

公民連携会社の強みを生かして、様々な研修を開催

- 広島県の管路研修施設による管路の維持管理研修
- 水i n gの親会社（荏原製作所）の工場でのポンプ分解整備
- ベテラン技術者による技術指導（技能道場）



## 指定管理者（水道用水供給）と水道用水の受水市と合同訓練を実施

- 緊急時連絡管による応援給水を想定
- 実際に配管を切替えて手順を確認
  - ・ 充水、管洗浄、排水、水質検査、送水
  - ・ 課題の検証



**連絡管相互融通手順書**  
(大竹市 - 広島県)

○ 充水作業 ※A班 浄水池側、B班 調整池側

区番	作業区	作業箇所	作業項目	備考	時間	チェック	
						大竹市	広島県
1	調整池側	V1 ● 全閉確認 連絡管浄水池側弁	バルブ操作(左閉め)		10:00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	浄水池側	V2 ● 全閉確認 連絡管排水弁	バルブ操作(右閉め)		10:07	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	調整池側	A1 空気弁確認	玉の状態確認		10:17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	調整池側	V3 ● 全閉確認 連絡管調整池側弁			10:18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	調整池側	A2 空気弁確認	玉の状態確認		10:18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	確認作業	A1, A2 玉が落ちているか? -落ちている場合、7作業実施 -落ちていない場合、12作業実施			10:20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	調整池側	V3 ●→○ 全閉→寸開 連絡管浄水池側弁	充水開始		10:20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	調整池側	A2 空気弁確認	玉の状態確認		10:20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	浄水池側	A1 空気弁確認	玉の状態確認		10:20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	確認作業	A1, A2 空気弁玉が上がっているか? -上がっていない場合、継続作業 -上がっている場合、11作業開始			10:22	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	調整池側	V3 ○→● 寸開→全閉 連絡管調整池側弁	充水完了		10:24	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	調整池側	ポータブル流量計設置	流量計室にて		11:00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	調整池側	充水作業完了			11:00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

注1: V1, V2バルブ開閉操作は注意して行うこと。(V1:右開き, 左閉め, V2:左開き, 右閉め)  
注2: 浄水池からの送水が出来ない場合は、各分水点の受水停止を行い緊急遮断弁を操作し全閉にすること。

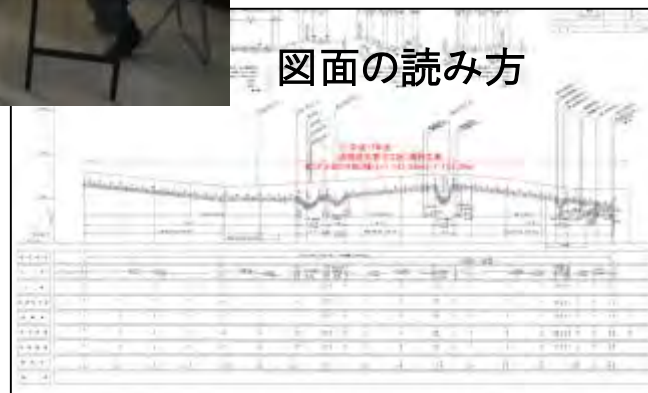


## 水道事業体OB社員による管路管理研修の実施

- 水道経験、レベルに応じた研修内容
  - ① 基礎講座（施設、資機材の仕組み、図面の読み方等）
  - ② 管路管理実務（空気弁の清掃、漏水探査、水質検査等）
  - ③ 危機管理、専門技術（漏水事故対応、腐食メカニズム、管路設計等）

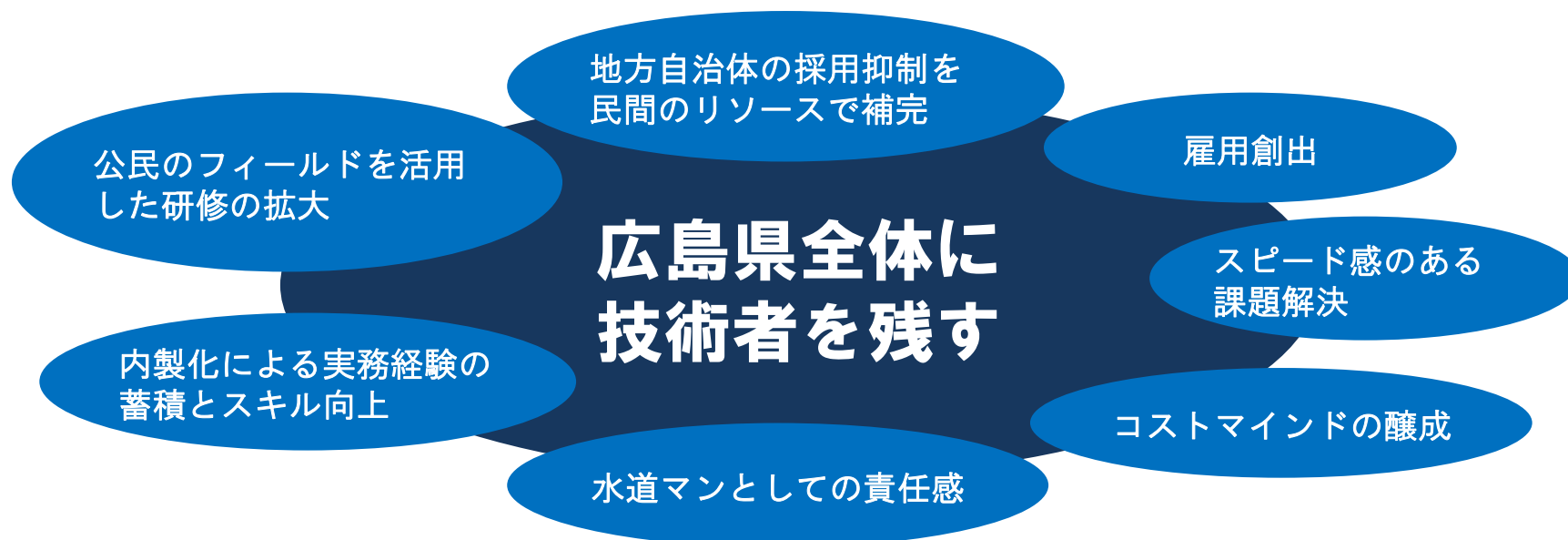


図面の読み方



- ・ 広島県民の豊かな生活と産業を支える水道の信頼を維持・継続する  
（県内水道で培われてきた技術をしっかりと継承）
- ・ 時代の潮流を捉え、常に創意工夫と創造に挑戦する
- ・ 水を支える人材を育て国内外で活躍できる機会を提供する
- ・ 県内外の水道事業体と真摯に向き合い、期待を上回るクオリティを提供する

## 水道を支える人材を育成する



## 経営理念

# 地域とともに、水のみらいを創造する

～想い～

水道は人間の生活に欠かすことが出来ない最も重要なインフラであることを認識し、広島県民はもとより、地元企業・地域住民と共に、広島県の豊かな水資源を守り、持続可能な水のみらいを創造する。