

令和元年 7 月 29 日

関 係 各 位

(公社)日本下水道管路管理業協会
関東支部栃木県部会長 山本 久一

『下水道清掃調査・更生・耐震化技術』 施工技術展示会のご案内

拝啓 盛夏の候、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃より、下水道メンテナンス業務へのご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび公益社団法人日本下水道管路管理業協会 関東支部 栃木県部会では、昨年に引き続きまして、栃木県県土整備部様のご協力を賜り、下水道の清掃調査・更生・耐震化技術の施工技術展示会を下記の通り開催する運びとなりました。

近年、老朽化した下水道管路施設の増加により維持管理や長寿命化、耐震化の重要性が高まってきており、会員各社も積極的に最新の技術や機材の導入を進めているところでございます。今回の施工技術展示会は、現在県内で採用されている技術を中心に会員各社が保有する技術をあわせてご紹介する予定となっております。昨年より規模を拡大し、より多くのメンテナンス工法をご紹介できる展示会となっておりますので、是非ご来場されまして下水道事業の必要性について理解を深めて頂きたいとご案内申し上げます。

敬具

記

開催日時 令和元年 8 月 29 日 (木) 13:00~16:45
(12:00 より屋内展示ブース開場)

開催場所 マロニエプラザ (栃木県立宇都宮産業展示館)
住所: 栃木県宇都宮市元今泉 6-1-37
※ 別紙案内図参照 (駐車場あり)

主 催 公益社団法人日本下水道管路管理業協会 関東支部栃木県部会

協 力 各種工法協会等 (別紙資料参照)

お問合せ先 (公社)日本下水道管路管理業協会 関東支部栃木県部会
事務局 木沢 由裕 (株)大岩建設内)
TEL 0287-23-1610 / FAX 0287-23-3250

※ 御出席確認のため、お手数ですが別紙参加申込書にご記入の上、8月20日(火)までに事務局宛にFAXにてご送付くださいますよう、お願い申し上げます。なお、申込されていない方でも当日のご来場を歓迎しております。

『下水道清掃調査・更生・耐震化技術』
施工技術展示会 日程表

- 12 : 00 屋内大展示場開場
- 12 : 00～13 : 00 屋内展示ブース自由見学
- 13 : 00 施工技術展開会
- 13 : 00～13 : 05 主催者挨拶
(公社)日本下水道管路管理業協会
関東支部栃木県部会長 山本 久一
- 13 : 05～13 : 10 県土整備部代表挨拶
栃木県下水道管理事務所
所長 菊池 浩
- 13 : 10～14 : 10 屋内展示工法プレゼンテーション
- 14 : 10～14 : 20 休 憩
- 14 : 20～15 : 20 屋外施工デモンストレーション
- 15 : 20～15 : 30 休 憩
- 15 : 30～16 : 30 屋外施工デモンストレーション
- 16 : 40 施工技術展閉会

※施工デモンストレーションは原則2班構成にてツアー形式で実施します。

施工技術展示会参加工法一覧

番号	工 法 名	工法概要及び協力団体	備 考
1	『MLR工法』	非開削マンホール更生 MLR協会	屋内展示ブース
2	『A-SATURN工法』	MH蓋補修 ㈱大岩建設	屋内展示ブース
3	『MR ² 工法』	MH蓋補修 ニチレキ㈱	屋内展示ブース
4	『LB工法』	MH蓋補修 全国LB工法協会	屋内展示ブース
5	『マンホール耐震化工法』	マンホール浮上防止 安心マンホール工法協会	屋内展示ブース
6	『3Sセグメント工法』	管渠更生 3SISP技術協会	屋内展示ブース
7	『FRP内面補強工法』	管渠補修 FRP工法協会	屋内展示ブース
8	『空洞探査技術』	空洞探査技術 大和探査技術㈱	屋内展示ブース
9	『次世代型高品位グラウンドマンホール』	高品位マンホール 日之出水道機器㈱	屋内展示ブース 屋内施工デモ
10	『マグマロック工法』	管渠耐震化 日本スナップロック協会	屋内展示ブース 屋外施工デモ
11	『SPR工法』	管渠更生 SPR工法協会	屋内展示ブース 屋外施工デモ
12	『パルテムSZ工法』	管渠更生 パルテム技術協会	屋内展示ブース 屋外施工デモ
13	『パルテムフローリング工法』	大口径管渠補修 パルテム技術協会	屋内展示ブース 屋外施工デモ
14	『EPR工法』	管渠補修・更生 EPR工法協会	屋内展示ブース 屋外施工デモ
15	『シームレス工法』	管渠補修・更生 光硬化工法協会	屋内展示ブース 屋外施工デモ
16	『オールライナー工法』	管渠補修・更生 オールライナー協会	屋内展示ブース 屋外施工デモ
17	『管内洗浄工法』	管内洗浄 アイスピグ研究会	屋内展示ブース 屋外施工デモ
18	『下水道カメラ車』『高圧洗浄車』『汚泥吸引車』	大・小口径用 及び魚眼レンズ	屋外施工デモ

令和 元年 月 日

(公社)日本下水道管路管理業協会 関東支部栃木県部会 事務局 行

【FAX：0287-23-3250】 申込期日 8月20日(火)

『下水道清掃調査・更生・耐震化技術』施工技術展示会
参加申込書

『下水道清掃調査・更生・耐震化技術』施工技術展示会に参加します。

貴自治体名 _____

ご連絡先	代表者名
	電話番号 ()

御出席者名	所属部署名	工法 プレゼンテーション	施工 デモンストレーション
		<input type="checkbox"/> 御出席	<input type="checkbox"/> 御出席
		<input type="checkbox"/> 御出席	<input type="checkbox"/> 御出席
		<input type="checkbox"/> 御出席	<input type="checkbox"/> 御出席
		<input type="checkbox"/> 御出席	<input type="checkbox"/> 御出席
		<input type="checkbox"/> 御出席	<input type="checkbox"/> 御出席

来場予定車両台数 _____ 台

※ 駐車場に限りがございますので、お手数ですが乗り合わせの上ご来場いただけますようお願い致します。

マロニエプラザ会場 案内図

【全体図】



After Convention

アフターコンベンションのご案内

アフターコンベンションの面におきましては、日光国立公園や、陶芸の郷益子、鬼怒川・塩原等の温泉、ツインリンクもてぎ等、県内各種観光施設があり、宇都宮はその玄関口として、重要な役割を担っております。



日光

本県を代表する国際的観光地。日光東照宮など、世界遺産に指定された「二社一寺」に代表される歴史・文化や、中禅寺湖、戦場ヶ原など四季折々に表情を変える豊かな自然、湯趣あふれる温泉など、人々を引きつける魅力がいっぱいです。



那須

那須連峰の麓に広がる那須高原を中心に、温泉リゾート地として賑わいを見せる那須。雰囲気満点の温泉から、個性的な美術館やレジャー施設、若者向けのおしゃれなお店などが点在し、年代を問わず楽しめるスポットが盛りだくさんです。



Access

アクセス方法

東京 **東北新幹線 50分** 宇都宮 浦和IC **東北自動車道 50分** 鹿沼IC

仙台 **東北新幹線 70分** 宇都宮

東北新幹線



東北自動車道



■車でご来場の場合

東京～宇都宮(東北自動車道)約130Km
 仙台～宇都宮(東北自動車道)約230Km
 東北自動車道 宇都宮IC 鹿沼IC から車で約30分
 北関東自動車道 宇都宮上三川IC から車で約30分
 ※交通事情によって異なる場合がございます。

■電車でご来場の場合

東京～宇都宮(東北新幹線)約50分
 上野～宇都宮(宇都宮線快速)約1時間30分
 仙台～宇都宮(東北新幹線)約70分
 JR宇都宮駅東口から車で約5分、徒歩約15分
 東武宇都宮駅から車で約20分



●お問い合わせ・お申し込みは 指定管理者 大高商事グループ

〒321-0954 栃木県宇都宮市元今泉6-1-37
 TEL.028-664-2266(代) FAX.028-664-2129
<http://www.marronnierplaza.jp>