

1990년도 한국고분자학회 학회상 수상자

학 술 상

김 우 식(金祐植)



경북대학교 공과대학 고분자공학과 교수(1940년생)
 1965년 : 청구대학 화학공학과 졸업
 1968년 : 서울대학교 대학원 화학공학과 졸업(공학석사)
 1980년 : 경북대학교 대학원 화학과 졸업(이학석사)
 1974년~1976년 : 일본 오오사카대학 고분자공학과 연구원
 1982년~1983년 : 미국 미시간대학 화학과 연구원
 1966년~1971년 : 영남대학교 병설 전문대학 조교수
 1971년~현재 : 경북대학교 고분자공학과 재직
 1989년~현재 : 본 학회 이사

주요업적 : 국내외 발표논문 54편(총설포함), 저서 2편

※ 최근 2년간 발표논문 국내 7편(본학회지 6편), 국외 4편

※ 가교폴리(4-비닐피리딘)과 메틸오렌지동족체와의 결합에 대한 특이한 온도의존성에 관한 연구.

학 술 상

김 광 응(金光雄)



과학기술처 화공연구조정관(1944년생)
 1966년 : 서울대학교 화공학과 졸업
 1972년 : Polytechnic Institute of Brooklyn (공학박사)
 1965년~1966년 : 동양맥주
 1969년~1973년 : Polytechnic Institute of Brooklyn, Research Associate
 1973년~1977년 : Rohm and Haas Company, Senior Research Scientist
 1977년~1979년 : Rohm and Haas Company, Senior Process Engineer
 1979년~1990년 : 한국과학기술연구원, 고분자공정연구실장
 1990년~현재 : 과학기술처 화공연구조정관

주요업적 : 논문발간 국내외 총 38편, 특허 5편, 저서 3편, 연구보고서 34건

※ 최근 2년간 발표논문 고분자학회지 6편, 외국 2편

※ 블럭공중합체를 포함한 폴리스티렌/폴리에틸렌 블렌드

기 술 상

박 정 문(朴禎文)



동진화성공업주식회사 이사(1952년생)
1971년 : 서울대학교 화학공학과 입학
1973년~1976년 : 육군만기제대
1979년 : 서울대학교 화학공학과 졸업
1978년~1980년 : 금호석유화학(주)
1984년 : NALCO CHEMICAL CO. 한국지사
1984년~1990년 3월 : 동진화성공업(주) 개발부 부장
현재 : 동진화성공업(주) 반도체사업 담당이사

주요업적 : 256 KDRAM photoresist용 photoactive compound 및 resin 개발, 국내최초로 반도체 소자 봉지제인 phenolic resin curable epoxy molding compound 개발, 1 MDRAM 및 4 MDRAM photoresist 용 PAC 개발, 엔지니어링플라스틱용 고온발포제 개발 등.

