

第30回 下水道技術研修講座（再構築の設計）開催要領

- 目的 下水道管きよの再構築設計に携わるコンサルタント技術者に対し、再構築の知識、デモ施工を習得してもらい、演習課題を通して再構築の設計技術の向上を図ります。
- 開催日 令和6年7月2日（火）～7月5日（金）
- 受講対象者 下水道管きよ再構築設計業務に携わる技術社員
- 会場 東京都下水道局下水道研修センター
(東京都千代田区大手町二丁目6番3号 錢瓶町ビルディング5階 1,2教室)
- 講義日程

日程	講義名	講習時間	内容
7月2日 (火)	開講挨拶	9:00～9:05 (5分)	
	講座案内	9:05～9:15 (10分)	
	管きよ再構築の動向について	9:15～10:10 (55分)	東京都における管きよ再構築の最近の動向について
	特殊人孔構造計算の留意点	10:20～12:20 (2時間)	特殊人孔構造計算における基準類の適用、解法の統一化について
	管きよ更生工法のデモ施工実習 日本S P R工法協会 (会場：下水道技術実習センター)	13:00～16:00 (3時間)	管きよ更生工法のデモ施工実習
	下水道技術実習センター視察	16:00～17:00 (1時間)	下水道界初の大規模実習施設の見学 (民間の方も利用可能な施設)
7月3日 (水)	管きよ更生工法の設計・施工	9:00～9:50 (50分)	管きよ更生工法の選定、設計・施工上の留意点について
	再構築設計の整備手法	10:00～11:00 (1時間)	再構築設計の整備手法の概要説明
		11:00～17:00 (5時間)	
7月4日 (木)	再構築設計の整備手法 「演習」	9:00～17:00 (7時間)	検討対象区域における再構築設計の個人演習及びグループ演習 (1班6名程度の編成)
7月5日 (金)		9:00～14:00 (4時間)	
	発表	14:10～15:40 (1時間30分)	各グループの成果発表
	提案案の解説	15:40～15:55 (20分)	演習検討区域の実施事例の解説
	閉講挨拶	15:55～16:00 (5分)	

- 時間、講師については、若干の変更を伴うことがあります。

6. 教材

テキスト及び演習教材は支給します。なお、定規・電卓・筆記用具・蛍光ペン（ピンク、オレンジ、青、緑）を使用しますので、各自必ず持参下さい。

7. 後援 東京都下水道局

（裏面へ）

8. 申込み方法

当社ホームページの民間事業者向け研修を参照いただき、「申込書（研修生へのアンケート含む）」に、必要事項をご入力の上、メールでお送り下さい。

なお、本研修は、土木学会及び全国土木施工管理技士会連合会より継続教育（CPD、CPDS）プログラムの認定を申請予定です。

★ 申込期限………令和6年6月7日（金）

※申込み締切後、「受講票」及び「請求書」をメールいたします。なお、「受講票」は研修当日持参し、受付にご提示下さい。

※なお、受講料納入後に受講を取り消されても返金いたしません。

9. 募集人員 30名 ※先着順とし、定員になり次第締め切らせていただきます。

10. 受講料 1名につき80,000円（消費税込み）
但し、テキスト・演習教材及び、昼食代等を含みます。

11. お問合せ先 東京都下水道サービス(株) 下水道研修センター
研修企画課 和田 (TEL 03-3241-0797)

12. 会場案内図 東京都千代田区大手町二丁目6番3号 錢瓶町ビルディング5階
<東京都下水道局下水道研修センター 1,2教室>

下水道研修センター（錢瓶町ビルディング5階）最寄り駅からの案内図

住所：東京都千代田区大手町二丁目6番3号 錢瓶町ビルディング5階

電話：03-3241-0721

【最寄駅】 東京メトロ 三越前駅（B2出口） 徒歩2分

〃 日本橋駅（A1出口） 徒歩4分

〃 大手町駅（B5出口） 徒歩4分

JR 東京駅（日本橋口） 徒歩6分

