

。○。○。○。

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2018. 10. 9

下水道機構の『新技術情報』 第350号

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

。○。○。○。

ちょうど昨今の頃、日記を始めました。三日坊主なのでなんでもいから記そうと思いつきなんとか継続しています。読み返してみるとほとんど食べ物のことばかりでした(笑)これが本当の食ベログ？夕飯のメニューや美味しかったお店、一緒に行った人が書いてあったり、お店の箸袋や名刺も貼付しているので手帳がパンパンに膨れ上がっています。そして季節はまた秋になり、またまた手帳も体も増量しそうです(;▽;)

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第350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

・11/14(水)@東京会場、11/19(月)@大阪会場にて第69回下水道新技術セミナーを開催します！

■機構の動き

・今週は10/11(木)にエネルギー最適化検討委員会、第5審査証明委員会、技術サロンを開催します

■Tea Break

・「白」い「氣守」がなくなった！(大曾根 城次 さんからの投稿です)

■まる子のゆいまーる

・今週のゆいまーるはお休みします m()m

■国からの情報

・10/5 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)

。○。○。

●11/14(水)@東京会場、11/19(月)@大阪会場にて第69回下水道新技術セミナーを開催

します！

下水道機構では、地方公共団体等官公庁、民間企業及び関係団体の下水道技術者を対象に、下水道技術の向上を目的として、最新の下水道技術を取り上げ課題解消に向けて知見を深めるため、定期的にセミナーを開催しています。

第 69 回目の開催となる今回は、『下水道事業における官民連携の推進～管路包括委託の導入～』をテーマに、青山学院大学大学院 会計プロフェッション研究科の山口准教授をはじめ、国土交通省水管理・国土保全局下水道部や地方公共団体から講師をお招きして、下水道事業における官民連携や管路の包括的委託に関する最新の知見や国の動向、更には地方公共団体における取り組みの好事例についてご講演頂きます。併せて下水道機構についても、関連した調査研究についてご報告いたします。

是非ご参加いただき、今後の下水道事業の参考としていただきたいと思います。

【東京会場】

日時：平成 30 年 11 月 14 日（水） 13：00～16：45

場所：新宿区立角筈区民ホール（東京都新宿区西新宿 4 丁目 33-7）

【大阪会場】

日時：平成 30 年 11 月 19 日（月） 13：00～16：45

場所：大阪科学技術センター（大阪市西区靱本町 1-8-4）

※第 69 回新技術セミナーのプログラム及び参加申し込みは、近日中に下水道機構のホームページよりお知らせいたします。

※東京会場が変更になっています。ご注意ください。

みなさまのご参加お待ちしております！

機構の動き（機構の行事予定です）

。○。

●行 事：平成 30 年度第 1 回エネルギー最適化検討委員会

日 時：平成 30 年 10 月 11 日（木） 10：00～12：00

場 所：機構 8 階 特別会議室

案 件：(1) 下水処理場のエネルギー最適化に向けた省エネ技術について
(2) 新たな性能指標について

●行 事：平成 30 年度第 2 回第 5 審査証明委員会

日 時：平成 30 年 10 月 11 日（木） 9：30～15：30

場 所：半田市

案 件：H30 年度新規申請案件の現場試験立会・審議

●行 事：第 374 回技術サロン

日 時：平成 30 年 10 月 11 日（木） 16:00～17:00

場 所：機構 8 階 中会議室

講演者：日本下水道事業団 事業統括部長 岡本誠一郎 氏

テーマ：「これからの JS における事業展開」

※お申し込みは機構ホームページから

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

○行 事：平成 30 年度第 2-2 回第 2 審査証明委員会

日 時：平成 30 年 10 月 16 日(火) 9:00~15:30

場 所：尼崎市

案 件：H30 年度新規申請案件の現場試験立会・審議

。○。

Tea Break (機構職員の感じるまま)

。○。

●「白」い「氣守」がなくなった！

関東最大のパワースポットといわれ、1日にしか配布されない「白」い「氣守」。と話題になっていた埼玉県奥秩父にある「秩父多摩甲斐国立公園」内、標高 1,102m に鎮座する神社で、今から 1900 年ほど前に、日本武尊（ヤマトタケル）が日本の平和をお祈りし、神様をお祀りしたのが始まりの神様の氣力を授かれる。「三峯神社」です。

前回、ドライブがてら思い車で行ったんですけど、途中の山道がすごいヘアピンカーブばかりで。すごい急カーブの連発。山奥の山奥、秘境の中の秘境って感じスリル満点で、一本道のため大渋滞で大変でしたが、無事「氣守」をいただきました。

帰りには三峯公園の展望台からの眺めは絶景でした。朝一番の時間なら運が良ければ雲海を眺められ、秩父地域がすっぽり雲に覆われてしまうと聞きました。

今回、返納し新しい「氣守」をいただこうと計画していたところ、こちらをご存知ですか、「平成 30 年 6 月以降の頒布は休止となりました。再開の目処は立っておりません」とありました。人気広がった一方で、激しい渋滞（4 月 1 日は 25 キロ渋滞山頂への路線バスも運休）も発生との情報でした。平成 25 年 7 月から 30 年 5 月の 1 日頒布のみとなってしまうようです。新しい「氣守」がいただけるまで（再開）するまで大事にとって置こうと思います。

。○。

まる子のゆいまーる (皆様との交流の場です)

。○。

●今週のゆいまーるはお休みします 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（2018. 10. 5 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

数年前、金沢市役所に出向させていただきましたが、当時の市長、山出保氏（平成 15 年から 4 年間全国市長会の会長をつとめられました）の、「まちづくり都市金沢」という本が岩波新書から出版されました。

「小さくともきらりと光る都市金沢」をめざし、開発と保全を明確にし尽力されたまちづくり。まち中に人を回帰させた 21 世紀美術館（年間 200 万人以上を誇る日本有数の美術館）、鼓門が有名なもてなしドーム等駅周辺の整備（世界で最も美しい駅 13 に選出）、ひがしの茶屋街をはじめ重要伝統的建造物群の指定等によるまちなみの保全と整備、昭和 30 年代の住居表示法で一度は消えた旧町名復活事業、昭和 40 年代全国に先駆けて整備され、景観法の制定にも影響を与えた市景観条例、戦後覆蓋されたまちなかの用水路の開渠化、等々。氏の「金沢を歩く」とあわせ、金沢のまちの魅力やまちづくりへの思い、情熱が伝わる本です。

★★★★★ 今週のヘッドライン ☆☆☆☆☆

○『「下水道コンクリート建造物の腐食抑制技術及び防食技術マニュアル（H29）」及び「下水道コンクリート防食工事施工・品質管理の手引き（案）（H30）」説明会』開催のご案内
（一財）下水道事業支援センター

=====

○『「下水道コンクリート建造物の腐食抑制技術及び防食技術マニュアル（H29）」及び「下水道コンクリート防食工事施工・品質管理の手引き（案）（H30）」説明会』開催のご案内
（一財）下水道事業支援センター

（一財）下水道事業支援センターでは、日本下水道事業団（JS）が平成 29 年 12 月に改訂した「下水道コンクリート建造物の腐食抑制及び防食技術マニュアル」（JS マニュアル）の内容を踏まえ、より現場向けの実務書として整理した「下水道コンクリート防食工事施工・品質管理の手引き（案）」を改訂・発刊いたしました。

下水道施設のコンクリート防食に携わる発注者、設計者、工事受注者、施工者を対象に、日本大学森田教授の基調講演をはじめとして、「JS マニュアル」と「手引き」の改

訂のポイントを中心に説明し、成果物の一層の品質向上を図ることを目的とした説明会を開催いたします。ぜひこの機会にご聴講ください。(土木学会認定 CPD プログラム：申請中)

【日時・会場】

- ・東京会場：11月1日(木) 13:00~16:30 全国家電会館 (東京都文京区湯島 3-6-1)
- ・大阪会場：11月5日(月) 13:00~16:30 エル・おおさか(大阪府立労働センター)
(大阪市中央区北浜東 3-14)

【講演内容】

- ・基調講演 「防食技術の今後の展開」
講師 日本大学生産工学部土木工学科 教授 森田弘昭氏
- ・「下水道コンクリート構造物の腐食抑制技術及び防食技術マニュアル」
改訂のポイント
講師 日本下水道事業団技術戦略部 調査役 岩野多恵氏
- ・「下水道コンクリート防食工事施工・品質管理の手引き(案)」
改訂の要点と運用の解説
講師 日本コンクリート防食協会 事務局長 佐伯恵三氏

【受講料】

- ・一般：6,000円
- ・国及び地方公共団体：無料
- ・日本コンクリート防食協会第1種/第2種正会員：4,000円
- ・後援団体会員：4,000円

【主催】(一財)下水道事業支援センター/(一社)日本コンクリート防食協会

【後援】(一社)日本下水道施設業協会/(一社)日本下水道施設管理業協会/

(公社)全国上下水道コンサルタント協会/(公社)日本下水道管路管理業協会

【説明対象図書(発売中)のご案内】

- ①「下水道コンクリート構造物の腐食抑制技術及び防食技術マニュアル(平成29年12月)」
- ②「下水道コンクリート防食工事施工・品質管理の手引き(案)(平成30年8月)」

詳しくは、下記ホームページをご覧ください。

一般財団法人 下水道事業支援センター <http://www.sbm.or.jp>

みなさまのご参加お待ちしております！

=====

【参考情報】

- ◆上下水道の「水のCO2換算係数」を算定・公表 (9/28 東洋経済オンライン)
<https://toyokeizai.net/ud/pressrelease/5bade3897765618390430000>

◆台風銀座は下水道整備が遅れる？汚水処理普及率16年最下位、徳島の事情
〈9/29 産経ニュース〉

<https://www.sankei.com/west/news/180929/wst1809290002-n1.html>

◆さかなクン水環境で講演 国見で下水道フォーラム 〈10/1 福島民報社〉

<http://www.minpo.jp/news/detail/2018100155950>

◆津波や河川の氾濫から非常用電源を守る準備を 〈10/2 ニュースイッチ〉

<https://newsswitch.jp/p/14636>

◆マンホール20種エコバッグに 石巻の下水施設管理会社が制作 〈9/28 河北新報〉

https://www.kahoku.co.jp/tohokunews/201809/20180928_13018.html

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/20180419/index.html>
