできればと思います。異動される方、下水道の仕事から離れる方も多数いらっしゃると思います。新しい場所での活躍をお祈り申し上げます。

★★★★★ 今週のヘッドライン ☆☆☆☆☆

○下水道パンフレット「キャプテン・ゲスイの冒険 救えゴーウ王国」を発刊（下水道企画課）

=====

○下水道パンフレット「キャプテン・ゲスイの冒険 救えゴーウ王国」を発刊（下水道

企画課)

国土交通省では、特に小学生に対して、下水道資源の有効利用について理解促進を図ることを目的に平成28年12月に「キャプテン・ゲスイの宝物」を発刊しております。今般、浸水対策について理解促進を図ることを目的に同シリーズの第2弾として「キャプテン・ゲスイの冒険 救えゴーウ王国」を発刊いたしました。本パンフレットは下記にて公開しており自由にご使用いただけますので、学校の授業や社会科見学、イベント等の様々な場面で活用いただけますと幸いです。

http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewerage/mizukokudo_sewerage_tk_000486.html

=====

◆宍道湖東部浄化センターで消化ガス発電事業スタート

不要な副産物が有価物に 〈3/24 産経ニュース〉

<http://www.sankei.com/region/news/180324/rgn1803240018-n1.html>

◆下水道マンホール図案決まる キジ中心、菊とカタクリ 短大部の大島さんら表彰

桐生大と連携 / 群馬 〈3/24 毎日新聞〉

<https://mainichi.jp/articles/20180324/ddl/k10/010/088000c>

◆信玄公、マンホールに出陣…甲府市 〈3/27 読売オンライン〉

<http://www.yomiuri.co.jp/local/yamanashi/news/20180327-0YTNT50141.html>

◆合流式下水道の越流水対策でグリーンインフラ実現 〈3/28 日系テクノロジーオンライン〉

<http://tech.nikkeibp.co.jp/atcl/nxt/column/18/00231/00002/>

◆香川、全県で水道事業を一元化 人口減少見据え全国初の統合、

料金の値上げ抑制を目指す 〈3/29 産経 Biz〉

<https://www.sankeibiz.jp/macro/news/180329/mca1803291811021-n1.htm>

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

○メルマガ配信停止はこちらから

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

○ニューズレターはこちらから

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