

近畿本部フォーラム（情報WG）活動の流れ



今回参加者募集

情報交換・討議テーマ

- ① コンクリート構造物において再劣化を抑制する補修技術（補修材を含む）
- ② 橋梁点検等における近接目視（触診・打音含む）の代替え技術
- ③ 歩道橋舗装の効果的な改良又は補修方法について
- ④ 舗装の経年劣化に伴う骨材の飛散等による、舗装の損傷状況を総合的に判断できる技術
- ⑤ 舗装の路盤・路床等の損傷度を効率的に調査する技術
- ⑥ 橋梁の変位を常時モニタリングする技術
- ⑦ 河川護岸の点検画像を解析等により、簡易に損傷度判定を行う技術
- ⑧ 都市河川で発生する浮遊汚泥（スカム）処理を自動化・遠隔化する技術
- ⑨ 港湾構造物の水中心点検を効率化する技術
- ⑩ 管路内部の画像（動画）から損傷箇所を検知する技術

※詳細は、【別紙1】「情報交換・討議テーマ」を参照ください。