

2020年9月吉日

会 員 各 位

3 S I C P技術協会

2020年度 『下水道管路更生管理技士更新講習会』開催について

拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃より協会運営につきまして、格別のご支援、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

平成28年度より下水道管路更生管理技士制度が運用され、多くの会員様が「下水道管路更生管理技士」資格者証を有していると思います。

さて、本年度末に「下水道管路更生管理技士」の有効期限となる会員様に関しては3 S I C P技術協会にて更新講習を実施する事になりました。

更新講習内容は工法技術毎（3 S セグメント・S G I C P工法・G R O W工法）の講習と確認テストがあります。

敬具

2020年度

『下水道管路更生管理技士更新講習会』 開催要領

1、会場並びに開催日程等

No.	開催地	開催日時	講習会場	定員
1	関東 (東京都)	2020年10月5日(月) 9:00~16:00 (受付8時45分開始)	TKP東京駅セントラルカンファレンスセンター カンファレンスルーム10D 東京都中央区八重洲1-8-16 新槇町ビル 10F Tel:03-3517-2380	30名

< サテライト会場 >

No.	開催地	開催日時	講習会場	定員
1	関西 (大阪市)	2020年10月5日(月) 9:00~16:00 (受付8時45分開始)		30名
2	北海道 (札幌市)	2020年10月5日(月) 9:00~16:00 (受付8時45分開始)		20名
3	関東 (宇都宮市)	2020年10月5日(月) 9:00~16:00 (受付8時45分開始)		70名
4	関東 (水戸市)	2020年10月5日(月) 9:00~16:00 (受付8時45分開始)		50名

※サテライト会場では、ライブ配信により講習を行うため、講師はいません。質問等は後日受け付けます。

※会社等で行う場合は、CPDSがつきません。ご了承ください。

※サテライト会場にて受講希望の方も受講申込を行ってください。

2、講習内容

技術講習 3 Sセグメント工法、SGICP工法、(グロー工法)
各更生工法の設計・施工管理(自立管・複合管)
管更生の耐震性について、新技術の紹介

3、受講対象者

品確協発行の「下水道管路更生管理技士」資格者証所有の3SICP技術協会会員を対象です。

有効期限が平成28年度末及び平成29年度末である方

2021年3月31日で有効期限が切れる方

その他

4、受講者の制限及び定員

先着順受付で各会場定員になり次第締め切ります。

受講日について、人数により協会から調整をお願いすることがあります。

5、申し込み方法

別添受講申込書に必要事項記入の上、協会本部事務局までfaxで送信ください。受講料は無料です

<講習申込みについて>

技術講習は、SGICP工法及び3Sセグメント工法を主体としています。

6、申し込み期限

講習開催日の一週間前までを申込期限とします。講習日の数日前の場合は、協会に直接連絡ください。

7、受講者には講習修了証を発行します。(後日郵送)

<内容>

- ・ CPDS受講証明書 1枚→必要な方のみ 6単位
- ・ 認定更新技術研修修了証 各工法で1枚←更新手続きに使用
- ・ 更新手数料振込用紙

8、申し込み先、問い合わせ先

3SICP技術協会／本部事務局

担当：八重田

TEL：03-5733-6888 (FAX：03-5733-6878)

注) 当日は会場に直接お越しください。

F A X 返信用紙

「2020 年度下水道管路更生管理技士更新講習会」

— 受講申込書 —

年 月 日

3 S I C P 技術協会事務局 御中
(FAX 03-5733-6878)

下記の通り、「2020 年度下水道管路更生管理技士更新講習会」の受講を申し込みます。

会員会社名	(会社名)			
	※必ずお書き下さい→ (電話番号) _____			
受講者氏名 (楷書で記入) ※受講者計 () 名	講習種別 (申し込み項目に○をつける) 技術のみ	SGICP	3 S	技士登録番号
	(ふりがな)			JPRQ
	(ふりがな)			JPRQ
	(ふりがな)			JPRQ
			JPRQ	
受講希望会場、日時	会場 (月 日)			

※受講者が多数の場合は、コピーして申し込みください。

送付先住所	〒 -	
会社名 支店名・部署名		
責任者		

※修了証は責任者へ一括送付します。

※支店名・部署名はありましたら、必ずお書き下さい。

※CPDS証明書の要・不要

『下水道管路更生管理技士更新講習会』 日程表
(技術講習)

時 間		研 修 内 容	講 師 (担 当)
8:45～		受付	
9:00～11:50	(170)	1. 3 Sセグメント工法について 2. 考査	パンフレット 技術資料
11:50～13:00	(60)	《休憩・昼食》	
13:00～ 16:00	(180)	1. S G I C P工法について 2. 考査	技術資料

※資料は当日受付で配布します。

※研修内容の時間配分は変更する場合があります。

※グロー工法選択の方は、別会場にて別日程で更新希望者を集めて開催となります。

時 間		研 修 内 容	講 師 (担 当)
8:45～		受付	
9:00～12:00	(180)	1. グロー工法について 2. 考査	パンフレット 技術資料

東京会場

