

'95.4.1.부 승진대상자 연구실적 심사자료

갑 제 58호증

58-1

• 연구실적목록

연번	학 과	직 · 성명	논 문 제 목	발표일	발표기관 (지)	인 정 환산율
6	불어불문	조 교 수 홍 성 호	현대의 문학사회학	1995. 2	현대의 문학 사회학 (문학과 지성사)	100%
			피에르 마슈레의 문학생산 이론	1991. 8	현대예술비평 제2호 (청하)	100%
7	사	조 교 수 서 중 석	해방후 주요 정치세력의 국가 건설 방안	1992.12	성대논문집 대동문화 연구편 제27호 (성대 대동문화연구원)	100%
			민주당 · 민주당 정부의 정치 이념	1994. 9	한국정치의 지배이데올로기와 대항이데올로기 (역사문제연구소)	100%
8	한 문	조 교 수 이 희 목	寧齊 李建昌의 古文論	1991.12	부산한문학연구 제6호 (부산 한문학회)	100%
			愛國啓蒙期の 漢詩	1992. 9	한국한문학연구회	100%
9	행 정	조 교 수 유 민 봉	司正이 공무원의 意識과 行動에 미친 影響의 측정 모형 개발 및 적용	1994. 8	한국정책학회	100%
			정책결정의 논변모형에 의한 接近과 논변과정에서의 歪曲	1992. 2	한국행정학회 제25호	100%
10	무 역	조 교 수 정 홍 주	보험회사 증자공시와 주가 변동	1993. 8	한국위험관리학회지 제3호	100%
			사건후 분산증가를 고려한 보험회사 증자공시의 사건 연구	1993. 9	한국경제 제20-1호 (성대 산업연구소)	100%
			Adverse Selection when Loss Severities Differ	1993.12	Geneva papers on Risk & Insurance Theory	70%
			위험관리 측면에서 본 해운 계약과 해상보험 계약	1994. 8	한국해운학회지 제18호	50%
11	수	조 교 수 김 명 호	Phase space structure of non-Abelian Chern-Simmons Particles	1994. 8	Journal of Mathematical Physics, 제35호 American Institute of Physics.	70%
			Toral Actions on 4-Manifolds and Their Classifications	1993. 1	Transactions of the American Mathematical Society, American Math Society.	100%

연구실적 목록

연번	학 과	직 · 성명	논 문 제 목	발표일	발표기관 (지)	인 정 환산율
			Homotopy Invariants of Nonorientable 4-Manifolds	1992. 9	Trans. of AMS Vol.333 제1호 American Mathematical Society	50%
			Non-Orientable Manifolds with a Toral Action	1991.10	Comm. of KMS Vol.6 제2호 Korean Mathematical Society	100%
12	아 동	조 교 수 이 양 희	발달 장애아 어머니들의 심리적 적응방법	1993. 2	성대논문집 인문과학편 제23호 (성대 인문과학연구소)	100%
			특수아동을 위한 놀이치료	1992. 6	한국특수교육학회 제8호	100%
13	전 기 공	조 교 수 민 형 복	조합회로에 대한 계층구조적 테스트 패턴 생성 알고리즘의 비용 모델	1991.12	대한전자공학회 논문지 제28권 A편 제12호 (대한전자공학회)	100%
			A Test Methodology for Finite State Machines Using Partial Scan Design	1992. 6	Journal of Electronic Testing Vol.3 No.2 (Kluwer Academic Publishers)	70%
			Hierarchical Test Generation : A Cost Model and Implementation	1993. 7	IEEE Transactions on Computer-Aided Design Vol.12 No.7 (IEEE)	50%
14	기 계 공	조 교 수 배 동 호	인장-전단하중을 받는 일점 spot 용접재의 파괴역학적 피로강도 평가	1991.10	한국자동차공학회 논문집 제13권 제5호 (한국자동차공학회)	100%
			경사지게 결합된 spot 용접 상형단면부재의 응력과 변형 해석(급입하중이작용할경우)	1992. 5	성대논문집 과학기술편 제43집 제1호 (성대 과학기술연구소)	100%
15	토 목 공	조 교 수 김 문 영	내부인지효과를 고려한 평면 뼈대 구조의 기하학적인 비선형 유한요소해석	1994. 1	대한토목학회 논문집 제14권 제1호 (대한토목학회)	100%
			전단변형을 고려한 공간뼈대 구조의 기하학적인 비선형 해석	1993. 9	대한토목학회 논문집 제13권 제4호 (대한토목학회)	100%
			박벽공간 뼈대구조 및 원형 아치의 횡-비틀 좌굴 유한 요소해석(I)	1994. 6	한국강구조학회 논문집 제6권 제2호 (한국강구조학회)	50%