



ガリガリ君 E-mail 通信

令和4年8月(第166号)
(下水道展 特集号)

下水道既設管路耐震技術協会

下水道展が開催されます。皆様のお来しをお待ちしております。

下水道展が開催されます

下水道展'22東京が今週8月2日～5日の4日間に亘り、東京ビッグサイトで開催されます。東京オリンピックの関係で、東京では5年ぶりの開催となります。

1 開催概要

- 名称：「下水道展 '22 東京」
- 会 期： 8月2日(火)～5日(金)
10:00～17:00
- 会 場： 東京ビッグサイト
東1.2.3ホール
- 出展規模： 315社・団体
(前回 306社・団体)
- 出展位置： 東1号ホール 1-656
(2小間 3m×6m) (図-1)

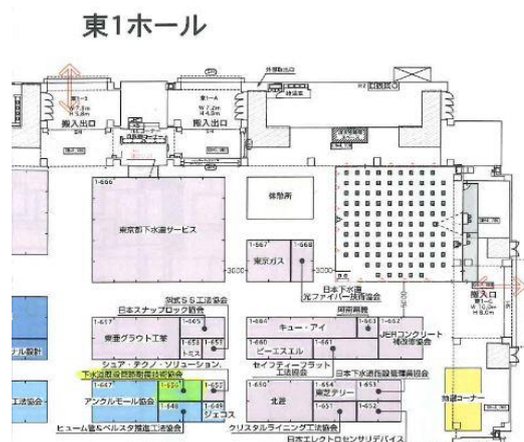


図-1 協会ブースの出展位置

2 展示内容

(1) 展示コンセプト

- ・今回は2小間に縮小して出展のため、目につきやすく明るいブースデザインとします。
- ・事業関係者、コンサルタント関係者や住民の皆さんに耐震事業の重要性や3工法の機能や特徴を広くアピールするとともに、今回は特別に設立20周年を記念した展示コーナーを設けた展示内容とします。

(2) 展示内容

1) リアル展示会

① ブースデザイン (図-2)

色彩は3工法のシンボルカラー3色でまとめ、開放的で立ち入りしやすいものとし、協会の活動実績を紹介する20周年記念コーナーを設けています。

- ② 展示内容・・・耐震工法の模型、液状化実験、子供向けの簡単な液状化実験の他、パネル展示として、管路耐震化の考え方、液状化の原理、耐震3工法の説明、耐震技術協会20年の歩み等のパネル展示を行っています。

図-2 ブースデザイン



2) オンライン展示会

今回の下水道展では、オンライン上での展示内容や機能を充実させて実施されます。

- 開催期間 7月26日(火)12:00 ~ 8月19日(金)17:00
- 展示内容
 - ① メインビジュアル・・・装いを新たにした協会ホームページの画像から協会ページに入ります。
 - ② 見どころ・・・本協会の展示内容の見どころを画像と文章で紹介します。
 - ③ 動画・・・Youtubeにアップされている動画にアクセスします。
 - ④ 製品情報一覧・・・3工法の特徴や詳細、スペックにアクセスします。
 - ⑤ パンフレット・・・本協会の最新のパンフレットを掲示しています。
 - ⑥ 協会情報・・・協会組織を紹介します。
 - ⑦ お問合せフォーム・・・来場者からの問合せのコーナーです。
- オンライン展示会へのアクセス方法
下水道展東京の公式ウェブサイトへアクセス www.gesuidouten.jp/

協会からのお知らせ

○ 一発くんの施工管理者講習会・施工技術者研修会が開催されました

令和4年度「耐震一発くん」施工管理者講習会と施工技術者研修会が開催されました。

コロナ感染拡大の影響で3年ぶりの通常開催となりますが、延べ90名の会員が受講受研されました。結果は以下の通りです。

1) 管理者講習会(写真-1)

実施日時：7月11日(月)～13日(水)3日間

会場：草加市草加新里文化センター

受講者：更新者 15社 60名

新規者 5社 16名

2) 技術者研修会(写真-2)

実施日時：7月12日(火)～13日(水)2日間

会場：メーシック谷塚事業所

受研者：6社 14名



写真-2 一発くん施工実習の様子



写真-1 一発くん机上講習の様子

○ 運営委員会、品質確保委員会が開催されました

本年度第3回の運営委員会と品質確保委員会が、7月28日に書面審査の形で開催されました。当初、東京都下水道サービスの「銭瓶町ビルディング」新庁舎での開催を予定しておりましたが、委員、関係者から複数のコロナ感染者が発生したため、急遽書面審査としたものです。今回の審議内容は以下の通りです。

1) 運営委員会

- (1) 下水道展'22 東京への出展について
- (2) 施工技術者研修会の実施結果について
- (3) 第1回パトロールの実施について

2) 品質確保委員会

- (1) 開発者の取組み状況
- (2) 令和4年度施工管理者講習会結果について
- (3) 令和4年度施工技術者研修会結果について
- (4) 施工管理者講習会アンケート結果について
- (5) 安全パトロール実施結果について

○ 現場パトロールを実施しました

今年度第1回の現場パトロールを東京都内で実施しました。

最近2年間は新型コロナウイルスの感染拡大の影響により中止、または実施時期をずらしで行っていましたが、今年は例年どおり6月に実施したものです。

- (1) 実施日：7月22日(金)
- (2) 実施者：品質確保委員会委員2名、事務局2名 計4名
- (3) 実施箇所：下記の2か所の耐震工事の現場を対象にパトロールを行いました。

① 施工場所：中野区新井二丁目

工事内容：既設人孔耐震化工法 1号人孔φ250管口周り、インバルの仕上げ工事

実施結果：都道巻込部の交通量や歩行者の多い場所で、ガードマン3名を配置し、道路使用許可に従い作業帯や工事看板の設置、作業帯内の整理整頓等現場状況も良好で、熱中症対応キットが常備されていました(写真-3)。

② 施工場所：足立区入谷六丁目

工事内容：既設人孔耐震化工法 φ250、300管口の切削作業

実施結果：見通しの良い2車線道路の1車線を使用し、歩道上の分流汚水管の管口耐震化工事。ガードマンを車道側に2名、歩道側に1名配置し、作業帯、工事看板、安全対策、交通保安員の誘導等が道路使用許可書通りに適切になされるとともに、熱中症指数モニターを用いた熱中症対策を行っていました。

(写真-4)



写真-3 中野区新井の現場状況



写真-4 足立区入谷の現場状況

○ 会員情報

- ① 東京都下水道サービス
本社を移転しました
新住所 東京都千代田区大手町2-6-3 銭瓶町ビルディング 6~8階
- ② 足立建設工業株式会社
本社を移転しました
新住所 東京都足立区入谷8-9-9
- ③ 株式会社 高田組
指定代表者が変更されました
指定代表者 代表取締役 霞流吉広 (カバタ ユヒロ) 氏

編集後記

・下水道展が明日に迫ってきました。東京では5年ぶりの開催となるため、準備にも熱が入っていたのですが、ここへきてのコロナ感染拡大に足を掬われた気分です。会員企業にも大勢の感染者が出ている状況のため、第3回の委員会は書面審査で行いましたが、下水道展の対応も急遽縮小し、少人数での対応とするとともに、積極的な声掛けは行なわないなど感染対策には万全を期して、無事に乗り切りたいと考えております。関係者の皆様には、設立20周年の記念コーナーもありますので、しっかり感染対策をしたうえで協会ブースまで足をお運びください。

・一発くんの講習会、研修会を無事に終えて、これで今年度の講習会研修会は全て終了しました。受講、受研された会員の皆さんお疲れ様でした。