下水道展'24東京 OEC ブースのご案内



東京ビッグサイトにおいて開催される「下水道展'24 東京」への出展案内です。 是非、OECブースまでお立ち寄りください。

時:2024年7月30日(火)~8月2日(金)10:00~17:00 日

(初日開館10:30、最終日閉館16:00)

場 所:東京ビッグサイト 東展示棟1~3

東京都江東区有明3丁目11-1

ブース番号:1-507 東1ホール (設計・測量ゾーン)





展示内容のご紹介

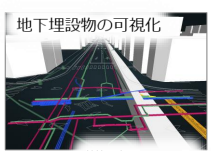
◆BIM/CIMへの挑戦

BIM/CIMモデルによる新設構造 物の構築、点群データを用いた 既設構造物のモデリング、数量 から概算工事費の算出、その他 高機能化に向けた取組みなどを ご紹介します。



◆上下水道台帳システム の進化

管路維持情報、将来の改築需要 を見据えたストックマネジメン ト計画、統合型GIS、地下空 間を立体的に見える3D台帳シ ステムの将来像をご紹介します。



(株)ナカノアイシステム

◆3 D都市モデルによる 浸水マップ

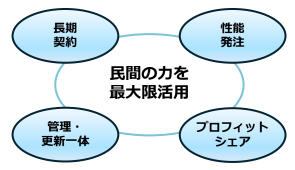
従来のシミュレーション等によ る浸水予測情報を3D都市モデ ルに組込み、リアルな浸水想定 図として可視化した事例をご紹 介します(DX加速化プロジェク ト形成事業)。



© 秋田県・横手市・(株)ゼロニウム

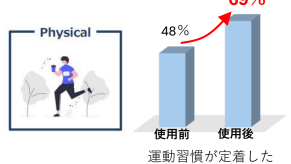
◆多様な官民連携の活用(ウォーターPPP)

アドバイザリーおよびプレイヤーなどのトータル パートナーとして、DBO方式、ウォーターPPP導 入可能性調査、発注支援など多様な官民連携の取 組み事例をご紹介します。



◆希望者全てが Apple Watch SE を使用中!

Well-Being 経営をいち早く取り入れた当社は、 ウェアラブル端末のフィットネス機能により運動 習慣が定着し、心身共に前向きな社員が増加して います。その事例をご紹介します。 69%



社員が増加中