

令和8年度 水道基礎講座 開催要領

1. 目的 水道水がつくられ、配られるまでの過程をはじめ、水道事業の仕組み、水道経営のあり方など水道事業全般にわたる基礎知識の習得を図ることを目的としています。
2. 研修対象 水道業務に従事する新規職員(事務系・技術系)で水道経験年数が概ね3年未満の方
3. 開催期日
- | | | | | | |
|------|-----|------|----------|---|----------|
| 東京会場 | 第1回 | 令和8年 | 6月 3日(水) | ～ | 6月 5日(金) |
| | 第2回 | 令和8年 | 6月10日(水) | ～ | 6月12日(金) |
| 大阪会場 | 第1回 | 令和8年 | 6月17日(水) | ～ | 6月19日(金) |
| | 第2回 | 令和8年 | 6月24日(水) | ～ | 6月26日(金) |
4. 開催場所
- 東京会場 日本水道協会 川口研修所 (別紙 案内図参照)
埼玉県川口市川口4-3-39
電話 (048) 258-3881
- 大阪会場 日本水道協会 大阪会館会議室 (別紙 案内図参照)
大阪府大阪市阿倍野区文の里4-5-4
電話 (06) 4399-5100
5. 募集定員 東京会場 各80名 大阪会場 各80名
6. 参加費
- | | | |
|-----|----|-----------------|
| 会員 | 1名 | 29,000円 (消費税込み) |
| 非会員 | 1名 | 43,500円 (消費税込み) |
- ※ 参加費の中に昼食代は含まれておりません。
7. 申込方法 別添「申込方法のご案内」を確認いただいた後、参加申込専用ホームページ (<https://annai.jwwa.or.jp/ippan/form/index>) からお申込みください。なお、メール等による参加申込みはできません。
また、お申込みに当たっては、「申込後の研修会キャンセル、中止・延期等の取扱い」を必ずご確認ください。
8. 申込期間
- | | | | | |
|------|---------|-------|--------|---------|
| 会員 | 東京会場第1回 | 4月 2日 | 午前10時～ | 5月12日まで |
| | 第2回 | 4月 3日 | 午前10時～ | 5月19日まで |
| 大阪会場 | 第1回 | 4月 2日 | 午前10時～ | 5月26日まで |
| | 第2回 | 4月 3日 | 午前10時～ | 6月 2日まで |
| 非会員 | 東京会場第1回 | 5月 1日 | 午前10時～ | 5月12日まで |
| | 第2回 | 5月 1日 | 午前10時～ | 5月19日まで |
| 大阪会場 | 第1回 | 5月 1日 | 午前10時～ | 5月26日まで |
| | 第2回 | 5月 1日 | 午前10時～ | 6月 2日まで |
9. 参加の決定 (1) 参加の決定は、「7. 申込方法」記載の参加申込専用ホームページからお申込み後、受講申込完了メールが自動送信され、その段階で受講確定となります。なお、お申込みは先着順となります。定員に達し

た時点で募集を締め切ります。

(2) 申込完了10分経過後に、「研修申込マイページ」が作成されます。ログイン後に表示される登録情報をご確認ください。

<https://annai.jwwa.or.jp/ippan/mypage/index>

(3) キャンセル待ちをご希望の方は、参加申込専用ホームページよりお申込みください。参加予定の方からキャンセルの申し出がありましたら、キャンセル待ちの先着順にご案内いたします。なお、原則として開催初日の1週間前（休日含む）でキャンセル待ちのご案内を終了いたします。

10. 参加者変更

申込後の参加者変更は、1) 研修会名、2) 団体名、3) 変更する参加者と変更後の参加者氏名・所属部課役職名、4) 職種、5) 水道経験年数、6) 連絡先電話番号、7) 連絡先メールアドレスをご記入のうえ、必ず **E-mail:kenshukai@jwwa.or.jp**宛にご連絡ください。

11. 請求書

参加費の請求書は、マイページの「請求書及び入金先情報」より研修会開催初日の3週間前（休日含む）からダウンロード可能となります。また、請求書発行日は研修会開催初日の3週間前（休日含む）とし、請求書発行日をインボイス制度上の取引年月日として取り扱います。

なお、請求書の発行日等記載事項の変更や、郵送での請求書発行が必要な場合等は、別紙「日本水道協会研修会における請求書の発行について」を参照のうえ、**E-mail:kenshukai@jwwa.or.jp**宛にご依頼ください。

事業者名称 公益社団法人日本水道協会

登録番号 T3010005004653

12. 振込先

研修会の開催最終日から起算して1週間後（休日を含む）までに下記口座宛に参加費をお振込みください。支払期日を過ぎる場合は、入金予定日を、**E-mail:kenshukai@jwwa.or.jp**宛にご連絡ください。

三菱UFJ銀行 市ヶ谷支店

口座番号 普通預金 0871023

ジャ) ニホスイドウキョウカイ

口座名義 公益社団法人 日本水道協会

参加費をお振込みいただいた後に、本協会ホームページ「研修会・講習会のご案内」よりダウンロードした「送金連絡票」を**E-mail:soukin@jwwa.or.jp**宛に送信してください。なお、振込手数料は申込者の負担となります。

13. 研修科目

別紙の日程をご参照ください。
※講義の内容や時間等に変更が生じる場合もございます。予めご了承ください。

- 14. 宿 泊** 各自で手配をお願いいたします。
なお、本協会ホームページ「研修会・講習会のご案内」では、「日本水道協会川口研修所最寄りの宿泊施設」をご案内しています。ご希望の方は、各自、宿泊施設に直接お申込みください。
- 15. そ の 他**
- (1) 川口研修所及び大阪会館は敷地内全面禁煙です（電子たばこ等も含む）。会場の敷地外であっても、周辺の路上、公園、駐車場等での喫煙はおやめください。
 - (2) 研修会場の開場時間は8時30分ですので、開場時間前の来場はご遠慮ください。
 - (3) 研修会場には駐車場がありません。お車でのお越しはご遠慮ください。
 - (4) 本研修会の様子について写真撮影し、個人の特典ができない形式で本協会HP・X等に掲載する場合があります。予めご了承ください。
 - (5) お申込みの際にお知らせいただいた個人情報は、今回の研修以外の目的には使用いたしません。

令和8年度 水道基礎講座 日程(案)

日付	講義時間	講義科目
1 日 目	12:30 ~ 12:50	開場
	12:50 ~ 13:00	開講式・オリエンテーション
	13:00 ~ 15:00	水道概論
	15:10 ~ 16:40	水道経営
2 日 目	9:00 ~ 10:30	水道システム概論 〈水源・取水・貯水〉
	10:40 ~ 12:30	水道システム概論 〈浄水施設〉
	12:30 ~ 13:30	〈昼食・休憩〉
	13:30 ~ 14:20	水道システム概論 〈浄水施設〉
	14:30 ~ 16:30	水道システム概論 〈導・送・配水施設〉
3 日 目	9:00 ~ 10:30	水道システム概論 〈機械・電気・計装設備〉
	10:40 ~ 12:30	水道システム概論 〈水質管理〉
	12:30 ~ 13:30	〈昼食・休憩〉
	13:30 ~ 15:00	水道システム概論 〈給水装置〉
	15:00 ~ 15:10	閉講式

〔開催期日及び会場〕

東京会場 第1回 令和8年 6月 3日(水) ~ 5日(金)
 第2回 令和8年 6月10日(水) ~ 12日(金)

日本水道協会川口研修所 埼玉県川口市川口4-3-39
 電話(048)258-3881

大阪会場 第1回 令和8年 6月17日(水) ~ 19日(金)
 第2回 令和8年 6月24日(水) ~ 26日(金)

日本水道協会大阪会館会議室 大阪府大阪市阿倍野区文の里4-5-4
 電話(06)4399-5100

令和8年度 水道基礎講座

～講義内容紹介～

科目	主な講義内容
水道概論	○水道行政のしくみ ○水道法の、地方公営企業法等水道を取り巻く法令 ○水道事業の現状と課題
水道経営	○公営企業経営の基本 ○公営企業の予算 ○最近の水道料金の状況 ○公営企業会計の基本 (公営企業会計と官庁会計の違い) ○公営企業の決算 ○水道料金の作り方
水道システム概論 水源・取水・貯水	○水道水源の種類とその特性 ○貯水施設 (種類・形式、基本要件等) ○地表水・地下水の取水施設 (概要、構造の要件等)
浄水施設	○浄水処理の種類 ○各施設の目的・機能
導・送・配水施設	○導水施設の概要 (導水方式・導水路・原水調整池等) ○配水施設の概要 (配水区域の設定・水運用等) ○送水施設の概要 (送水方式・送水管・浄水調整池等) ○漏水防止
機械・電気・計装設備	○機械設備の概要 (ポンプ・電動機・弁類・その他設備) ○計装設備の概要 (流量計・水位計・圧力計・監視制御システム等) ○電気設備の概要 (受電設備・配電設備等)
水質管理	○水道水質に関する基準 (水質基準・水質管理上留意すべき項目) ○水質管理 (水源・浄水施設・配水施設・給水施設) ○主な水質項目の概説 ○水質検査(水質試験)・水質検査計画
給水装置	○給水装置とは ○給水装置の法体系 ○給水装置の維持管理 ○給水装置に係わる水質汚染事故

<参考図書>

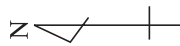
本講座受講にあたり職場等に書籍「水道のあらまし(日本水道協会発行)」がある方は、事前に一読されることをお勧めします。

なお、「水道のあらまし(日本水道協会発行)」は、本講座の教材として最新版を受講生全員に配布いたしますので新たに購入される必要はございません。

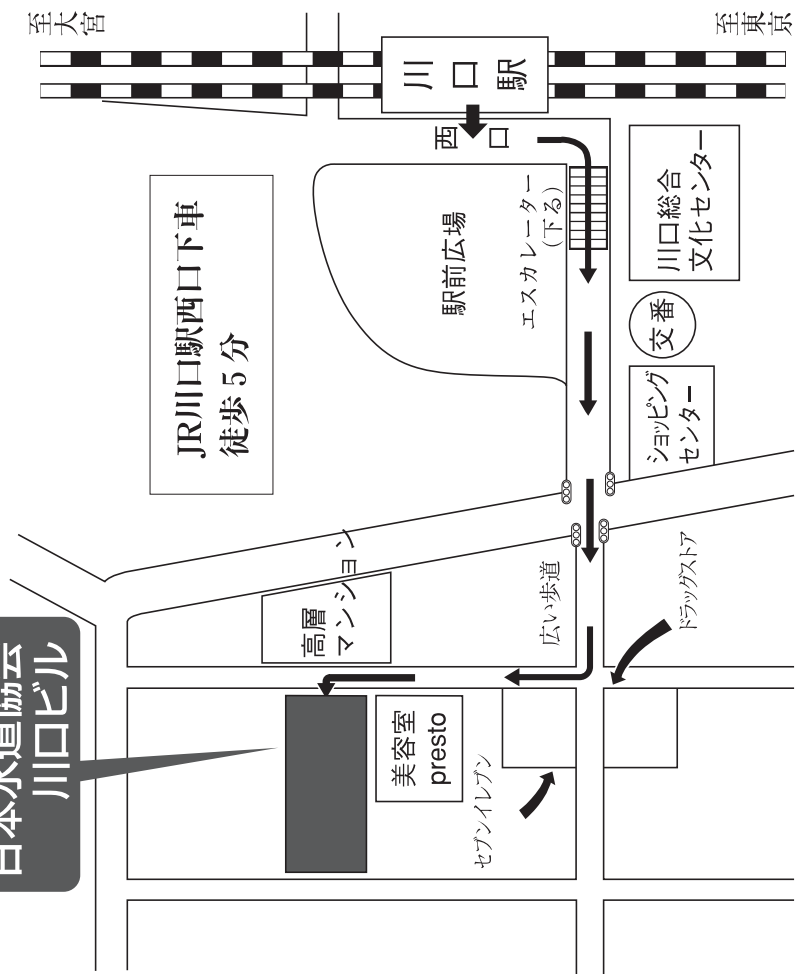
日本水道協会川口研修所案内図

所在地 埼玉県川口市川口4-3-39 (日本水道協会川口ビル)

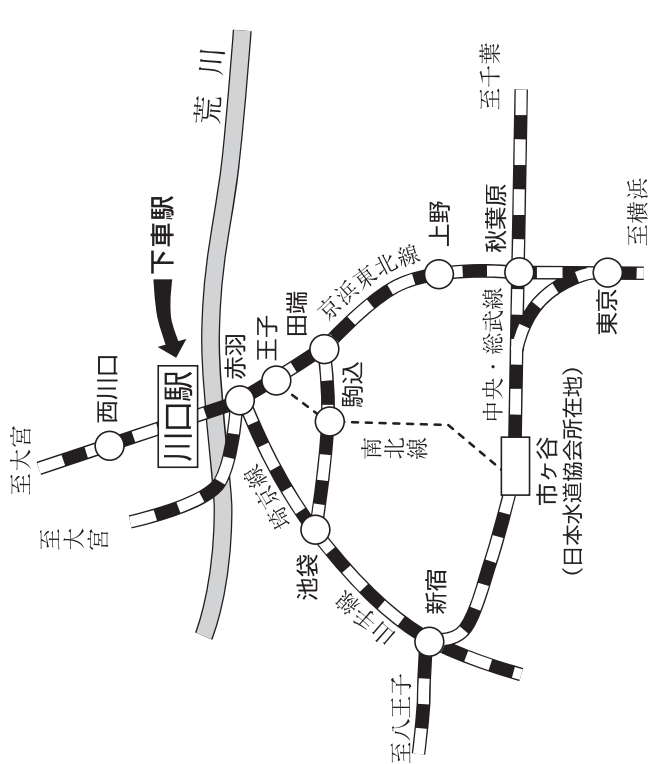
電話 (048) 258-3881



日本水道協会
川口ビル



JR川口駅西口下車
徒歩5分



交通案内

東京	京浜東北線	秋葉原	川口	京浜東北線	(21分)
新宿	埼京線	赤羽	川口	京浜東北線	(4分)
市ヶ谷	地下鉄南北線	王子	川口	京浜東北線	(9分)
大宮	京浜東北線	大宮	川口	京浜東北線	(20分)

大阪会館地図



〒545-0004 大阪市阿倍野区文の里4-5-4
日本水道協会大阪会館
TEL (06) 4399-5100 FAX (06) 4399-5101

令和8年度 水道基礎講座（オンライン研修） 開催要領

水道基礎講座(オンライン研修)は、オンデマンド配信方式による研修会です。
受講を希望される方は、13. 推奨環境、14. 承諾事項及び注意事項を必ずご確認のうえ、お申込みください。

※オンデマンド配信方式は、あらかじめ用意された動画ファイルを、視聴者が配信期間中であれば、自由にアクセスして視聴できる動画配信方式です。

1. 目的 水道水がつくられ、配られるまでの過程をはじめ、水道事業の仕組み、水道経営のあり方など水道事業全般にわたる基礎知識の習得を図ることを目的としています。
2. 研修対象 水道業務に従事する新規職員(事務系・技術系)で水道経験年数が概ね3年未満の方
3. 配信期間 令和8年 7月17日(金)～ 8月 7日(金)
※視聴開始4日前に視聴用URLとパスワードをメールでお知らせします。
4. 参加費 会員 1名 26,400円(消費税込み)
非会員 1名 39,600円(消費税込み)
5. 申込方法 別添「申込方法のご案内」を確認いただいた後、参加申込専用ホームページ (<https://annai.jwwa.or.jp/ippan/form/index>) からお申込みください。なお、メール等による参加申込みはできません。
また、お申込みに当たっては、「申込後の研修会キャンセル、中止・延期等の取扱い」を必ずご確認ください。
※テキスト送付後の受講キャンセルの際は、テキストを返送ください(送料は申込者のご負担になります)。
6. 申込期間 令和8年4月17日 午前10時～ 6月19日まで
7. 参加の決定 (1) 参加の決定は、「5. 申込方法」記載の参加申込専用ホームページからお申込み後、受講申込完了メールが自動送信され、その段階で受講確定となります。
(2) 申込完了10分経過後に、「研修申込マイページ」が作成されます。ログイン後に表示される登録情報をご確認ください。
<https://annai.jwwa.or.jp/ippan/mypage/index>
(3) 本オンライン研修は申込期間内であれば定員による制限は設けませんが、申込期間終了後の参加申込は一切できません。
8. 参加者変更 申込後の参加者変更は、1) 研修会名、2) 団体名、3) 変更する参加者と変更後の参加者氏名・所属部課役職名、4) 職種、5) 水道経験年数、6) 連絡先電話番号、7) 連絡先メールアドレスをご記入のうえ、必ずE-mail:kenshukai@jwwa.or.jp宛にご連絡ください。

9. 請 求 書

参加費の請求書は、マイページの「請求書及び入金先情報」より研修会開催初日の3週間前（休日含む）からダウンロード可能となります。また、請求書発行日は研修会開催初日の3週間前（休日含む）とし、請求書発行日をインボイス制度上の取引年月日として取り扱います。

なお、請求書の発行日等記載事項の変更や、郵送での請求書発行が必要な場合等は、別紙「日本水道協会研修会における請求書の発行について」を参照のうえ、**E-mail:kenshukai@jwwa.or.jp**宛にご依頼ください。

事業者名称 公益社団法人日本水道協会

登録番号 T3010005004653

10. 振 込 先

研修会の開催最終日から起算して1週間後（休日を含む）までに下記口座宛に参加費をお振込みください。支払期日を過ぎる場合は、入金予定日を、**E-mail:kenshukai@jwwa.or.jp**宛にご連絡ください。

三菱UFJ銀行 市ヶ谷支店

口座番号 普通預金 0871023

シヤ) コホストウキョウカイ

口座名義 公益社団法人 日本水道協会

参加費をお振込みいただいた後に、本協会ホームページ「研修会・講習会のご案内」よりダウンロードした「送金連絡票」を**E-mail:soukin@jwwa.or.jp**宛に送信してください。なお、振込手数料は申込者の負担となります。

11. 研 修 科 目

別紙の講義内容紹介をご参照ください。

※講義の内容や配信時間等に変更が生じる場合もございます。予めご了承ください。

12. テ キ ス ト

受講テキストは「5. 申込方法」記載の参加申込専用ホームページにされた住所(申込情報入力→勤務先情報)をもとに視聴開始1週間前に受講者宛に送付します。

参加申込専用ホームページにする住所は、テキスト送付先住所をください。

13. 推 奨 環 境

【パソコン】

・Windows OS : Windows 11以降

ブラウザ : Chrome/Firefox/Edge 各最新版

・MacOS OS : MacOS 13以降

ブラウザ : Safari/Chrome/Firefox 各最新版

・回線速度 10~20Mbps以上

※端末本体のスペックやその他要因(電波環境や社内ネットワークから接続など)にも左右されることもあるため、必ずサンプル動画であらかじめ視聴確認してください。

14. 承諾事項 及び注意事項

本研修は受講者本人以外の利用を一切禁止するとともに、下記事項の承諾を本研修会の申込条件とします。

- (1) 受講は一人・一端末の利用にてお願いします。1つの申込みにつき、複数名での受講は固くお断りします。
- (2) 受講者本人以外の利用を一切禁止します。
- (3) オンライン研修に使用する視聴用 URL、パスワードは受講者自身で適切に管理及び保管し、これを他の方と共有、利用する行為を禁止します。
- (4) 研修動画の録音、録画、映像のスクリーンショット等は固くお断りします。また自ら、第三者を通じて、資料及び研修動画の転載、複製、出版、放送、公衆送信その他著作権・知的財産権を侵害する一切の行為を禁止します。
- (5) お申込みいただく前に、受講に利用する PC 等の機器で支障なく視聴できるか、通信環境に問題がないか、ホームページのサンプル動画を必ずご確認ください。後日、動画が視聴できないと申し出がございましたも、本協会ではご利用される機器・通信環境に対する技術的サポートはできません。
- (6) 本オンライン研修では、動画視聴後、アンケートの回答をもって研修修了となります（修了証書を交付します）。本協会ホームページ掲載のアンケートフォームをご確認のうえ、必ずご回答ください。
- (7) 配信期間終了後、回答期限内にアンケートの回答をいただいた方を対象に、順次修了証書を発送いたします。
- (8) 東京会場・大阪会場で開催される水道基礎講座から、本オンライン研修に参加申込みを振り替えることはできません。オンライン研修の受講を希望される方は、改めて参加申込専用ホームページからお申込みください。
- (9) 本オンライン研修に関する問合せは、メールにてお願いします。

E-mail : kenshukai@jwwa.or.jp

15. その他

お申込みの際にお知らせいただいた個人情報は、今回の研修以外の目的には使用いたしません。

令和8年度 水道基礎講座(オンライン研修) ～講義内容紹介～

科目	主な講義内容
水道概論 (120分)	○水道行政のしくみ ○水道事業の現状と課題 ○水道法、地方公営企業法等水道を取り巻く法令
水道経営 (90分)	○公営企業経営の基本 ○公営企業の予算 ○最近の水道料金の状況 ○公営企業会計の基本 (公営企業会計と官庁会計の違い) ○公営企業の決算 ○水道料金の作り方
水道システム概論 水源・取水・貯水 (90分)	○水道水源の種類とその特性 ○貯水施設 (種類・形式、基本要件等) ○地表水・地下水の取水施設 (概要、構造の要件等)
浄水施設 (160分)	○浄水処理の種類 ○各施設の目的・機能
導・送・配水施設 (120分)	○導水施設の概要 (導水方式・導水路・原水調整池等) ○配水施設の概要 (配水区域の設定・水運用等) ○送水施設の概要 (送水方式・送水管・浄水調整池等) ○漏水防止
機械・電気・計装設備 (90分)	○機械設備の概要 (ポンプ・電動機・弁類・その他設備) ○計装設備の概要 (流量計・水位計・圧力計・監視制御システム等) ○電気設備の概要 (受電設備・配電設備等)
水質管理 (110分)	○水道水質に関する基準 (水質基準・水質管理上留意すべき項目) ○水質管理 (水源・浄水施設・配水施設・給水施設) ○主な水質項目の概説 ○水質検査(水質試験)・水質検査計画
給水装置 (90分)	○給水装置とは ○給水装置の維持管理 ○給水装置の法体系 ○給水装置に係わる水質汚染事故

＜参考図書＞

本講座受講にあたり職場等に書籍「水道のあらまし(日本水道協会発行)」がある方は、事前に一読されることをお勧めします。

なお、この「水道のあらまし(日本水道協会発行)」は、本講座の教材として最新版を受講生全員に配布いたしますので新たに購入される必要はございません。