

# “지식경제 강국 도약 원년 되길” 김대통령, 과학기술인 신년인사회서 강조



한국과학기술단체총연합회는 ‘金大中대통령 내외분 초청 2001년도 과학기술인 신년인사회’를 1월 5일 오후 4시 한국과학기술회관 국제회의장에서 가졌다.

이날 신년인사회는 金炳洙 과총회장의 인사말과 徐廷旭 과학기술부장관의 견배 제의에 이어 대통령 말씀과 참석

자들에 대한 격려 그리고 다과회 및 간담 순으로 진행됐다.

이날 김대통령은 인사말을 통해 “과학기술개발은 국가경제와 기업발전의 기초”라고 강조하고 “정부는 지식경제 강국 건설을 위해 전통기술, 정보통신 기술, 생명공학기술, 나노기술을 체계적으로 발전시켜 나감은 물론 과학기

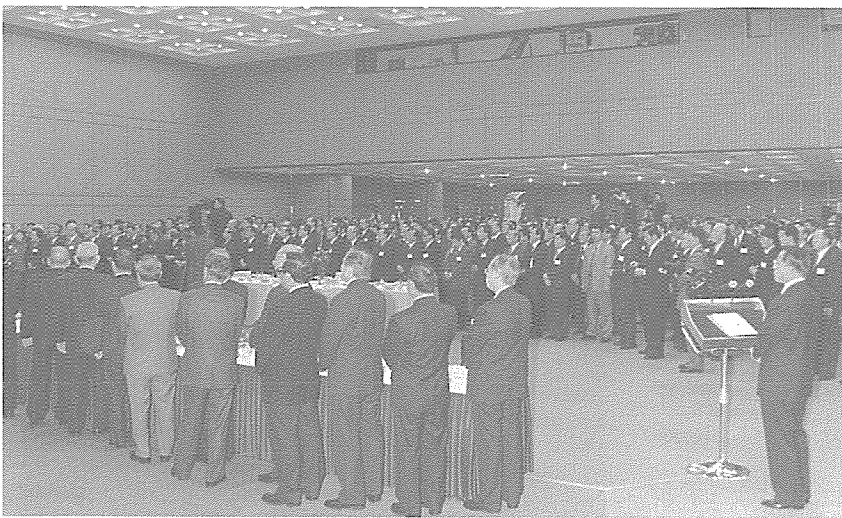
술분야의 남북한 교류와 협력도 활발하게 추진해갈 것”이라고 밝히면서 “남북 과학기술협력은 오늘 이 모임의 주체인 한국과학기술단체총연합회가 중심이 되어 추진해 달라”고 말했다.

아울러 “국가발전의 미래이며 지식 경제강국을 건설하는 첨병인 과학기술인 여러분은 연구개발비가 생산적이고 투명하게 쓰여지고 있다는 사실을 국민들이 믿을 수 있도록 국민 앞에 보여주어야 할 것”이라며 “우리 모두 함께 올해 우리나라가 지식경제 강국으로 도약하는 원년이 되도록 자신감을 갖고 힘차게 전진하자”고 당부했다.

한편 金炳洙 과총회장은 개회인사말에서 “새 천년의 첫 해를 보내면서 우리나라는 변화하는 세계 속에서 구조적인 변화를 요구받고 있으며 국제환경도 순탄치만은 않은 것 같다”고 회



과총 金炳洙 회장이 개회인사를 하고 있다.



고하고 “지식기반사회로의 변화만이 우리의 경쟁력을 높일 수 있는데 여기에는 오늘 참석하신 과학기술계 전문

가의 창조적인 발상과 성공이 그 기초가 될 것”이라고 강조했다.

이를 위해 “그동안 새로운 시대에 맞

는 선진과학기술의 발전에 힘써온 여러분들과 같이 새로운 각오로 배전의 노력을 경주하자”고 주문했다.

이날 인사회에는 閔寬植 과총명예회장, 朴益洙 국가과학기술자문회의 위원장, 국무위원, 국회의원, 연구소장, 학회장 등 과학기술계 인사 6백여명이 참석했다.

## 과총, 2001년도 정기총회 2월 27일 예정

과총은 2000년도 최종이사회를 2월 13일에, 2001년도 정기총회를 2월 27일 오후 3시 한국과학기술회관에서 개최할 예정이다.

## 영화보다 재미있는 극장식 과학강연 열린다

- 격주 목요일에, 역삼동 「한국과학기술회관」서

새해부터 격주로 목요일 저녁 7시부터 9시까지 서울 강남구 역삼동 「한국과학기술회관 대강당」에서 과학 강연이 진행된다.

동아사이언스가 주관하고 한국과학기술단체총연합회와 한국과학문화재단이 주최하며 과학기술부가 후원해 무료로 열리는 이 행사는 국내 정성급 과학자들이 직장인, 주부, 초중고 대학생, 연인 등을 상대로 누구나 쉽게 과학을 즐기고 배울 수 있도록 할 것이다. 말로만 듣던 종래의 재미없는 강연에서 탈피해 강연자가 동영상, 슬라이드 등을 동원해 멀티미디어식으로 흥미롭고 실감나게 과학의 세계를 보여주도록 기획됐다.

또한 강연에 앞서 15분 동안 영화

평론가 박상준씨가 강연 주제와 일치하는 SF영화를 해설과 함께 상영하기도 하는 등 신나는 과학 한마당으로 꾸며진다.

이 강연회는 동영상으로 녹화해 동아사이언스([www.dongascience.com](http://www.dongascience.com))에도 올리므로 가정과 학교는 물론 세계 어디에서나 인터넷을 통해 강의내용을 볼 수 있게 된다.

강연회가 열리는 한국과학기술회관

은 6백석의 좌석과 매우 넓은 무료주차장을 갖추고 주변의 역삼공원과 어우러져 있어 가족 모두가 같이 할 수 있는 좋은 시간을 제공할 것이다.

- 주관 : 동아사이언스
- 주최 : 한국과학기술단체총연합회, 한국과학문화재단
- 후원 : 과학기술부
- 장소 : 한국과학기술회관 대강당
- 일시 : 1월 18일부터 격주 목요일 저녁 7시(2시간)
- 입장예약 : E-mail ([sevent@donga.com](mailto:sevent@donga.com)) 또는 전화(02-2020-2300)

일정	주제	강연자
1월 18일	허블망원경으로 본 우주	이명균 서울대 교수(천문학)
2월 1일	다가오는 휴먼로봇 시대	김문상 KIST 휴먼로봇센터장
2월 15일	생명체 복제의 현재와 미래	황우석 서울대 동물병원장
3월 1일	컴퓨터 음악의 세계	문성준 추계예술대 교수
3월 15일	동물도 생각하나?	최재천 서울대 교수(생물학)
※ 4월 이후 일정은 차후 공지함		