

。○。○。○。

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2016. 6. 21

下水道機構の『新技術情報』 第239号

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

。○。○。○。

昨夜から九州を中心に大雨をもたらした梅雨前線は、今後は近畿から関東にかけても局地的に猛烈な雨のおそれとのこと。落雷や竜巻などの突風を伴う恐れもあるとのことですので皆さまどうぞお気を付けください。また九州地方ではこれまでの雨の影響で河川の氾濫や土砂災害も心配されます。どうぞ厳重な警戒を。

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第239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

- ・6/17(金)に第1回建設技術審査証明委員会が開催されました
- ・7/14(木)の技術サロンは、横須賀市上下水道局 技術部長 長谷川浩市 氏をお迎えして開催します

■機構の動き

- ・今週は、行事はありません

■Tea Break

- ・雨男・雨女 (資源循環研究部 ペンネーム SSS さんからの投稿です)

■まる子のゆいまーる♪

- ・本日のゆいまーるはお休みします m(__)m

■国からの情報

- ・6/17 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)

。○。○。○。

●6/17(金)に第1回建設技術審査証明委員会が開催されました

平成28年6月17日 午前10時30分から「平成28年度 第1回 建設技術審査証

明委員会」が開催されました。

今年度は、新規技術 6 件、変更技術 25 件、更新技術 21 件が、江藤理事長より楠田委員長に諮問されました。

●7/14(木)の技術サロンは、横須賀市上下水道局 技術部長 長谷川浩市 氏をお迎えして開催します。

7月の技術サロンは、全国の中核都市 70 市が会員となり、下水道事業の促進に向けて、下水道事業が抱える技術的・経営的課題の解決のための調査研究を行っている「下水道研究会議」の事務局を務めている、横須賀市上下水道局の技術部長 長谷川浩市氏をゲストにお迎えし、「一般都市における持続可能な下水道事業への取組み ～下水道研究会議の活動と横須賀市の取組み～」をテーマに開催します。

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>

。○○。

機構の動き (機構の行事予定です)

。○○。

○平成 28 年度技術マニュアル活用講習会

【東京会場】平成 28 年 7 月 7 日(木) 10:00~17:00

場所: 下水道機構 7 階 中会議室 (東京都新宿区水道町 3-1)

【大阪会場】日時: 平成 28 年 7 月 13 日(水) 10:00~17:00

場所: 大阪科学技術センター 405 号室 (大阪市西区靱本町 1-8-4)

【参加費】

参加費(技術マニュアル・技術資料を電子化した CD): 2,000 円(ただし、地方公共団体は無料)参加費は、銀行振込でお願いいたします。振込先は WEB 申し込み時の「参加証」に記載致します。また、当日は無線 LAN 接続によりマニュアル全文をダウンロードできるようにシステム整備を予定しています。

【定員】東京会場 80 名、大阪会場 60 名

※先着順となります。

※詳細及び参加申し込みはこちらから

<http://www.jiwet.or.jp/trainings/manual-seminar/manual-program>

○平成 28 年 7 月 14 日(木) 17:00~18:00

行 事: 第 350 回技術サロン

場 所: 機構 8 階 中会議室

ゲスト: 横須賀市上下水道局 技術部長 長谷川浩市 氏

テーマ: 一般都市における持続可能な下水道事業への取組み

=====

下水道ホットインフォメーション（2016.6.17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 岩崎宏和

=====

新聞報道等でご存じの方も多いと思いますが、国交省幹部の人事異動が21日付で発令予定となっております。このため、下水道部の暑気払いという名の歓送迎会が開催されました。締めはもちろん“下水道万歳”。久しぶりの本場の下水道万歳に感動しました。

★★★★★ 今週のラインナップ ☆☆☆☆☆

○下水道処理場における水素製造・利用に係る実現可能性調査の対象地を募集します（下水道企画課）

○研究集会「医療と下水道」会場変更のお知らせ（NPO 21世紀水倶楽部）

=====

○下水道処理場における水素製造・利用に係る実現可能性調査の対象地を募集します（下水道企画課）

国土交通省では、下水道処理場における水素製造・利用の事業化を促進するため、平成27年度に青森県（弘前市）・埼玉県・横浜市を対象として実現可能性調査を実施し、「水素社会における下水道資源利活用検討委員会」において検討を行ったところですが、地域の特性に応じた水素の活用方法や事業化スキーム等についての更なる検討を行うため、新たに実現可能性調査を実施します。

募集期間は7月8日までとしておりますので、下水道資源を活用した水素の製造・利用を検討している地方公共団体におかれては、応募をご検討ください。

<応募者の要件等>

原則として下水道管理者（下水道管理者からの協力について承諾を得ている場合に限り、地方公共団体の環境部局等による応募も可能）。

募集要領等は、国土交通省より地方整備局等経由で、各都道府県・市町村に配布しています。

<調査結果について>

調査結果については、平成28年度内を目途にとりまとめ、公表することを予定しています。

不明な点は、国土交通省下水道企画課資源利用係（和田）までお問い合わせください。

○研究集会「医療と下水道」会場変更のお知らせ（NPO 21世紀水倶楽部）

先日開催案内をお送りしました研究集会「医療と下水道」ですが、開催会場が東京駅八重洲口近くの「あすか会議室 日本橋会議室 あすか1」へ変更になりました。

詳しくは、<http://www.21water.jp/j-sched.htm> をご覧下さい。

=====

【参考情報】

◆下水道、資源眠る「地下鉱脈」 松木晴雄氏 〈6/9 日本経済新聞〉

※会員以外は全文読めなかったため再掲

<http://www.gk-p.jp/pdf/nikkei160609.jpg>

◆ご当地マンホール、人気の訳は ふるさと納税の返礼にも 〈6/15 朝日新聞〉

<http://www.asahi.com/articles/ASJ6G5SB7J6GUTIL03S.html>

◆遺伝子組み換えの大腸菌をシンクに流す 奈良県立医大の男性講師が3年間「怠慢だった」 〈6/16 産経ニュース〉

<http://www.sankei.com/west/news/160616/wst1606160044-n1.html>

◆洪水浸水想定区域を拡大 〈6/16 読売新聞〉

<http://www.yomiuri.co.jp/local/fukui/news/20160615-0YTNT50075.html>

◆大阪市の科学館でフェスタ 下水道の仕組み学ぶ 〈6/12 大阪日日新聞〉

<http://www.nnn.co.jp/dainichi/news/160612/20160612036.html>

◆抗生剤への耐性菌を発見 セーリング会場などの水質問題 一昨年までの検体調査で 〈6/11 産経ニュース〉

<http://www.sankei.com/sports/news/160611/spo1606110022-n1.html>

◆二条大路 南北横切る溝 〈6/10 読売新聞〉

<http://www.yomiuri.co.jp/local/nara/news/20160609-0YTNT50131.html>

◆積水化学、米での水道修繕工事から撤退 〈6/9 日本経済新聞〉

http://www.nikkei.com/article/DGXLASDZ09HP4_Z00C16A6TI5000/

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

○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/20160531/>
