목 차 (B)

1. 소프트웨어공학

1.	솔루션간 차이에 기반한 적응형 소프트웨어 솔루션의 분리	
	유찬우·정우성·이병정·김희천·우치수	1
2.	재사용 SW Component에 대한 Test 자동화 ···················김종석	7
3.	요구사항 우선순위 프로세스 설계 ·························성재석·강동수·송치양·백두권	13
4.	Rollup에 의한 사업비 배분모델에 관한 연구우상희	19
5.	자원 공유 플레이스의 관계행렬을 이용한 효율적인 교착상태 확인 정책	
	·······김종욱·차정원·이종근	24
6.	Function Block Diagram을 이용한 PLC 하드웨어 입출력 장치 테스트 방안	
	·····································	30
7.	가정용로봇 서비스 시험평가에 관한 연구 ···································	34
8.	JESS 시스템을 이용한 특성 모델링 도구 구현지은미·정혜숙·곽미선·최승훈	38
9.	메타프로그래밍 기법을 이용한 설정 가능한 분산객체 통신 모듈 설계	
	심준용·진정훈·김세환	44
10.	서비스 지향 아키텍처에서의 효율적인 데이터 프레임 워크 구축	
	······노홍찬·여윤구·이동현·박상현	49
11.	온라인 인터넷 서비스 환경에서 테스트 조직 개선을 위한 메트릭 개발	
		55
12.	웹 어플리케이션의 통합 테스트에서 인터페이스 분석 장진아·서주영·최병주·박종빈	60
13.	응급 의료 시스템의 자동 제어를 위한 CARDMI 프로세스 알제브라 기반 스케줄러에 관한 연구	
	우수정·온진호·최정란·이문근	65
14.	OPC UA 전용 클라이언트 개발을 위한 C# 컨트롤의 설계 및 구현신준철·유대승·이명재	71
15.	레거시 시스템을 웹서비스에 통합하기 위한 연구김동욱·국승학·김현수·이재경·박성환	75
16.	Promela 모델에서 C 코드를 끼워서 추상화하기박사천·이건수·권기현	81
17.	Voice sensor based PSP timelog collection ····································	87
18.	국방기술품질원 정보기술 아키텍처 구축 현황 및 엔터프라이즈 아키텍처 제품 동향	
	······이호균·김정수·김재우·이영선	91
19.	워크스페이스 기반 소프트웨어 형상관리 시스템윤 청·김대엽	96