

3-3 見える化・PR 施設の計画・設計

地下にある水インフラを知ってもらう

● 見えない機能を見る化する

上下水道などの水インフラ施設は、安心・安全・快適な社会経済活動を営む上で必要不可欠な都市基盤施設です。

一方で、地下に構成される水インフラ施設の仕組みや機能は見えにくく、市民の皆さんにとっては理解しにくいものです。

これからの少子化社会においても、市民の皆さんの理解を得ながら、適正な管理運営を図るため、“**必要だけれども見えにくい水インフラ施設**”を見る化する方法を提案します。

● 見学やPR、研修のための施設

水インフラの社会見学対応施設や、関係人材の育成、技術継承などの研修施設の整備が求められることがあります。

私たちは水インフラに関わるコンサルタントとして、豊富な経験と実績を積んで参りました。この経験と実績を活かし、様々な立場に立って、**見学・PR・研修のための仕組みづくり**をお手伝いします。

こうした事業を通じて水インフラ界の活性化にも貢献していきたいと考えています。

● 見える化施設、見学・研修施設の実績

ちば野菊の里浄水場(屋内見学施設の例)



東京都浮間水再生センター(見える下水道施設の例)



東京都下水道技術実習センター(屋外実習装置の例)



東京都下水道技術実習センター(屋外実習装置の例)



株式会社 日水コン

〒163-1122 東京都新宿区西新宿 6-22-1 新宿スクエアタワー

TEL. 03-5323-6200 (代表) FAX. 03-5323-6480

URL. <http://www.nissuicon.co.jp>

お問い合わせ先

建築事業部 (担当: 小林)

TEL. 03-5323-6285 FAX. 03-5323-6489