

平成28年度
土木学会選奨土木遺産・土木学会関西支部技術賞 授与式

16:15～17:00

土木学会選奨土木遺産（関西支部選奨案件）

百寿橋（奈良県大和郡山市 1936(昭和11)年竣工）

旧国鉄五新線（未成線）鉄道構造物群（奈良県五條市 1959（昭和34）年竣工）

土木学会関西支部技術賞

《技術賞》

明石市内連続立体交差事業における国道2号逆転立体交差工事への新技術導入

（受賞者） 兵庫県東播磨県民局加古川土木事務所
山陽電気鉄道株式会社鉄道事業本部技術部
大成建設株式会社関西支店

《技術賞》

京都駅改良工事 ～安全・利便性向上の実現に向けて～

（受賞者） 西日本旅客鉄道株式会社
大鉄工業株式会社
ジェイアール西日本コンサルタンツ株式会社

《技術賞》

KOBEハーベスト（大収穫）プロジェクト

（受賞者） 神戸市建設局

《技術賞》

特殊橋梁（追分橋）の大規模地震対策～橋脚更新による全体構造系の変更～

（受賞者） 西日本高速道路株式会社関西支社滋賀高速道路事務所
三井造船鉄構エンジニアリング株式会社大阪支店

《技術賞部門賞》

研修用不具合堤防の整備と活用について

（受賞者） 国土交通省近畿地方整備局近畿技術事務所

《技術賞部門賞》

短工期を実現した天井板撤去の取り組み ～神戸長田トンネル～

（受賞者） 阪神高速道路株式会社神戸管理部
鹿島建設株式会社関西支店

《技術賞部門賞》

都市部連続立体交差事業における軌道直下での函渠改良事例

（受賞者） 阪神電気鉄道株式会社東灘工事事務所
株式会社大林組阪神魚崎工事事務所