

。○。○。○。

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2014. 3. 24

下水道機構の『新技術情報』 第134号

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

。○。○。○。

春眠暁を覚えず、今朝は寝坊をしまして朝から猛ダッシュをしたのですが、体が重く感じられました（" ㇿ "）～♪そろそろ脂肪のコートも脱がなければ！

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第134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

- ・3/11(火)に第4回理事会を、3/20(木)に第3回評議員会を開催しました

##### ■機構の動き

- ・今週は、3/27(木)に新技術研究成果証明書交付式を開催します

##### ■Tea Break

- ・日本の英語教育（研究第二部 のんきな旅人さんからの投稿です）

##### ■まる子のゆいまーる♪

- ・今回は、可愛らしいマンホールふたの投稿をいただきました

##### ■国からの情報

- ・3/20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(火)に第4回理事会を、3/20(木)に第3回評議員会を開催しました

今回の議案は、平成26年度事業計画(案)と収支予算(案)等についてでした。理事会においては、各議案について活発な議論が交わされましたが、原案どおり出席理事全員一致で議決されました。また、評議員会では、これらの理事会決議事項等について報告がありました。

。○。○。

機構の動き（機構の行事予定です）

。○。○。

●平成 26 年 3 月 27 日(木)13:30~14:30

行 事：平成 25 年度 新技術研究成果証明書交付式

場 所：機構 8 階 中会議室

内 容：平成 25 年度 民間との共同研究（5 件）に係る成果証明書の交付

○平成 26 年 4 月 10 日(木)17:00~18:00

行 事：第 325 回技術サロン

場 所：機構 8 階 中会議室

ゲスト：東京都下水道局 計画調整部計画課長 新谷康之 氏

テーマ：「東京下水道の事業展開

~2020 年東京オリンピック・パラリンピック開催に向けて~」

※参加お申し込みはこちら

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

---

。○。

Tea Break （機構職員の感じるまま）

。○。

●日本の英語教育（研究第二部 のんきな旅人さんからの投稿です）

今年 3 月中旬に娘の卒業旅行及び子供達の英語力を試す目的で、家族 4 人でポストン・ニューヨークへの旅に出かけた。委員会等が直前にあったこともあり、準備は妻と娘に任せ、英会話についても妻に任せればと思い気楽に渡米した。

そこで、困ったことが起こった。事前に申し込んでいたミュージカルのチケット売り場で話していることが聞き取れない事態が発生した。当てにしていた妻の英語力のメッキが剥げてしまった！困って互いの顔を見合わせると、いつもは口数の少ない息子が相手と流暢に会話している。また、国内線の乗り換え時に、使用していた使い捨てカイロを空港検査で指摘をされた際も助太刀してもらった。当初当てにしていなかった子供達に救われ、楽しい旅を過ごすことができた。

日本の英語教育は如何？と良く言われるが、捨てたものではないと実感した 7 日間の旅行であった。

---

。○。

まる子の結まーる （皆様との交流の場です）

。○。

●今回は、可愛らしいマンホールふたの投稿をいただきました

さて、どこの街のマンホールふたでしょう？

※詳しくはこちら→ <http://www.jiwet.or.jp/yuimaru2014-3-24>

\*\*\*\*  
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（2014. 3. 20 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 吉澤正宏



一昨日、関東地方では春一番が吹いたとのこと。例年より随分と遅いらしく、明日はもう春分の日。これから昼が長くなるようですが、ホットインフォメーションもなるべく日の高い（ある）時間に出したいと思います・・・。

ホット情報、どんどんお送りください。遠慮されているようなお声も聞きましたが、大歓迎ですので、是非、皆様の取組みをお知らせください！

★★★★★ 今週のラインナップ ☆☆☆☆☆

○「持続的かつ質の高い下水道事業の展開に向けた ICT 活用ビジョン」を策定しました【下水道企画課】

○社会資本整備審議会に「新しい時代の下水道政策のあり方」を諮問しました

【下水道企画課】

●「海外水循環ソリューション国際シンポジウム in 北九州」を開催します

【北九州市】

=====

○「持続的かつ質の高い下水道事業の展開に向けた ICT 活用ビジョン」を策定しました【下水道企画課】

平成 24 年 12 月に設置された「下水道における ICT 活用に関する検討会」において、めざましい発展を遂げる ICT を下水道の持続的かつ良質な事業展開にどのように活用していくことができるか検討を進めてまいりました。

この度、検討会での審議を踏まえ、ICT の多様な活用による効率的・効果的・安全な下水道事業の将来像を描くとともに、実現に向けた具体的なアクションを起こし

ていくための仕組みや役割を示したビジョンをとりまとめましたのでお知らせいたします。

本ビジョンは下記の国土交通省ホームページで公表しております。

[http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewerage/mizukokudo\\_sewerage\\_tk\\_000262.html](http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sewerage/mizukokudo_sewerage_tk_000262.html)

○社会資本整備審議会に「新しい時代の下水道政策のあり方」を諮問しました

【下水道企画課】

2月27日、国土交通大臣から社会資本整備審議会に「新しい時代の下水道政策はいかにあるべきか」について諮問され、3月10日に開催された第8回都市計画・歴史的風土分科会、第15回都市計画部会及び第18回歴史的風土部会合同会議において、検討

の方向性について審議されました。今後は、下水道小委員会を設置し、主に①財政・人材の制約の中においても平常時・非常時共に各地域において最適な下水道の機能及びサービスを持続的に提供していく取組方策はいかにあるべきか、②水・資源・エネルギーの観点から環境にやさしい地域・社会づくりに向けた推進方策はいかにあるべきか、③都市部における住民の生命・財産や経済活動を守るための浸水対策のあり方と取組方策はいかにあるべきか、④下水道が有するポテンシャルを活かし我が国産業の国内外における事業展開を推進していくための方策はいかにあるべきか、の4つの観点で審議される予定です。

資料は下記の国土交通省ホームページで公表しております。

[https://www.mlit.go.jp/policy/shingikai/s202\\_toshirekishi01.html](https://www.mlit.go.jp/policy/shingikai/s202_toshirekishi01.html)

●「海外水循環ソリューション国際シンポジウム in 北九州」を開催します

【北九州市】

北九州市とNEDOは、「官民連携による水インフラ輸出」をさらに促進するため、4月11日（金）、北九州国際会議場にて『海外水循環ソリューション国際シンポジウム in 北九州』を開催します。

シンポジウムでは、「“北九州発”日本の水・環境技術を世界へ」をテーマに、官民のキーパーソンによる講演やパネルディスカッションが行われます。（詳細プログラムは、下記URL参照）

下水道の国際展開や水ビジネスに興味のある方は、ぜひご参加ください。

- ・日 時：4月11日（金）13：15～16：30
- ・会 場：北九州国際会議場（北九州市小倉北区浅野3-9-30）
- ・申込み：下記URLにアクセスしてください

[https://www.omc.co.jp/nedo/mizujunkan\\_sympto/index.html](https://www.omc.co.jp/nedo/mizujunkan_sympto/index.html)

※シンポジウム終了後、情報交換会も開催します。

<再掲>

講演会等の開催案内です。既にホットインフォメーションでお知らせしていますが、開催前の講演会等について再掲します。参加申込等については、HP等をご確認ください。

■研究集会「未来の下水道システムを探索する」－活性汚泥法誕生百年記念－の開催  
について【NPO 21世紀水倶楽部】

(4月10日開催)

<http://www.21water.jp/>

→2月21日掲載

=====

【参考情報】

◆メタンガス発電事業で調印<3/15 長崎新聞>

<http://www.nagasaki-np.co.jp/news/kennaitopix/2014/03/15090614012911.shtml>

◆神栖市4地区で、液状化防止工事実施へ<3/16 読売新聞>

<http://www.yomiuri.co.jp/e-japan/ibaraki/news/20140315-0YT8T00905.htm>

◆消化ガス発電 本格化 九頭竜川浄化センター<3/17 中日新聞>

<http://www.chunichi.co.jp/article/fukui/20140318/CK2014031802000028.html>

◆「虎の子」水処理膜、東レ・三菱レが国際規格で防衛戦 <3/18 日本経済新聞>

[http://www.nikkei.com/article/DGXNASDD08019\\_U4A310C1000000/](http://www.nikkei.com/article/DGXNASDD08019_U4A310C1000000/)

◆仙台市の下水道事業管路部門 自治体初のISO取得<3/19 MSN産経ニュース>

<http://sankei.jp.msn.com/region/news/140319/myg14031902140001-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：<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)

○ニューズレターはこちらから

→<http://www.jiwet.or.jp/newsletter/20140116/>

○ニューズレタークイズの答えはこちらから

→ <http://www.jiwet.or.jp/newsletter/20130403/seikai4.pdf>

---