

8. 申込方法 別紙参加申込書または本協会ホームページよりダウンロードした参加申込書に必要事項をご記入のうえ、下記にE-mailまたはFAXにてお申し込みください。

また、受講に際し、添付の調書をご記入のうえ、開催初日の10日前までにE-mailまたはFAXでお送りください。

公益社団法人 日本水道協会 研修国際部 研修課
電話 (03)3264-2462 F A X (03)3264-2306
E-mail kenshukai@jwwa.or.jp

9. 申込期間 会 員…平成30年7月2日午前10時から各回開催初日の10日前まで

非会員…各回開催初日の1ヶ月前から10日前まで

申込は先着順となりますので、締切日を待たずに定員となることもあります。

なお、募集定員に達した場合は本協会ホームページの「研修会・講習会のご案内」の各研修会の「備考欄」にメッセージを掲載いたしますので申し込み前にご確認ください。

10. 申込の受理 参加申込書の受理をもって参加が決定したものととして、参加決定の通知は省略させていただきます。

なお、締切日前でも定員に達したときには、参加をお断りする場合があります。その際には、速やかにその旨をご連絡いたします。

11. 研修科目 別紙の日程をご参照ください。

12. 宿 泊 各自で手配をお願いいたします。

研修会場のある九品仏駅周辺には、ホテルがありません。

研修会場へは、J R 京浜東北線・東急大井町線 大井町駅周辺のホテルでの宿泊が便利です。

13. そ の 他

- (1) 最終日に行う実技研修は、作業服、安全靴等を準備する必要はありません。
- (2) 研修・開発センターのロッカールームを使用することができます。(シャワー・洗面所付)
- (3) 研修会場には駐車場がありませんので、お車でのお越しはご遠慮ください。
- (4) お知らせいただいた個人情報、今回の研修以外の目的には使用いたしません。
- (5) 台風等により、研修会を中止または延期する場合には、本協会ホームページ「研修会・講習会のご案内」にてお知らせいたします。

平成30年度 漏水防止講座(東京会場) 日程(案)

日付	講義時間	講義科目
1 日 目	9 : 3 0 ~ 1 0 : 0 0	受付
	1 0 : 0 0 ~ 1 0 : 1 0	開講式・オリエンテーション
	1 0 : 1 0 ~ 1 2 : 0 0	漏水防止概論
	1 3 : 0 0 ~ 1 6 : 4 0	漏水防止の現状と課題 漏水防止対策 漏水量と水圧の関係
2 日 目	9 : 3 0 ~ 1 2 : 0 0	漏水防止作業 漏水防止の役割 作業目標の設定と漏水量測定方式
	1 3 : 0 0 ~ 1 4 : 3 0	漏水探知技術 漏水音の発生と音質 漏水の原因と漏水修理工法
	1 4 : 4 0 ~ 1 6 : 4 0	漏水機器の取り扱いについて 漏水探知機器の選択及び操作方法 (翌日の説明)
3 日 目	9 : 3 0 ~ 1 5 : 0 0	実技研修 棒状音聴器・電子式漏水発見器 時間積分式漏水発見器 埋設管探知機(電磁式・音波式) 相関式漏水発見装置 簡易水質検査 夜間式最小流量測定
	1 5 : 2 0 ~ 1 5 : 3 0	閉講式

〔開催期日〕 第4回 平成30年 9月26日(水) ~ 28日(金)

〔研修会場〕 東京都水道局研修・開発センター
 東京都世田谷区玉川田園調布1-19-1

〔事務局〕 日本水道協会研修国際部研修課
 東京都千代田区九段南4-8-9
 電話(03)3264-2462

東京都水道局研修・開発センター案内図

※ 研修・開発センター利用者の来所手段は電車になります。

車、バイク、自転車等での来所はご遠慮下さい。(センター敷地内には駐車できません)

<案内図>



こちらの通り抜けはご遠慮下さい

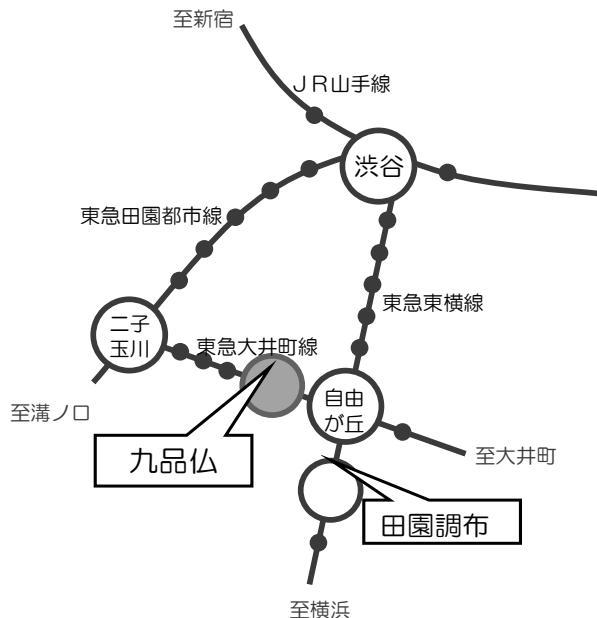
(注) センター周辺は 住民の生活道路となっています。
騒音、タバコのポイ捨て等に気をつけてください。

<最寄駅> 東急大井町線 九品仏(くほんぶつ) 駅 徒歩8分

東急東横線 田園調布駅 徒歩13分

※東急大井町線 九品仏駅は 二子玉川側一車両分のドアが開きませんのでご注意ください。

※東急大井町線 九品仏駅は、急行が停車しませんのでご注意ください(各駅停車をご利用下さい)。



<所在地>

〒158-0085

東京都世田谷区玉川田園調布1-19-1

電話：03(3721)-5170