

目 次

15

卷頭言	井上聰史	1	
展望	都市圏の幹線道路としての福岡北九州高速道路	村山隆之	2
九州名橋ニューフェイス	阿嘉橋、天領大橋、苅田発電所揚炭設備海上横断橋、早崎大橋		7
第15回総会・特別講演会	事務局		9
講演会報告	事業部講演会小委員会		10
平成9年度技術発表会			
講習会報告	事業部講習会小委員会		11
「阪神・淡路大震災関連研究報告および講演会」			
「コンクリート構造物の非破壊調査と診断に関する講習会」			
見学会報告	事業部見学会小委員会		13
長崎・佐賀地区の工事現場を訪ねて			
分科会報告	事業部研究連絡小委員会		15
(1) 九州における長大橋の設計法に関する研究分科会			
(2) 建設工程におけるAE計測法の実用化に関する研究分科会			
(3) 橋梁基礎の耐震設計に関する研究分科会			
(4) 鋼構造物の終局挙動と耐震設計に関する研究分科会			
(5) 九州における地震防災計画の策定に関する研究分科会			
(6) 膨張材の特性とその応用に関する研究分科会			
(7) 橋梁の景観設計のケーススタディに関する研究分科会			
思い出の工事	創業当時の工事あれこれ	山下幸弘	20
トピックス	モノレール延伸及び小倉駅周辺の交通施設整備		25
空き缶を有効利用した合成床版橋：金桜橋			
海外レポート	国際会議報告	横田康行	29
隨筆	○○小学校殿、講義の出前です!!	出光隆	31
工事紹介・報告			33
(1) 東九州自動車道大野川橋 大分県			
(2) 角島大橋 山口県			
会務報告			35
会則・分科会規定			37
会員名簿			39
土木構造材料論文集目次			60
論文投稿要領			61
入会申込書			63