

令和5年 10月 吉日

参加者各位

(公社) 全国上下水道コンサルタント協会東北支部
支 部 長 高 橋 郁
(公 印 省 略)

令和5年度 水コン協東北支部 実務者研修・技術講習会 (WEB)について (ご案内)

時下、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃から全国上下水道コンサルタント協会(水コン協)の活動に対しまして、ご理解とご協力を頂きますこと、深く感謝申し上げます。

さて、当協会東北支部ではエンジニアの技術力向上のため、上下水道に関連した講習会を開催しております。今回、別紙のテーマについて実務者研修並びに技術講習会をWEB配信にて予定しておりますので、ご多忙中とは存じますが、多数ご参加下さいますようご案内申し上げます。なお、WEBでの参加方法は別紙に示しておりますのでご確認をお願いします。

今回の実務者研修並びに技術講習会では、地下埋設物の事故防止、コンクリート防食、雨水対策、鉄蓋類のマネジメント、など、施工時の事故防止(リスク管理)、施設の維持管理、水防災に係る技術の講習を用意しております。また、特別講演として、京都大学経営管理大学院客員教授の藤木氏からデジタルアセットマネジメントについてご講演をいただきます。

記

1. 開催日時 令和5年 10月 25日 (水) 9:45 ~ 16:45 (WEB 09:40~)
2. 開催場所 仙都会館 ZOOM ウェビナーを用いたオンライン講習会(一方向ライブ配信)

3. 実務者研修・技術講習会

～ 午前の部 (実務者研修・技術講習会)～		9:45 ~ 11:50	[WEB 9:40~]
		事前視聴確認・連絡	9:30 ~ 9:35
		音声テスト	9:35 ~ 9:40
1) 開会挨拶		9:45 ~ 9:50	
	(公社) 全国上下水道コンサルタント協会東北支部 支部長	高橋 郁	
2) 研修案内		9:50 ~ 9:55	
	(公社) 全国上下水道コンサルタント協会東北支部 技術委員長	古屋敷 直文	
3) 実務者研修・技術講習会			
(1) 「地下埋設物の事故防止」		9:55 ~ 10:50 (55分)	
	講 師 (一社)日本建設業連合会 東北支部 安全環境対策委員会		
		後藤 貴幸 氏	
(2) 「補修・防食対策ガイドブック」		10:55 ~ 11:50 (55分)	
	講 師 (一社) 日本コンクリート防食協会		
		矢野 雅美 氏	

～・～・～・～ 昼 食 11:50～13:00 ～・～・～・～

～ 午後の部 (実務者研修・技術講習会)～

13:00 ～ 16:45

事前視聴確認・連絡 12:55～13:00

(3) 「流域治水における雨水貯留浸透技術」

13:00 ～ 13:55 (55分)

講 師 (公社)雨水貯留浸透技術協会 技術部

益田 宗則 氏

(4) 「鉄蓋類のマネジメント」

14:00 ～ 14:55 (55分)

① 「マンホール蓋のアセットマネジメントに向けた取り組み」

講 師 (一社)日本グラウンドマンホール工業会 維持管理推進委員

赤羽 陽 氏

② 「水道用鉄蓋類の維持管理について」

講 師 水道用鉄蓋工業会 技術委員

藤元 高明氏

***** 10分休憩 14:55～15:05 *****

4) 特別講演

15:05 ～ 16:35 (90分)

「デジタルアセットマネジメントの世界」

講 師 京都大学経営管理大学院客員教授

一般社団法人 日本アセットマネジメント協会理事

株式会社 三協技術顧問

藤木 修 氏

5) 講評・閉会挨拶

16:35 ～ 16:45

(公社)全国上下水道コンサルタント協会東北支部 事務長

渡辺 勝久

※1 本講習会はCPD認定プログラムとなっております。

CPD認定書は、下記の通りとなります。

- Zoom ウェビナーは各人の入退場時間の記録がリストで出力されます。
- 講習会終了後、CPDプログラム受講証明書の発行をご希望される方は、入場時間～退場時間の厳守をお願いします。
- 本研究発表会終了後(概ね7日程度)に、アンケートへのご協力についてメールによりご案内いたします。
- アンケートはシステム上の都合により、水コン協本部名での配信になります。ご了承ください。
- CPDプログラム受講証明書の発行については、アンケートに回答いただいた方のみ各自で水コン協HPから1回限りダウンロード可能となります。

※2 後日のご質問は、具体的質問事項とお名前、連絡先を明記の上、下記のFAXまたは、e-mailにお問い合わせ下さい。E-mailの際は、”令和5年度 水コン協東北支部 実務者研修・技術講習会 問い合わせ”とご記入願います。

FAX 022-222-7797 (東京設計事務所東北支社)

鈴木 克紀 E-mail: katsunori_suzuki@tokyoengicon.co.jp

神田 智行 E-mail: kanda-t@tokyoengicon.co.jp

令和5年度 水コン協東北支部 実務者研修・技術講習会 (WEB) 実施要領

主 催	公益社団法人 全国上下水道コンサルタント協会 東北支部
日 時	令和5年10月25(水) 9:45～16:45
Zoom ウェビナー	Zoom ウェビナーを用いたオンライン講習会(一方向のみライブ配信)
内 容	<p>1. 「地下埋設物の事故防止」 講 師 日本建設業連合会 東北支部 安全環境対策委員会</p> <p>2. 「補修・防食対策ガイドブック」 講 師 日本コンクリート防食協会</p> <p>3. 「流域治水における雨水貯留浸透技術」 講 師 雨水貯留浸透技術協会 技術部</p> <p>4. 「マンホール蓋のアセットマネジメントに向けての取り組み」 「水道用鉄蓋類の維持管理について」 講 師 日本グラウンドマンホール工業会 維持管理推進委員 水道用鉄蓋工業会 技術委員</p> <p>特別講演 「デジタルアセットマネジメントの世界」 講 師 京都大学経営管理大学院客員教授 藤木 修 氏</p>
参 加 定 員	<p>200 名</p> <p>※定員に達しましたら先着順で締め切ります。</p>
参 加 申 込	<p>各個人で下記 URL に直接申し込みをお願いします。</p> <p>https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_KVUNz7TNSaOw6tYv3cxgVA</p> <p>今回の実務者研修・技術講習会では招待 URL を発行しません。 各自で(Zoom ウェビナーに)氏名及び視聴用メールアドレス等の事前登録をお願いします。</p> <p>zoom のアプリケーションをダウンロードした上で、事前登録してください。</p>
参 加 費	無料
その他	<p>お問い合わせ等は、以下までお願いします。</p> <p>水コン協 東北支部 技術委員会委員 (東京設計事務支所 東北支社) TEL 022-261-1833 FAX 022-222-7797 担当 鈴木 克紀</p>

【別紙】

ZOOM ウェビナー受講要領

1. 視聴用メールアドレスの登録（必須）

- 今回の実務者研修・技術講習会では Zoom ウェビナー本来の使用方法を採用し、事前に参加者各自で視聴用メールアドレスを登録する必要があります。
- 視聴用メールアドレスの登録方法は、早めに登録をお願いします。登録が完了すると、「令和5年度 水コン協東北支部 実務者研修・技術講習会確認」のメールが届きます。
- 研究発表会開始 10 分前の 9:35 からアクセス可能です。上記確認メール内にリンクが貼ってありますので、「ここをクリックして参加」から入室してください。
- スマホではなく PC での聴講を推奨します。やむを得ずスマホで聴講する場合には、Zoom アプリでの利用をお願いします。

2. 動画及び音声の配信方法

- 講義は一方通行のライブ配信となります。
- 講習会開始前に、司会が音声テストを行いますので、画面が見えない。
- 音が聞こえないなど問題が生じた場合には、Zoom のチャット機能で事務局にご連絡ください。

3. 質疑応答 ・内容に関するご質問

- 各講義中に「Q&A機能」に質問を書き込んで下さい。ご質問は、簡潔をお願いします。
- なお、質問を書き込まれる際は、お名前も記録されます。ご了承ください。
- 講義時間中に、講師が質疑にお答えします。なお、時間の制約等から全てのご質問にお答えできない場合がありますことを、あらかじめご承知おき願います。

4. アンケートへのご協力とCPDプログラム受講証明書の発行

- Zoom ウェビナーは各人の入退場時間の記録がリストで出力されます。
- 講習会終了後、CPDプログラム受講証明書の発行をご希望される方は、入場時間～退場時間の厳守をお願いします。
- 本講習会終了後（概ね7日程度）に、アンケートへのご協力についてメールによりご案内いたします。
- アンケートはシステム上の都合により、水コン協本部名での配信になります。ご了承ください。
- CPDプログラム受講証明書の発行については、アンケートに回答いただいた方のみ各自で水コン協HPから1回限りダウンロード可能となります。