TO THE STATE OF TH

耐久性・信頼性に対する総合的診断技術を活かした 老朽化の進む河川管理施設の長寿命化への貢献

【私の技術者 魂】

これまで培った技術と経験 を活かしながら、地域に適した 河川管理施設の計画・設計を行い、 次世代への技術継承にも 力を入れています。



管理技術者 田中 亨介(50代)

【私の技術者 魂】

少子高齢化が進む中で、適切な河川管理施設の整備や維持管理を実現するために、技術力の向上に取り組んでいます。



坂根堰



倉安川排水機場



技術の伝承が

施設の寿命を

延ばす鍵となる

担当技術者 三原 直也(20代)

【私の技術者 魂】

河川管理施設の基礎を社内業務の中で習得しつつ、実際に 現地に足を運びより理解を 深めています。



担当技術者 岩尾 良太朗(30代)



勢力第三排水樋門



百間川河口水門(昭和水門)

《業務の内容》

吉井川・旭川・高梁川水系における各施設の長寿命化計画について立案する他、樋門の統廃合検討や樋門遠隔監視システムの改良などを実施する業務を行っています。

令和7年度岡山三川長寿命化計画他検討業務



大芸東京建設コンサルタント TOKEN C. E. E. Consultants Co.,Ltd.