

水管協発第29-07号改
2017年 6月27日作成
2017年 8月28日改訂
※締切日延長

関係各位

一般社団法人 日本水道運営管理協会
会 長 飯 嶋 宣 雄
技術委員長 前 畷 昭 弘
(公印省略)

2017年度水道施設管理技士(浄水・管路) 受験講習会開催のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より当協会の活動に対し、ご理解・ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、水道施設運転管理技術者を養成することを目的とした水道施設管理技士試験制度も14年目となりました。当協会は当初から水道事業体の要請に応えられるために(公社)日本水道協会と連携しながら民間技術者育成の体制を作っており、昨年同様、水道施設管理技士1・2級受験者を対象とした2017年度水道施設管理技士(浄水・管路)受験講習会を東京・大阪で下記日程にて開催致します。

各位この機会にぜひご参加頂きますようお願い申し上げます。

敬具

■開催日時・場所

東京会場 2017年10月5日(木) 9:30~17:00 【受付】9:00~
馬事畜産会館 2F第2・第3会議室(別添地図参照)
〒104-0033 東京都中央区新川2-6-16
定員 50名

大阪会場 2017年10月3日(火) 9:30~17:00 【受付】9:00~
JPL新大阪 丸ビル新館D804号室(別添地図参照)
〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島1-18-27
定員 50名

【申込要領】

1. 講習日程 前掲
2. 講習会費 協会会員・水道事業者職員 4,000円 (テキスト・昼食代含む)
その他の非協会員 12,000円 (同上)
(テキスト・・・水道施設管理技士浄水・管路精選問題集 オーム社)
3. 支払方法
 - ①9月4日以降、請求書・受講票を申込担当者へ送付いたします。
 - ②請求書・受講票を受領後、1週間以内に請求書記載の口座までお振り込み下さい。
なお、領収書は発行いたしませんので、振込受取書を領収書として下さい。
 - ③振込手数料は、申込者負担でお願いします。
 - ④入金確認が出来なかった場合、受講できませんのでご了承下さい。
4. 受講辞退
講習会費振込後のキャンセル等による、返金はいたしかねますので
予めご了承下さい。
キャンセル・欠席等された場合、後日テキストを送付致します。
5. 申込方法 別紙 (参加申込書) に所要事項をご記入の上、当協会事務局まで
FAXにてお申し込み下さい。
※参加したい会場・受験対象資格のチェックの付け忘れにご注意
ください。
6. 申込締切 **2017年9月1日(金)まで ⇒ 9月15日(金)まで(変更)**
※なお、各会場、定員になり次第締め切らせて頂きますので
ご了承下さい。
7. その他
 - ・テキストの配布部数は受講者1名様に対し、1部といたします。
 - ・日本水道協会発行の「水道維持管理指針2016」を各自持参願います。
8. 問い合わせ先
一般社団法人日本水道运营管理協会事務局
〒108-0075 東京都港区港南一丁目7番18号
TEL 03-5479-8529 FAX 03-5479-8520
E-mail office@suikankyou.jp

【講習内容】

注) 各会場とも 9:00 から受付を開始します。9:25 までに着席願います。

■東京会場 2017年10月5日(木) 9:30~17:00
馬事畜産会館 2F第2・第3会議室(別添地図参照)

■大阪会場 2017年10月3日(火) 9:30~17:00
JPL新大阪 丸ビル新館D804号室(別添地図参照)

時 間	演 題
AM 9:30~9:35 (5分)	開講挨拶
9:35~10:20 (45分)	1. 水道法関係(問題・説明)
10:20~10:30	休憩
10:30~12:30 (120分)	2. 浄水・膜施設(説明・問題)
PM 12:30~13:20	昼 食
13:20~15:00 (100分)	3. 機械・電気・計装(問題・説明)
15:00~15:10	休 憩
15:10~16:40 (90分)	4. 水質、管路(送・配水)(問題)
16:40~16:50 (10分)	5. 質疑応答
16:50~16:55	閉講挨拶(技術委員会)

*当日、時間・演題は都合により若干の変更有り

一般社団法人 日本水道運営管理協会 事務局 御中

Fax 03-5479-8520

2017年度水道施設管理技士(浄水・管路)受験講習会
参加申込書

※ご記入の上、2017年9月15日(金)までに事務局へFaxでお送り下さい

東京会場

大阪会場

2017年10月5日(木)

2017年10月3日(火)

■会社名

■申込担当者

住 所 〒

社名・部署

氏 名

連絡先電話番号

■請求書宛先 会社名 (まとめて1枚 個別)

受講者個人名

その他

■請求書送付先 申込担当者宛

その他 (下記にご記入ください)

〒

ふりがな 氏 名	部署・役職	受験対象資格	経験年数	区分
		<input type="checkbox"/> 浄水 1級 <input type="checkbox"/> 浄水 2級 <input type="checkbox"/> 管路 1級 <input type="checkbox"/> 管路 2級 <input type="checkbox"/> その他		<input type="checkbox"/> 協会会員 <input type="checkbox"/> 水道事業体職員 <input type="checkbox"/> その他の非協会会員
		<input type="checkbox"/> 浄水 1級 <input type="checkbox"/> 浄水 2級 <input type="checkbox"/> 管路 1級 <input type="checkbox"/> 管路 2級 <input type="checkbox"/> その他		<input type="checkbox"/> 協会会員 <input type="checkbox"/> 水道事業体職員 <input type="checkbox"/> その他の非協会会員
		<input type="checkbox"/> 浄水 1級 <input type="checkbox"/> 浄水 2級 <input type="checkbox"/> 管路 1級 <input type="checkbox"/> 管路 2級 <input type="checkbox"/> その他		<input type="checkbox"/> 協会会員 <input type="checkbox"/> 水道事業体職員 <input type="checkbox"/> その他の非協会会員
		<input type="checkbox"/> 浄水 1級 <input type="checkbox"/> 浄水 2級 <input type="checkbox"/> 管路 1級 <input type="checkbox"/> 管路 2級 <input type="checkbox"/> その他		<input type="checkbox"/> 協会会員 <input type="checkbox"/> 水道事業体職員 <input type="checkbox"/> その他の非協会会員
		<input type="checkbox"/> 浄水 1級 <input type="checkbox"/> 浄水 2級 <input type="checkbox"/> 管路 1級 <input type="checkbox"/> 管路 2級 <input type="checkbox"/> その他		<input type="checkbox"/> 協会会員 <input type="checkbox"/> 水道事業体職員 <input type="checkbox"/> その他の非協会会員

東京会場

- 東京メトロ日比谷線八丁堀駅A4出口より徒歩5分。(亀島橋を渡り、内田洋行を左折)
- JR京葉線、八丁堀駅B4出口より徒歩5分。(高橋を渡り公園に沿って新川児童館前で右折信号を渡り左折、内田洋行手前を右折)
- 東京メトロ日比谷線、東京メトロ東西線茅場町駅1番出口より徒歩5分。
- 東京駅八重洲口より車で5分(徒歩20分)
- 「都バス」:八重洲南口、都バス「のりば」①又は②のいずれかのバスに乗りし、4つめのバス停「新川」で下車する。
前乗り料金、料金前払い 200円バス停から徒歩1分



問い合わせ先

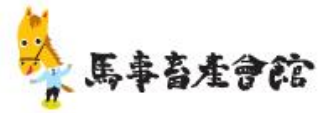
一般社団法人日本水道運営管理協会事務局

担当 西島

TEL 03-5479-8529

FAX 03-5479-8520

E-mail office@suikankyō.jp



〒104-0033
東京都中央区新川2丁目6番16号
TEL 03(5543)0311(代)
FAX 03(5543)0356

大阪会場



JPL(株)ジャパンライフ

新大阪丸ビル新館 D804 号室

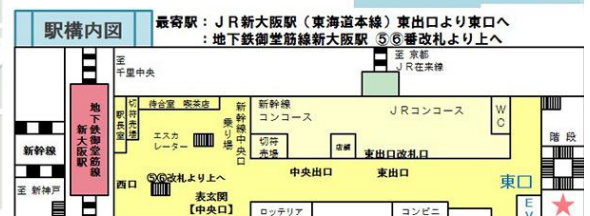
〒533-0033

大阪府東淀川区東中島 1-18-27

TEL 06-6320-6000

<http://www.japan-life.co.jp/jp/conference/map.html>

新大阪丸ビル 本館・新館 アクセスマップ



本館→東口を出て右折、JR東海道線線路沿いに徒歩2分
新館→東口を出て交差点を直進、細い路地の突きあたりを左へ

