

令和6年度 「新技術・新工法説明会」 (福岡)

開催日時：令和6年11月22日(金) 10時00分～16時20分

会場：福岡県自治会館2F【大会議室】

プログラム		資料
開 会 挨 拶 九州地方整備局		
新技術情報提供システム (NETIS) の活用状況等について 九州地方整備局		資料 01
NETIS登録技術のプレゼンテーション		
軟弱地盤処理工－高圧噴射攪拌工 (変位抑制、大口径、任意形状等)		
① KT-170003-VE	JETCRETE(ジェットクリート)工法	資料 03-1
② KTK-170005-VR	RMP工法(Jタイプ)	資料 03-2
③ KT-200141-A	LDis-Dy工法	資料 03-3
コンクリート構造物補修工-表面含浸工 (シラン・シロキサン系)		
④ CG-190024-A	亜硝酸リチウム併用型表面含浸工法 「プロコンガードシステムS」	資料 03-4
⑤ KK-220004-A	シラン・シロキサン系複合超高濃度含浸材を用いた親水性工法	資料 03-5
仮設・施工管理・調査試験		
⑥ QS-230024-A	双方向音声通信搭載監視ネットワークカメラシステム (しじかめ君)	資料 03-6
⑦ QS-210052-A	建設生産プロセス改善のためのIoTオープンプラットフォーム 「ランドログプラットフォーム」	資料 03-7
⑧ KT-240033-A	スマートフォンを用いた簡易路面性状評価システム 「RoadManager路面評価」	資料 03-8
コンクリート構造物補修工-断面修復工 (左官工法)		
⑨ QS-150001-VE	NCショット	資料 03-9
⑩ KK-230077-A	断面修復材の施工間隔の短縮を図る 「リプロクイック工法」	資料 03-10
⑪ KT-240042-A	ジェットモルタルシリーズ	資料 03-11
橋梁用伸縮継手装置設置工 (伸縮装置、止水材)		
⑫ QS-210051-A	省スペース設置対応伸縮装置	資料 03-12
⑬ KT-230188-A	橋梁用伸縮装置 「ハマハイウェイジョイントYHT・YFS型」	資料 03-13
⑭ KT-230056-A	橋梁伸縮装置の止水工法 (KFシールテクトYKB-J工法)	資料 03-14
⑮ HR-240001-A	メジエイド	資料 03-15
構造物とりこわし工 (R6推奨技術)		
⑯ CB-180013-VE	ウォータージェットはつり処理工法(ジェットマスター JMK-2100)	資料 03-16
閉 会		

※NETIS登録番号は応募時点