

姜 貴 吉

'91국제과학기술학술대회  
조직위원회주임위원 · 在中科協회장

존경하는 여러나라와 지구에서 오신 과학기술인 여러분!

오늘 改革開放의 빛발이 神州大地를 비추고 인류는 화합을 최선의 진리로 숭상하고 평화번영과 복리를 위하여 과학기술발전을 무엇보다도 첫자리에 놓고 있는 오늘 中國共產黨의 민족정책의 光茫下에 날로 번창해지는 延邊朝鮮族自治州 延吉市에서 「국제과학기술학술대회」의 역사적 개막식을 갖게된 것을 매우 감격스럽게 생각하면서 먼저 이 자리를 빌어 주신 내빈과 국내외과학기술인 여러분에게 감사의 말씀을 드립니다. 특히 해외에서 오신 과학기술인 여러분들은 학문과 연구활동에 정진하는 가운데 바쁜 틈을 내어 만리길도 멀지않다 하고 본대회에 참석하신데 대하여 진심으로 감사드리며 환영하는 바입니다. 그리고 그동안 우리나라 경제진흥과 과학연구, 과학기술인재배양을 위하여 헌신적인 노력을 해온 국내과학기술인 여러분의 노고에 대하여서도 이 자리를 빌어 뜨거운 감사와 숭고한 경의를 드립니다.

본 학술대회는 國內外朝鮮族과학기술인의 상호간의 친선을 추진할 뿐만 아니라 새로운 과학기술성과와 학술견해를 교환하는데로부터 현대 과학연구視眼을 넓히고 과학의 基礎를 다져 앞으로의 尖端과학기술 발전과 국제경쟁력을 제고시킴을 목적으로 中國에서 처음 이번 대회를 개최하게 된것은 심원한 역사적 의의를 가진다고 보겠습니다.

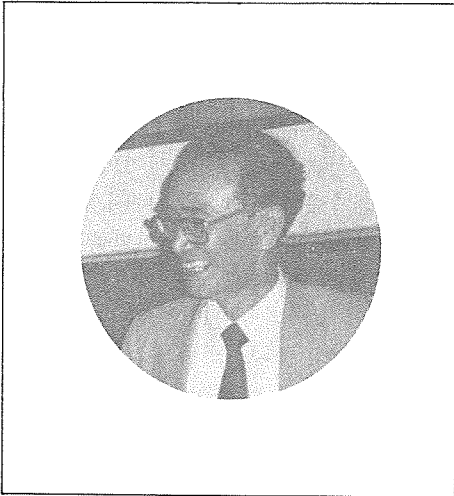
오늘부터 시작되는 이번 과학기술학술대회에서 의의심각한 두편의 특별강연과 화학, 물리, 수학, 의약, 지질학, 환경과 조경등 분과에서 370여

民族經濟振興위안 과학기술

국제협력활동이 이루어질

## 현대과학연구 視眼 넓히고 科學기초 다져

### • 國際경쟁력 제고시켜야 •



편의 선발된 논문이 연3일동안 발표될 것이며 진지한 학술적 대화와 교류를 통하여 세계에 우리 과학기술자들의 연구성과를 널리 과시하는 계기가 될 것이며 과학기술인 상호간의 친선과 단합을 추진하게 될 것이며 공동연구 개발할 수 있는 기반을 닦을 계기가 될 것을 기대하며 나아가서는 각 나라의 경제발전에 보다 큰 기여를 하게 되리라 믿어 마지 않습니다.

여러분께서도 잘 아시다시피 우리나라는 발전도상의 국가로 세계가 軍事上의 대항으로부터 점차 經濟競爭으로 轉移되며 선진국의 과학기술장벽도 날로 높아지는 형세하에서 經濟建設을 중심으로 과학기술을 第一生産力으로 현대화건설의 기반으로 삼고 이 몇년래 4개 現代化建設사업에서 획기적인 변혁을 가져왔습니다. 中國의 수천명의 朝鮮族과급과학기술자들도 이런 현실속에서 자기의 일체지혜와 재능을 다 발휘하여 휘황한 성적을 거두었다고 자부하고 싶습니다.

그러나 中國의 經濟基礎는 매우 박약하며 국민 평균수입도 아주 낮은 현실에서 금후10년 中國 과학기술발전임무는 매우 艱難한 것입니다. 10년내에 工農業생산기술과 장비의 현대화문제를 해결하는 것을 중심으로 특히 농업, 水利, 에너지, 교통, 통신, 원재료, 자원의 종합이용, 人口控制, 生態環境보호등 方面에서 중대한 과제해결을 위한 과학기술들과계획을 조직실시할 것을 中央로부터 호소하고 있는 것입니다. 이런 정황하에서 우리 朝鮮族과학기술인들의 어깨에 짊어지는 民族과학기술振興임무는 그 어느때보다도 무거운 것입니다. 때문에 내빈여러분과 학자여러분들의 이번 來中방문이 中國朝鮮族과학기술발전에 대한 좋은 봉사의 계기가 되기를 마음속 깊이 바라는 바입니다. 특히 이번 학술대회에는 과학기술 관리분야에서 사업하는 여러분들도 참석하셨는데 民族經濟振興을 위한 과학기술國際協力활동이 재빨리 이루어지도록 많은 조언과 지도를 주시기를 당부 드립니다.

이번 대회는 논문발표외에도 自然生態平衡을 고스란히 保存하기에 世界에 이름난 白頭山도 관광하시게 되겠습니다.

끝으로 이번 「'91國際과학기술학술대회」가 성공적으로 개최될 수 있도록 뜨거운 격려를 주시고 물심양면으로 적극협조를 아끼지 않으신 國外 과학기술단체, 國家과학기술위원회, 中國과학기술협회, 吉林省과학기술위원회, 延邊朝鮮族自治州政府和 협찬기업, 신문, 방송, TV, 출판 및 호텔부분의 관계자 여러분께 이번 대회에 참석하신 과학기술인을 대신하여 다시한번 깊은 감사를 드리면서 여러분과 여러분의 가정에 행운이 가득하기를 진심으로 축원합니다.