

## 과학기술인동정

■ 權彝赫 환경처장관 : 11월 27일 서울대 의과대에서 「환경문제의 현황과 환경정책방향」이라는 주제로 특별강연을 실시. 12월 2일 세계보건기구 환경보전과장 크라이젤씨 등 WHO 관계자들의 예방을 받고 환담. 3일 전남 여천공단 폐수처리장 준공식에 참석, 처리장의 철저한 가동으로 광양만 수질보전 및 수자원보호에 기여할 것을 지시하고 관계자들을 격려. 5일 환경관리공단 주최로 서울시 보건환경연구원 대강당에서 열린 '91환경오염방지기술에 관한 세미나에서 격려사를 낭독. 11일 리처드 사우드우드 英國 옥스퍼드大총장의 예방을 받고 환경보전문제 등 양국 상호 관심사를 논의. 17일 어린이대공원에서 열린 한국유기농업실천가 환경연구대회에 참석. 농촌 환경 및 농작물오염방지를 몸소 실천하는 농민들을 격려. 28일 재활용품을 경매해 얻은 수익금을 서울 송파구 환경미화원의 복지개선자금으로 기탁했다.

■ 金鎮炫 과기처장관 : 12월 13일 한국프레스센터에서 한국편집인협회가 개최한 조찬대화모임에서 「과학기술정책의 혁신과 기술주권의 시도」란 제목으로 연설.

■ 安弼濬 보사부장관 : 12월 11일 대한결핵협회 韓鏗徹회장으로부터 크리스마스실을 증정받고 결핵치료방법의 연구개발 및 예방활동에 노력해 줄 것을 당부.

■ 李寬 21세기위원회 위원장 : 16일 조선호텔 갤러시룸에서 「21세기를 향한 한국 과학기술의 기반구축과제」를 주제로 토론회를 개최.

■ 李祥羲 한국우주소년단 총재(前과기처장관) : 92년 세계 우주의 해를 맞아 청소년 과학활동의 활성화를 위해 16일 光州 지역에 이어 18일 大邱지역 초·중·고 교장들을 상대로 「21세기 기술패권시대와 창의성교육」에 대해 강연.

■ 鄭根謨 아주대석좌교수(前과기처장관) : 12월 14일 고당기념관에서 열린 제52회 한나라강좌에서 「21세기의 과학기술과 종교」를 주제로 특강.



■ 鄭助英 科總회장직무대행 : 12월 12일 국회위원회관 소회의실에서 열린 民自黨정책대토론회에 참석. 14일 승실대 사회봉사관에서 열린 남북민간학술교류추진협의회 1991년도 이사회 및 「남북민간학술교류의 결과와 그 전망」에 관한 학술발표회에 참석, 「북한의 과학기술정책과 남북교류전망」을 주제로 강연. 19일 청와대 영빈관에서 蘇泰愚대통령 주재로 열린 과학기술진흥회의에 참석.

■ 李眞悟 원자력병원 의무부원장 : 제57차 한국원자력연구소 정기이사회에서 제3대 원자력병원장에 선임됐다.

■ 權原基 한국과학재단 사무총장 : 기술이전에 관한 전반적인 이론과 우리나라 및 선진각국의 기술이전정책을 다룬 「국제 기술이전론」을 출간했다.

■ 朴炳權 한국해양연구소 소장 : 유네스코 韓國위원회에서 개최된 한국해양과학위원회(KOC) 제10차 총회에서 제5대 위원장에 선임됐다.

■ 權泰完 한국식품개발연구원 상임고문 : 한국콩연구회 정기총회에서 새회장에 선임됐다.

■ 李春植 한국과학기술연구원 기획부장 : 기계설비협의회 정기총회에서 임기 2년의 3대회장으로 피선됐다.

■ 金永旭 생산기술연구원 원장 : 12월 18일 팔레스호텔에서 중소기업대표들과 기술개발 및 지원사업효율화를 위한 간담회를 개최.

■ 梁在謨 연세대명예교수 · 金慕妊 연세대 간호대학장 : 美國 존스 흉킨스대학이 뽑은 91년도 공중보건학분야 75傑에 각각 선정됐다. 梁명예교수는 지난 61년부터 한국의 가족계획 사업을 성공적으로 이끌어 세계인구 및 가족계획 사업에 이바지한 공로로, 金간호대학장은 국제간호연맹회장 등을 역임하면서 지역사회 간호학의 발전에 기여한 공적을 인정받았다.

■ 李成洛 아주대의대 교수 : 美國 텍사스주 멜라스市에서 개최된 제50차 美國 피부과학회 학술포스터전에서 베체트병에 관한 연구로 최우수금상을 수상.

## 과학기술인동정

■ **金壽岩** 남극과학기지 제5차 월동연구대 대장 : 12월 3일 남극 세종과학기지 제5차 월동대 발단식을 갖고 12일 현지로 출발. 해양지질·지구물리전문가 등 15명의 대원으로 구성된 이번 월동대는 93년 1월까지 세종과학기지에 남아 남극의 기상 및 고층대기물리현상분석, 지진파 관찰, 인근해역의 해양생태계 연구 등을 수행하며 남극에 위치한 외국의 과학기지들과 정보교환·협동연구사업 등을 벌이게 된다.

■ **文松天** 한국과학기술원 교수·전산학과 : 한국과 니카라과 정부간 과학기술 국제 협력 사업의 일환으로 최근 니카라과에 파견됐다. 한국컴퓨터전문가로 파견되는文 교수는 앞으로 1개월 동안 니카라과에 체류하면서 니카라과 외무부에서 도입할 컴퓨터시스템의 선정작업은 물론 설치·관리운영 등에 관해 자문하게 된다.

■ **李振孝** 한국전자통신연구소 기억소자개발사업본부장 : 12월 11일 서울 플라자호텔에서 열린 한국과학기자클럽 정기총회에서 「올해의 과학賞」 수상자로 선정됐다. 수상작적은 차세대 수직구조 D램 혁신소자개발이며, 시상식은 92년 1월 하순경.

■ **金塚謙** 한국산업기술진흥협회 회장 : 한국산업기술진흥협회 회장으로 이민규어린이가 「자랑스런 요술어항」으로 최우수상을 수상했다.

■ **許雲那** 한양대 컴퓨터 교육연구소장 : 12월 14일 한양대학교 박물관 세미나실에서 컴퓨터 네트워킹 韓·蘇 공동 프로젝트의 일환으로 소련과학원 교수이며 NEW TECHNOLOGY 연구원 (INT) 원장인 알렉세이 시모노프박사를 초청, 소련의 컴퓨터 교육에 관한 초청강연을 가졌다.

■ **李英世** 산업연구원 선임연구위원 : 12월 6일 산업연구원 부원장에 임명됐다. 李신임부원장은 大邱에서 태어나 서울大 경제학과를 졸업하고 美 펜실베이니아大에서 경제학박사학위를 받았으며 KIET 무역정책실장 등을 역임했다.



■ **金生基** 한국발명특허협회 회장 : 제15회 전국 초중학생 발명 글짓기 만화현상모집 입상자 130명에 대한 시상식을 12월 5일 대한상공회의소 국제회의실에서 가졌다. 자라나는 학생들에게 과학하는 마음을 심어주고 전국민에게 발명진흥사상을 고취시키기 위해 마련된 이번 현상모집에서는 성남 대원국교 6년 이민규어린이가 「자랑스런 요술어항」으로 최우수상을 수상했다.

■ **成宇慶** 동양맥주부사장 : 12월 28일 단행된 斗山그룹 인사에서 斗山종합기술원장으로 선임됐다.

## 위기의 지구

글/ 사진/편집 = 김수서(환경교과 교수)



## 위기의 지구

남경태 지음·변영우 그림

동아출판사의 만화로 보는 '현대과학의 세계' 시리즈에서 <위기의 지구>가 제8권으로 나왔다.

이 책에서는 우선 환경오염은 인류가 지구에 출현하면서 자연의 이용이라는 미명하에 자연과의 조화를 깨뜨리는데서 시작됐으며, 특히 산업혁명 이후 자연의 해狲이 심각하게 자행되기 시작했다는 환경오염의 기원과 역사를 밝히고 있다. 환경오염의 대표적 실례들을 다루면서 오늘날 우리가 자행하고 있는 환경파괴의 실상과 원인을 과학적으로 파헤치고 있다.

그리고 해결과 대안 편에서는 자연을 파괴하는 개발을 자제하는 대신에 자연과 조화를 이루며 살아가는 방식으로 우리의 생활방식을 바꾸도록 당부하고 있다.

<크라운변형판 / 128쪽 / 3,000원 / 동아출판사펴냄>