

令和6年6月吉日

各位

〒112-0002

東京都文京区小石川5丁目5番5号  
(一社)管路診断コンサルタント協会  
事務局

令和6年度第2回技術ショーケース（名古屋会場）の開催について

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃より本協会の活動についてご理解とご協力を賜り、誠にありがとうございます。

さて、標記講習会を令和6年7月19日（金）に開催する運びとなりましたので、ご案内いたします。

なお、詳細については別紙のプログラムと参加申込書をご覧ください、是非多数お申込み頂きますようお願いいたします。

何卒よろしくお願い申し上げます。

敬具

一般社団法人 管路診断コンサルタント協会 令和6年度 第2回技術講習会

# 管診協技術ショーケース(名古屋会場・ライブ配信あり)

## きたるべき地震に備えて ～人孔浮上対策と管口耐震化～

受付開始  
12:30

日 時  
場 所

令和6年7月19日(金)13:15～16:30

ウインクあいち 大会議室902

名古屋市中村区名駅4丁目4-38

### 第 1 部

開催挨拶

山下 徹(管診協 理事・技術委員長)

愛知県の地震対策事業について 13:20～14:00(40分)

森崎 泰隆(愛知県建設局上下水道課・主査)

災害支援対応と

名古屋市の地震対策について 14:00～14:30(30分)

水谷 哲久(名古屋市上下水道局技術本部管路部・担当課長)

災害時等での管診鏡の活用例 14:30～14:50(20分)

稲垣 裕亮(管診協 技術委員会)

新規歩掛について

15:00～15:10(10分)

和田 浩揮(管診協 技術委員会)

### 第 2 部

マンホール浮上対策工法について 15:10～15:20(10分)

千葉 智晴(安心マンホール工法協会)

管口耐震化技術について 15:20～15:30(10分)

岸 秀樹(TB工法研究会)

### 第 3 部

見る・聞く・触る ～ブース展示～ 15:40～16:25(45分)

※ブース展示:安心マンホール工法、TB工法、管診鏡PC・MC

閉会挨拶

縄田 圭司(管診協 技術委員会・副委員長)

※ 各部終了後に10分の休憩時間を取らせて頂きます

参加費:官公庁・協会員は無料、非会員は5,000円

注)都合により、科目、講師等を変更する場合がありますのでご了承ください。



一般社団法人

管路診断コンサルタント協会 (略称:管診協)

〒112-0002 東京都文京区小石川5-5-5プライム茗荷谷ビル

TEL:03-5810-1921 FAX:03-5810-1922

URL: <https://www.kanshinkyou.jp> E-mail: [info@kanshinkyou.jp](mailto:info@kanshinkyou.jp)

## 【 会 場 案 内 図 】



〒045-0002 愛知県名古屋市中村区名駅 4-4-38

ウイंकあいち 大会議室 902

- ・JR 名古屋駅桜通口から徒歩 5 分
- ・ユニモール地下街 5 番出口から徒歩 2 分
- ・名駅地下街サンロードから徒歩 8 分
- ・JR 新幹線口から徒歩 9 分