

目 次

卷頭言	山崎 錄秋	1
展望 ~九州・山口の港湾整備~	藤田 武彦	2
思い出の工事 ~閑門橋~	乙藤 審一	7
第6回総会・特別講演会		11
Q & A		12
講習会報告	事業部講習会小委員会	13
(1) 道路橋(鋼構造・複合構造)の限界状態設計法		
(2) パソコンを用いたコンクリート構造の限界状態設計法による設計例		
見学会報告 九州横断自動車道 武雄～大村	事業部見学会小委員会	17
講演会報告	事業部講演会小委員会	19
(1) 技術発表会		
(2) 風工学に関する講演会		
読者欄 ~『もっこす1号』の大冒険~	大津 政康	21
分科会報告	研究連絡小委員会	22
(1) 「P C橋梁の設計と施工」翻訳分科会		
(2) 基礎構造の限界状態設計法分科会		
(3) 長大斜張橋の動特性に関する分科会		
(4) 土木構造物の耐震設計検討分科会		
(5) A E計測法の土木工学への応用に関する分科会		
(6) 道路橋の限界状態設計法分科会		
(7) TSC合成版構造の開発に関する研究分科会		
エッセー ~俳句で綴る川走川橋架設工事報告~	大神 龍馬	29
新技術・新製品コーナー		32
(1) 異形鉄筋スタッド方式頂版結合工法「NSスタッド工法」	新日本製鐵㈱	
(2) コンクリート耐久性改善用乾燥収縮低減剤「ヒビガード」	藤沢薬品㈱	
トピックス ~アジア太平洋博覧会 ガイドウェイバス~	松本 法雄	34
海外レポート ~北米3ヶ国を視察して~	坂口 修	38
工事紹介・報告		41
(1) 一般国道208号大川橋床版打換工事	建設省九州地方建設局	
(2) 若戸大橋(拡幅)鋼床版工事	日本道路公団	
(3) JR鹿児島本線-川内川橋りょう	九州旅客鉄道㈱	
(4) 池間大橋	沖縄県	
(5) 甑2号橋	鹿児島県	
新運営委員会発足にあたって	彦坂 熙	46
第2回アンケート調査報告	広報小委員会	47
会務報告		51
会則・分科会規定		55
役員・運営委員会委員名簿		60
会員名簿		65
論文集投稿要領、新技術・新製品コーナー投稿要領		
