

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2017. 4. 24

下水道機構の『新技術情報』 第281号

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

。○。○。○。○。

あっという間に4月も終わってしまいますね。4月は年度初めや人事異動などにより変化の多い月ですがそろそろ疲労がたまってくる頃でしょうか。ツツジやサツキ、ハナミズキなど都心でもたくさんの花が咲き始め、毎朝の通勤路で癒されています。みなさんも疲労回復に春の植物鑑賞いかがですか？

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第281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

・「流出解析モデル利活用マニュアル（雨水対策における流出解析モデルの運用手引き）」に関するパブリックコメントへの回答について

■機構の動き

・今週は、行事予定はありません

■Tea Break

・プロポーザル（研究第一部 ペンネーム：ホークスファンさんからの投稿です）

■まる子のゆいまーる♪

・今回のゆいまーるは

(1) 日本大学生産工学部教授の森田先生と、機構OBの関東在住Tさんから桜情報

→ <http://www.jiwet.or.jp/publicity/yuimaru/2017-4-24>

(2) 下水女子、沖縄へ行く（ペンネーム：GJの一員さんからの投稿です）

→ <http://www.jiwet.or.jp/publicity/yuimaru/2017-4-24-2>

をお届けします♪

■国からの情報

・4/21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）

。○○。 \_\_\_\_\_

●「流出解析モデル利活用マニュアル（雨水対策における流出解析モデルの運用手引き）」に関するパブリックコメントへの回答について

頂いたコメントの主なものについて、機構からの回答をホームページへ掲載しました。

⇒

<http://www.jiwet.or.jp/%e3%80%8c%e6%b5%81%e5%87%ba%e8%a7%a3%e6%9e%90%e3%83%a2%e3%83%87%e3%83%ab%e5%88%a9%e6%b4%bb%e7%94%a8%e3%83%9e%e3%83%8b%e3%83%a5%e3%82%a2%e3%83%ab%ef%bc%88%e9%9b%a8%e6%b0%b4%e5%af%be%e7%ad%96%e3%81%ab>

\_\_\_\_\_。○○。

機構の動き （機構の行事予定です）

。○○。 \_\_\_\_\_

○行 事：第 359 回技術サロン

場 所：機構 8 階 中会議室

日 時：平成 29 年 5 月 11 日(木) 16:00~17:00

ゲスト：横浜市環境創造局 下水道計画調整部

下水道事業マネジメント課長 遠藤賢也 氏

テーマ：『横浜下水道の今後の取組について』

※お申込みはこちら

→ <http://www.jiwet.or.jp/trainings/tech-salon/salon2-form>

\_\_\_\_\_。○○。

Tea Break （機構職員の感じるまま）

。○○。 \_\_\_\_\_

●プロポーザル（研究第一部 ペンネーム：ホークスファンさんからの投稿です）

4月になり、プロ野球も開幕しました。（開幕は3月ですが。。）私はソフトバンクホークスファンなのですが現在、ぎりぎり借金生活は逃れている状況・・・

歓送迎に伴う出費による私のお財布事情と全く同じです。特に機構は年度末から年度初めに掛けて職員の入れ替わりが激しいためお小遣い制の私にとっては厳しい時期です。

私は機構に出向になり、プロポーザルを書かせていただくことが増えましたが家庭内でも円満にお小遣いを増やしてもらえるような魅力的かつ具体的な提案ができるよう精進していきたいと考えている今日この頃です。。

機構で学んだことを親元への還元に加えて家庭にも存分に還元していきたいと思えます。

\_\_\_\_\_。○○。

まる子のゆいまーる （皆様との交流の場です）

。○。

●今回のゆいまーるは

(1) 日本大学生産工学部教授の森田先生と、機構 0B の関東在住 T さんから桜情報

→ <http://www.jiwet.or.jp/publicity/yuimaru/2017-4-24>

(2) 下水女子、沖縄へ行く（ペンネーム：GJ の一員さんからの投稿です）

→ <http://www.jiwet.or.jp/publicity/yuimaru/2017-4-24-2>

!(^^)!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](mailto: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（2017.4.21 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

=====

今週の前半は、春の嵐が吹き荒れ各地で暴風雨に見舞われました。新年度、初めて水防体制を敷いた地方公共団体等も多かったと思います。水防活動にあたった皆様、お疲れ様でした。これから出水期に向けてポンプの点検、試運転等を行うところも多いのではないのでしょうか。浸水被害は無いに越したことはないですが、大きな災害とならないよう、万全の備えで雨の時期を乗り切りたいものですね。

国交省下水道部では H30 年度予算要求に向けた議論がスタートしています。昨日は、係長クラス約 20 人がグループごとに分かれて新規事項等について議論しました。夏の概算要求に向け、議論を深めていきたいと思います。

★★★★★ 今週のヘッドライン ☆☆☆☆☆

○「平成 29 年度上下水道システムにおける省 CO2 化推進事業」公募開始します！（下水道企画課）

○平成 29 年度下水道技術研究開発（GAIA プロジェクト）の公募を開始しました！（流域管理官）

○GJ Journal Vol.9「北海道特集」を発売しました！（GJ リンク事務局）

=====

○「平成 29 年度上下水道システムにおける省 CO2 化推進事業」公募開始します！（下水道企画課）

環境省、国土交通省、厚生労働省の連携のもと、上下水道設備システムにおけるエネルギー起源二酸化炭素の排出を抑制するための技術導入等を対象とした、補助金交付事業を実施いたします。

本年度は、4月24日（月）～平成29年5月19日（金）において補助事業者の公募を受付いたしますのでお知らせいたします。

※平成28年度より上水道分野で実施しておりましたが、平成29年度から下水道分野も対象となりました！

★ 公募要領・公募説明会（全国8カ所で実施予定です）等、詳細は

一般財団法人栃木県環境技術協会のホームページに掲載予定です。是非是非ご覧下さい！

一般財団法人栃木県環境技術協会のホームページ

<http://tochikankyou.com/>

○平成29年度下水道技術研究開発（GAIAプロジェクト）の公募を開始しました！（流域管理官）

国土交通省では、地域毎に異なる下水道の政策課題の解決を目的として、下水道分野の技術研究開発の未来を担う若手研究者との連携等により、大学等の研究機関が有する先端的な技術の活用や実用化を促進し、成果の普及を図るため、下水道技術研究開発を実施しています。

平成29年4月17日より、平成29年度下水道技術研究開発の公募を開始しました。

本年度の公募課題は、

- ①ロボット・センサー等を用いた管路施設の調査困難箇所における劣化状況等異状の把握に関する研究
  - ②低コストまたは高耐久性を実現する新たな下水道用管材に関する研究
  - ③下水道使用者の多様な排水実態等に対応した、より適切な下水道使用料の設定に関する研究
  - ④下水道政策の定量的評価の発展に関する研究
  - ⑤AI やビッグデータの活用による効率的な水処理に関する研究
  - ⑥下水汚泥のエネルギー利用によりエネルギーコストを大幅に削減する技術に関する研究
  - ⑦局所的豪雨等に対応するための浸水状況の観測・予測・活用に関する研究
- の7課題です。

参加資格等の詳細は、国土交通省下水道部 HP をご確認ください。

[http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewerage/mizukokudo\\_sewerage\\_tk\\_000505.html](http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewerage/mizukokudo_sewerage_tk_000505.html)

○GJ Journal Vol.9「北海道特集」を発売しました！（GJリンク事務局）

GJ Journal Vol.9「北海道特集」発刊のお知らせです。今月号から始まった新企画「GJ Photo Snap」もございます。

URL : <http://www.gk-p.jp/gjlink/GJ-journal.html> <<http://www.gk-p.jp/gjlink/GJ-journal.html>>

※GJ Journal は下水道広報プラットフォーム（GKP）ホームページ内に掲載されております。

<Contests>

- ・ 下水道女子が伝える下水道の魅力  
私の下水道 ー北海道 GJ 編ー  
株式会社データベース：山田 桂子さん  
北見市：齋藤 裕子さん  
札幌市：長田 智子さん  
札幌市：北野 晶子さん

【一連載ー】

- ・ 地下カンロを流れるよもやま話
- ・ 新企画！ GJ Photo Snap
- ・ 地域別特集  
2017 北海道 GJ 座談会 in 札幌市下水道科学館
- ・ GKP HOTNEWS
- ・ 国土交通省下水道部からの愛のメッセージ
- ・ GJ Column
- ・ GJ のつぶやき ー北海道 GJ 編ー
- ・ 編集後記

など。ぜひご覧ください。（拡散可）

※GJ リンクとは※

下水道広報プラットフォーム(GKP)内に女性同士の繋がりを支援する場として誕生。単に繋がるだけでなく、様々な企画を通して情報発信や企画・運営などのスキルアップを図る取組みも始まっています。

ホームページ : <http://www.gk-p.jp/gjlink/GJ-Link.html> <<http://www.gk-p.jp/gjlink/GJ-Link.html>>

=====

【参考情報】

◆汚浜名湖エリア下水道施設維持管理業務委託契約更新に向けたサウンディング型市場調査について <4/11 浜松市>

<https://www.city.hamamatsu.shizuoka.jp/g-sisetu/gesui/20170406.html>

◆降雨状況 スマホで素早く…「アメッシュ」都、今月から <4/19 読売新聞>

<http://www.yomiuri.co.jp/local/tokyo23/news/20170419-0YTNT50038.html>

◆阿南工と阿波高生がタッグ 災害時簡易トイレ開発 <4/14 徳島新聞>

[http://www.topics.or.jp/localNews/news/2017/04/2017\\_14921322922115.html](http://www.topics.or.jp/localNews/news/2017/04/2017_14921322922115.html)

◆岩沼で浸の下水処理施設、「人命が最優先」教訓伝える <4/18 産経ニュース>

<http://www.sankei.com/region/news/170418/rgn1704180057-n1.html>

◆民設民営でバイオマス発電 ごみ焼却施設との連携は道内初ー恵庭市 <4/7 苫小牧民報社>

<http://www.tomamin.co.jp/20170449354>

◆【マンホールカード】埼玉県が8種類を同時配布開始！ <4/17 建設通信新聞>

<https://www.kensetsunews.com/web-kan/47074>

---

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](mailto: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](mailto:jiwet@jiwet.or.jp)

○メルマガ配信停止はこちらから

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

○ニューズレターはこちらから

→ <http://www.jiwet.or.jp/newsletter/20161031/>

---