

。○。○。○。

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2014. 5. 26

下水道機構の『新技術情報』 第142号

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

。○。○。○。

今朝はスマホを忘れ電車で物思いにふけていました。何かというと、「サラリーマン川柳」ならぬ「OL川柳」でもと思っていたのですが、通勤時間内には完成しませんでした(笑)

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第142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

- ・HPに賛助会員募集のご案内を掲載しました！

##### ■機構の動き

- ・今週は特に行事はありません

##### ■Tea Break

- ・頑張れ大銀杏 (研究第一部、H.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

- ・5/23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)

。○。○。

#### ●HPに賛助会員募集のご案内を掲載しました！

下水道当機構では、公益活動を広く展開するため賛助会員制度を設けており、随時賛助会員を募集しています！是非この機会にご入会いただき、当機構の公益活動にご理解・ご支援を賜りますようご案内申し上げます。

※詳しくはこちら

<http://www.jiwet.or.jp/%e8%b3%9b%e5%8a%a9%e4%bc%9a%e5%93%a1%e5%85%a5%e4%bc%9a%e3%81%ae%e3%81%94%e6%a1%88%e5%86%85>

---

機構の動き （機構の行事予定です）

---

●平成 26 年 6 月 12 日(木)17:00～18:00

行 事：第 327 回技術サロン

場 所：機構 8 階 中会議室

ゲスト：国立極地研究所生物圏研究グループ 准教授 工藤 栄 氏

テーマ：『南極の水環境が創る生態系』

※参加お申し込みはこちら

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

●平成 26 年 6 月 20 日(金)10:00～16:45

行 事：平成 26 年度技術マニュアル活用講習会

場 所：機構 8 階 中会議室

※プログラム→

<http://www.jiwet.or.jp/wp/wp-content/uploads/2013/02/8eef555d26103e6b6855506076cd60a9.pdf>

※参加お申し込みはこちら

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

---

Tea Break （機構職員の感じるまま）

---

●頑張れ大銀杏 （研究第一部、H.K さんからの投稿です）

先日、家族と一緒に鶴岡八幡宮に行き、大銀杏がその後どうなっているかを確認してきました。3代将軍源実朝を暗殺した公暁が隠れていたという伝説のある鶴岡八幡宮の大銀杏は、4年前に強風のため根元から倒れてしまいました。倒れた大銀杏は、幹を切断し近くに植え、現在、残った根元と移植された幹で再生がはかられています。

今回見たところ、元の根からは新芽がすくすくと育っており、1m程度の高さになっていましたが、近くに植えられた大きな幹は見た感じ元気がありません。3年ほど前に見たときは、幹から若い芽がたくさん出て、緑の葉も多かったので、うまく根付いてくれたのかなと思っていたのですが、辛うじて幹の根元から若い芽が数本出ている状態でした。

正確な状態は、素人なのでよくわかりませんが、このままだと枯れてしまうのではないかと心配になりました。これからも大銀杏には、鶴岡八幡宮のシンボルとして頑張ってほしいと願っています。

。○。  
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→



※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（2014.5.23 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 本田康秀



★★★★★ 今週のラインナップ ☆☆☆☆☆

○第 8 回下水道政策研究委員会が開催されました【国土交通省】

●流域下水道管理者と公共下水道管理者との連携に係る検討について  
【日本下水道協会都道府県委員会】

=====

○第 8 回下水道政策研究委員会が開催されました【国土交通省】

第 8 回下水道政策研究委員会が、本日、日本下水道協会にて開催されました。議題は「新下水道ビジョン（仮称）について」で、下水道が果たすべき使命や長期ビジョンとしての循環のみち下水道の「成熟化＝持続・進化」の具体的な方向性、中期目標と具体的な施策についての議論が展開されました。資料につきましては、近日、国土交通省のホームページ

[http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewerage/mizukokudo\\_sewerage\\_tk\\_000307.html](http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewerage/mizukokudo_sewerage_tk_000307.html)

に掲載する予定です。

●流域下水道管理者と公共下水道管理者との連携に係る検討について

【日本下水道協会都道府県委員会】

日本下水道協会都道府県委員会では、下水道事業に係る都道府県における諸問題について調査審議し、都道府県間の連絡調整を図ることを目的に活動しております。

当委員会では、流域下水道は流域下水道と流域関連公共下水道とのシステムとして管理されるべきであり、そのための連携が下水道技術職員が削減されている中ますます重要となっているといった問題意識から、平成 25 年度よりワーキンググループ

(WG)を設置し、流域下水道管理者と公共下水道管理者との連携について検討を進めています。分野としては、雨天時浸入水対策・悪質下水対策、広域汚泥処理、災害対策という3分野を設定しています。

このたび、雨天時浸入水対策・悪質下水対策に係る報告書が取りまとめられましたので、都道府県に情報提供を行いました。報告書の構成としては、雨天時浸入水対策、悪質下水対策のそれぞれについて、一般論を整理した上で、4都府県の好事例の情報を整理しています。報告書は、本編が46ページ、添付資料が142ページのPDFファイルとなっています。報告書に係る問い合わせは、委員会の事務局である日本下水道協会企画調査部経営調査課（電話 03-6206-0279）までお願いします。

=====

◆13年度の環境装置受注額5%増 2年ぶりプラス <5/16 日本経済新聞>

[http://www.nikkei.com/article/DGXNASFL160JE\\_W4A510C1000000/](http://www.nikkei.com/article/DGXNASFL160JE_W4A510C1000000/)

◆積水化学、上下水や産業用排水向けの水処理膜開発、モジュール・ユニット発売  
<5/19 日経BP>

<http://business.nikkeibp.co.jp/article/emf/20140519/264931/>

◆地震後28日で断水解消／南海トラフ対策で高松市<5/20 四国新聞社>

[http://www.shikoku-np.co.jp/kagawa\\_news/administration/20140520000142](http://www.shikoku-np.co.jp/kagawa_news/administration/20140520000142)

◆水循環担当相を新設 太田国交相が兼務<5/20 北海道新聞>

<http://www.hokkaido-np.co.jp/news/politics/540239.html>

◆マンホールにたばこポイ…引火、男性やけど 大阪<5/21 朝日新聞>

<http://www.asahi.com/articles/ASG5N73XHG5NPTIL03S.html>

◆生活排水処理、共同運営検討へ 県と市町村が作業部会設置<5/21 秋田魁新報>

<http://www.sakigake.jp/p/akita/politics.jsp?kc=201405211>

◆超小型衛星データ受信、鹿児島大 「災害予測に役立てたい」<5/22 西日本新聞>

<http://www.nishinippon.co.jp/nnp/science/article/89724>

◆ため池決壊備えハザードマップ 三木町<5/22 読売新聞>

<http://www.yomiuri.co.jp/local/kagawa/news/20140521-0YTNT50132.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：<http://www.jiwet.or.jp/>

○お伝え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)

○ニュースレターはこちらから

→ <http://www.jiwet.or.jp/newsletter/20140410/>

○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/20140410/seikai6.pdf>

