

■技術賞

- 平成24－28年度 長安口ダム施設改造工事
小川 雄一郎 (鹿島建設(株)四国支店)
椿 治彦 (鹿島建設(株)四国支店)
大木 洋和 (鹿島建設(株)四国支店)

■研究・論文賞

- 機械学習に基づく四国内橋梁上部工のひび割れ発生要因分析
岡崎 慎一郎 (香川大学創造工学部)
- 岩石の透過率測定を目的としたトランジェントパルス試験装置の開発
住本 幸哉 (愛媛大学大学院)
安原 英明 (愛媛大学大学院)
木下 尚樹 (愛媛大学大学院)

■技術開発賞

- 低コストな無線通信式水位観測システム (Water Minder) の開発
藤本 知規 ((株)四国総合研究所)
中西 美一 ((株)四国総合研究所)
天野 雄一朗 (四国電力(株))
- 中央分離帯への設置を目的としたプレキャストコンクリート製車両用防護柵 (RSガードフェンス) の開発
右城 猛 ((株)第一コンサルタンツ)
矢田 康久 ((株)第一コンサルタンツ)
杉本 梨菜 ((株)第一コンサルタンツ)

■技術活用賞

●建設現場における労働生産性データ取得の事例紹介

濱口 晃苗子 ((株)第一コンサルタンツ)

楠本 雅博 ((株)第一コンサルタンツ)

●長距離超音波を使用したコンクリート小支台接触部の腐食調査

和田 雄基 ((株)四電技術コンサルタント)

岩本 英次 ((株)四電技術コンサルタント)

橋本 光生 ((株)四電技術コンサルタント)

●橋梁ジャッキアップ時の応力集中影響に関するFEM解析検討

野町 哲平 (四国建設コンサルタント(株))

山口 正人 (四国建設コンサルタント(株))

池田 憲彦 (四国建設コンサルタント(株))

●ICTを活用した高度診断技術の導入

須田 顕寛 (独立行政法人水資源機構 旧吉野川河口堰管理所)

■地域貢献賞

【高知地域貢献賞】

●高知県地震防災研究会活動

和田 達夫 ((株)サン土木コンサルタント)

小川 修 (四国建設コンサルタント(株))