

下水道の最新情報をお届けします！

発行日：2021. 3. 3

下水道機構の『新技術情報』 第445号

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

3月1日から一週間は春季全国火災予防運動です。

2月21日頃から発生した栃木県足利市の山火事や、2月25日頃に発生した群馬県桐生市の山火事、2月28日頃に発生した埼玉県小川町で発生した山火事など、山火事の報道が注目されているように感じています。

林野庁のホームページによると、令和元年で1,363件の林野火災が発生しているようで、全国で毎日約3件程度の山火事が発生し、約2ヘクタールの森林が焼失し、約百万円の損失がでているそうです。

毎日の火の元や、家の周りなどにある燃えやすい物などに注意して、火災を未然に防げるように、あらためて点検してみたいはいかがでしょうか？

それでは機構メールマガジン『新技術情報』第445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

- ・第393回技術サロン（3月11日開催）のウェビナー参加受付中です！

■機構の行事予定

- ・今週はありません。

■Tea Break

- ・デジャブ
（研一さんからの投稿です）

■ピックアップ！機構情報

- ・ワールド・ワイド
（新型コロナウイルス感染症の下水疫学調査に関する海外の動向）

■はしわたし

- ・今週はありません。

■国からの情報

- ・3/1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）

○第393回技術サロンを開催します！

日 時：令和3年3月11日(木) 16:00~17:00

場 所：Zoom ウェビナー

講演者：株式会社クリンパートナーズ須崎 企画管理部長兼調査計画部長 高井 敦紀氏
テーマ：須崎市公共下水道施設運営事業における業務概要

※詳細及び参加申し込みはこちら
<https://www.jiwet.or.jp/salon393>

。 。 ○ 。

機構の行事予定

。 。 ○ 。

●今週はありません。

。 。 ○ 。

Tea Break (機構職員の感じるまま)

。 。 ○ 。

●「デジャブ」

(研一さんからの投稿です)

新型コロナウイルス感染症対策のため非常事態宣言が出され、都内の酒場も20時になれば閉店してひっそりとしています。テレビで中継されるニューヨークやロンドンの様子も同様です。今後は世界各国でワクチン接種のステージに移っていきますが、ワクチン需要に供給が追い付いておらず、各所で様々な交渉が繰り広げられていると聞こえてきます。

自身、このような状況に身を置くのは初めてであるにもかかわらず、ずっとデジャヴ(既視感)を感じていましたが、それは小説や映画の世界で同様のストーリーをたくさんみてきたからだと思います。世界的に大きな暴動も起きず冷静に対処されているのを見ると、小説や映画がBCPのような役割を果たしているのかもしれない。

。 。 ○ 。

ピックアップ! 機構情報

(下水道機構情報 PLUS+ Vol. 10 No. 19 2020. 10 の中から記事をご紹介します)

。 。 ○ 。

・ワールド・ワイド

(新型コロナウイルス感染症の下水疫学調査に関する海外の動向)

下水監視による新型コロナウイルス感染症の流行把握については、2020年3月24日付けのオランダ国立公衆衛生環境研究所(RVIM)による下水中の新型コロナウイルス遺伝子検出のプレスリリースを皮切りとして、現在までに世界各国から報告がされています。日本国内においても、日本水環境学会 COVID-19 タスクフォースのメンバーが全国各地の地方公共団体の協力を得て下水調査を行っており、学術誌および学会等で検出報告を行っています。

続きはこちら

→ <https://www.jiwet.or.jp/2021-03-01-quarterly1>

※PDFを開けない方は以下のURLから該当する記事を右クリックし「対象をファイルに保存」した後に、保存したファイルを直接開いてください。

→ <https://www.jiwet.or.jp/newsletter19>

WEB 版機関誌下水道機構情報 Plus+ 19 号（最新刊）はこちら

<https://www.jiwet.or.jp/newsletter19>

下水道機構情報 Vol. 16 No. 32 2021. 1（最新刊）

<https://www.jiwet.or.jp/quarterly32>

下水道機構情報は こちら

<https://www.jiwet.or.jp/quarterly0>

ニューズレターは こちらから

<https://www.jiwet.or.jp/newsletter0>

審査証明技術全体は こちら

<https://www.jiwet.or.jp/examination0>

。 。 ○ 。

はしわたし （みなさまの情報交流の場です）

。 。 ○ 。

＼(^-^)/ 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 A4 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。

。 。 ○ 。

国からの情報

。 。 ○ 。

↓ここからは、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（2021. 3. 1 の情報です）

配信元：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 山縣弘樹

=====

3 月に入り、皆様の仕事も大詰めの時期かと存じます。

今週は、埼玉県下水道公社さんより、下水道 PR 動画のご案内をいただいています。

GKP 広報大賞受賞者セミナーもぜひご参加ください。

★★★★★ 今週のヘッドライン ☆☆☆☆☆

○ 職員手作り！”水循環センターPR動画”を制作・公開
～ミス日本「水の天使」が今しか見られない施設内を案内～（埼玉県下水道公社）

○ 広報大賞 2020 受賞者セミナー 参加者募集！
（下水道広報プラットフォーム（GKP））

=====

○ 職員手作り！”水循環センターPR動画”を制作・公開
～ミス日本「水の天使」が今しか見られない施設内を案内～（埼玉県下水道公社）

埼玉県下水道公社では、より多くの皆様に水循環センター（下水処理場）を

知っていただくため、新たなPR動画を制作し、ホームページで公開しています。

動画は、ミス日本「水の天使」中村真優さんが、
中川水循環センター（三郷市）の施設内を巡りながらレポートする
ショートムービー仕立てとなっています。

ダイジェスト版と本編（Vol.1～4）は、それぞれ3分程度となっており、
気軽に見学気分を味わうことができますので、是非ご覧ください。

～おすすめポイント～

【臨場感あふれる映像】

水の天使の自撮り映像も交えながら施設内を紹介。

【貴重な映像満載】

今年度完成し、今しか見られない「消化タンク」の内部の映像や、
見学会ではご案内しない「消化タンク」屋上からの映像も収録。

<https://www.saitama-swg.or.jp/mizunotenshi.html>

○ 広報大賞 2020 受賞者セミナー 参加者募集！
（下水道広報プラットフォーム（GKP））

下水道広報プラットフォーム（GKP）は2021年3月17日（水）、
「広報大賞 2020 受賞者セミナー」をリアルとオンラインの併用で開催します。
内容は、GKP 広報大賞 2020 の受賞者5団体をお招きし、
それぞれのプロジェクトの概要や成功の秘訣などを伺うものです。
皆さまの広報活動に有益な情報が詰まったセミナーですので、
ぜひご参加ください。

【開催概要】

日時：2021年3月17日（水） 15:00～17:00

内容：第1部 受賞団体の活動紹介

グランプリ : 明電舎・東亜グラウト工業

準グランプリ : Water-n

行政部門賞 : 松山市、岡山市

審査委員特別賞 : 札幌市

第2部 パネルディスカッション

進行・講評 : 頼あゆみ氏（GKP 理事）

パネラー : 受賞団体

募集：①リアル参加 定員 20名

月島機械株式会社（東京都中央区晴海3-5-1）で行います。

②ZoomによるWeb参加 定員 50名

申込：3月10日（水）までに下記ウェブからお申し込みください。

<https://forms.gle/VvPEuHJzPEyep6G16>

詳細はGKPサイトの記事（下記URL）をご覧ください。

<http://www.gk-p.jp/2021/02/16/4369/>

【参考情報】

◆ 浸水被害が発生したとき、その状況に…

<2/25 福井新聞オンライン>

<https://www.fukuishimbun.co.jp/articles/-/1266929>

- ◆ 水道みやぎ方式 監視機能強化へ 県議会に水質や財務状況の報告義務付け
〈2/26 河北新報〉
<https://kahoku.news/articles/20210225khn000096.html>

- ◆ 島津子会社、下水からコロナを検出 PCR検査サービス開始
〈2/25 時事ドットコム〉
<https://www.jiji.com/jc/article?k=2021022501168&g=cov>

- ◆ 塩野義製薬、下水から新型コロナの感染把握 北大と開発
〈2/26 日本経済新聞〉
<https://www.nikkei.com/article/DGXZQ0HD256WJOV20C21A2000000/>

- ◆ 海の栄養不足、府県が対策 瀬戸内海で特措法改正案
〈2/26 時事ドットコム〉
<https://www.jiji.com/jc/article?k=2021022600329&g=eco>

- ◆ マイクロソフトが『マイクラフト』でサステナビリティ・レポートを発表。
若者との接点は「ビデオゲーム」が主流に？〈2/23 AMP〉
<https://ampmedia.jp/2021/02/23/microsoft-minecraft/>

- ◆ ドラえもんの原っぱに「土管」があった深いワケ
〈2/20 東洋経済オンライン〉
<https://toyokeizai.net/articles/-/412309>

- ◆ マンホールに地域愛を込めて宇部5校に取り付け
自然や学校キャラクター、児童がデザイン〈2/23 山口新聞〉
<https://www.minato-yamaguchi.co.jp/yama/e-yama/articles/22527>

=====

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/newsletter0>
○はしわたしのバックナンバーはこちらから
→ <https://www.jiwet.or.jp/hashiwatashi>
○ゆいまーるのバックナンバーはこちらから
→ <https://www.jiwet.or.jp/publicity/yuimaru>