

オーダーメイド研修 ＜配水管材料研修＞

配水管材料及び耐震補強関連製品について
実演や実技を通じて学ぶ



研修内容

ダクタイル管

- 継手接合(GX形)の体験を通して、製品の特長や接合技術が習得できます。
- 品質管理(継手チェックシート)の記入要領が学べます。

配水用ポリエチレン管

- EF接合、メカニカル接合の体験を通して、製品の特長や接合技術が習得できます。
- 品質管理(継手チェックシート)の記入要領が学べます。

耐震補強製品関連

- 非耐震管路であるダクタイル鋳鉄管K形及びフランジ継手部を補強する製品の用途、構造を学び取付実演、実習を行います。

★ 使用材料が学べる内容のため、施工監督や設計を担当される方にも適した研修です。

開催日

令和8年2月27日 (金)

受講料

38,000 円

対象者

水道事業体職員様
※事務職の方も受講いただけます

定員

36名
※最少催行人数に達しなかった場合には
中止となる可能性があります

スケジュール

| 時間 | A班 | B班 | C班 |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 8:45 9:00 | 受付 | | |
| 9:00 11:00 | 【ダクティル管】 ・GX形 直管・異形管の接合 | 【配水用ポリエチレン管】 ・EF接合、メカニカル接合 | 【耐震補強製品関連】 ・継手部補強製品の取付け |
| 11:00 14:00 (12時-13時 休憩) | 【耐震補強製品関連】 ・継手部補強製品の取付け | 【ダクティル管】 ・GX形 直管・異形管の接合 | 【配水用ポリエチレン管】 ・EF接合、メカニカル接合 |
| 14:00 16:00 | 【配水用ポリエチレン管】 ・EF接合、メカニカル接合 | 【耐震補強製品関連】 ・継手部補強製品の取付け | 【ダクティル管】 ・GX形 直管・異形管の接合 |
| 16:00 16:30 | 質疑応答 | | |

申込方法

申込サイトに必要事項を入力の上、お申込みください。

申込サイト：<https://skillup.owgs.jp/3261/>

申込締切：令和8年2月20日(金)

協力団体・企業(五十音順)

大成機工株式会社

配水用ポリエチレンパイプシステム協会

株式会社大阪水道総合サービス（大阪市水道局体験型研修センター内）

〒533-0024

大阪市東淀川区柴島3-11-94

TEL:06-6322-0579



株式会社 大阪水道総合サービス
Osaka Water General Service Co., Ltd.