

■研究・論文賞

- 冠水エリアのリアルタイム監視・伝達を目的とした小型水感知センサの開発と実証
(第四報)

中西 健太 (ニタコンサルタント(株))
増田 隆 (ニタコンサルタント(株))
長尾 慎一 (ニタコンサルタント(株))

- 地下水成分が花崗岩の浸透率に及ぼす影響

岩淵 友梨 (愛媛大学大学院)
木下 尚樹 (愛媛大学大学院)

■技術開発賞

- オープンデータ及びソフトウェアによる簡易な「中小河川版3次元管内図」の提案

住田 英之 (四国建設コンサルタント(株))
宇高 英恵 (四国建設コンサルタント(株))
島村 知希 (四国建設コンサルタント(株))

- RC T桁橋における主桁の可視損傷と高密度超音波測定結果の対比

徳永 清昭 ((株)芙蓉コンサルタント)
須賀 幸一 ((株)芙蓉コンサルタント(株))
森 伸一郎 (愛媛大学)

■技術活用賞

- 医療用X線CTを用いた硬化コンクリートの品質評価手法の考察

岡林 徹 (高知県コンクリート診断士会)
横井 克則 (高知工業高等専門学校)
浦本 豪一郎 (高知大学海洋コア国際研究所)

- 既設函渠の耐震性評価に関する一提案

谷 亜希子 (四国建設コンサルタント(株))
池田 浩章 (四国建設コンサルタント(株))
西森 幸弘 (四国建設コンサルタント(株))

- 土木分野におけるメタバースの活用事例

中田 隆文 ((株)エス・ビー・シー)
木村 充宏 ((株)エス・ビー・シー)
高田 章徳 ((株)エス・ビー・シー)

- ダム湖に架かる中路式アーチ橋の制震デバイスを用いた耐震補強設計

佐伯 龍司 (四国建設コンサルタント(株))
池田 一郎 (四国建設コンサルタント(株))
中平 直樹 (四国建設コンサルタント(株))

● BIM/CIMを用いた河川敷地の利活用検討

露口 祐輔 ((株)四電技術コンサルタント)
松本 幸太郎 ((株)四電技術コンサルタント)
海野 友治 ((株)四電技術コンサルタント))

● 水中2Dソナー・3Dスキャナを活用した水路トンネル調査法の高度化技術確立に向けた取組み

飯田 奈緒美 ((株)四電技術コンサルタント)
渡邊 義則 ((株)四電技術コンサルタント)
藤本 知規 (四国電力(株))

■地域技術賞

【徳島地域技術賞】

● ため池の洪水調節機能強化による減災機能の評価

中村 栗生 (ニタコンサルタント(株))
三好 学 (ニタコンサルタント(株))
安藝 浩資 (ニタコンサルタント(株))

【香川地域技術賞】

● 非破壊調査手法活用による既設橋脚基礎の調査事例

澤田 真衣 ((株)四電技術コンサルタント)
白井 秀明 ((株)四電技術コンサルタント)
七宮 司 ((株)四電技術コンサルタント)

【愛媛地域技術賞】

● 重信川での流量観測結果に基づいた湧出・伏流量の分析

坂井原 遥 ((株)四電技術コンサルタント)
青野 優恭 ((株)四電技術コンサルタント)
長谷川 賢路 ((株)四電技術コンサルタント)

【高知地域技術賞】

● 沈下橋に生じたひびわれの原因推定と対策

児玉 翔 ((株)第一コンサルタンツ)
西村 紘寛 ((株)第一コンサルタンツ)
片山 直道 ((株)第一コンサルタンツ)

■地域貢献賞

【愛媛地域貢献賞】

● かわまちづくりを通じた地域活性化への取組み

檜山 裕美子 ((株)四電技術コンサルタント)
末次 綾 ((株)四電技術コンサルタント)
長山 直樹 ((株)四電技術コンサルタント)