

## 科總 12대 회장에 崔亨燮박사 취임

### 2월28일 科總 제31회 정기총회 盛了 96년도 事業계획 및 예산확정 · 有功者시상도



▲ 지난 2월28일 한국과학기술회관 국제회의장에서 열린 한국과학기술단체총연합회 정기총회 광경.

한국과학기술단체총연합회는 지난 2월28일 한국과학기술회관 국제회의장에서 1996년도 제31회 정기총회를 열고 1996년도 사업계획과 예산안을 확정하는 한편 임기 3년의 제12대 회장인 崔亨燮박사(76·산업과학기술연구소 고문)의 취임식을 가졌다.

이날 총회에서는 95년도 사업실적 및 세입세출 결산을 승인하고 96년도 사업계획 및 세입세출예산(안)을 원안대로 통과시켰는데 금년도 사업의 기본방향을 ▲과학기술정책 개발 ▲학회 육성 및 정보화 추진 ▲과학기술의 세계화 및 국내외 고급과학기술두뇌 활용 ▲과학기술풍토 조성 ▲남북 및 세계한민족 과학기술 교류 등에 역점을 두고 △

과학기술정책 개발 및 건의 △학회 육성 및 정보화 추진사업 △1996년도 세계한민족과학기술자총합학술대회 개최 △해외고급과학두뇌 초빙활용(Brain Pool)사업 △과학기술우수논문상 시상 △남북 및 세계한민족과학기술 교류추진사업 △재외한국과학기술자협회 육성지원 △과총 창립30주년기념사업 △한국과학기술회관 운영 △회원단체협력사업 △원로과학기술자문단 운영 △과학기술전문도서실 운영 등을 적극 추진해 나가기로 했다.

鄭根謨과학기술처장관을 비롯한 閔寬植명예회장, 成樂正회장, 崔亨燮차기회장, 趙完圭한국과학기술한림원장 등 내빈과 대의원 4백여명이 참석한 이날 총

회는 權肅—한국물리학회장의 과학기술인 신조 낭독으로 시작 成樂正 科總회장의 개회사, 鄭根謨과학기술처장관의 격려사, 그리고 유공자 시상에 이어 李傑三사무차장의 회무보고를 거쳐 의안심의가 있었다.

이날 成樂正회장은 개회사를 통해 “과총은 지난 66년 창립된 이래 30개 성상에 걸쳐 과학기술인의 총화와 결집을 통하여 국가과학기술력을 고양시키며 과학기술인의 사명감과 사회적 지위향상을 기하는데 최상의 목표를 두고 그동안 많은 난관을 극복하면서 오늘에 이르렀다”면서 “올해는 우리 과총이 지난 30년간 쌓아온 업적과 공과를 바탕으로 새로운 도약의 발판을 구축하는 뜻깊은 한해가 될 것이며 특히 국민의 식 속에 창조·능률·합리의 정신이 깃드는 과학기술풍토가 이룩되도록 추진함은 물론 경제성장과 복지향상, 환경개선을 이룩하는 주체로서의 ‘과학기술’이 되도록 가일층 박차를 가해 나가야 할 것”이라고 강조했다.

成회장은 이어 “지나해에 5백만 과학기술인의 구심체인 과총은 전지구적 무한경쟁시대를 맞아 세계화·정보화·개방화의 조류 속에서 과학기술 발전을 통한 국가경쟁력 배양에 최선을 다해왔다”고 전제하고 올해에도 국가발전과 직결되는 과학기술정책과 전략을 지속적으로 개발하여 추진하고 학회 학술활동을 더욱 내실화하면서 과학기술인의 권익신장과 사회적 지위확보를 통한 과학기술인 우대풍토의 조성 과 과학기술계의 대면자적 역할 수행에 모든 역량을 기울여 나갈 것”이라고 말했다.

成회장은 끝으로 “지난 3년간 과총회



◇ 崔亨燮신임회장

**崔亨燮신임회장** (76세)은 慶南 晋州출신으로 44년 일본 早稻田대학 이공학부 (채광야금과)와 55년 미국 Nortre Dame대학원(물리야금 전공)을 거쳐 58년 미국 Minnesota대학원에서 공학박사학위(화학야금 전공)를 받았다.

초대 한국과학기술연구원 소장과 최장수 과학기술처장관을 역임했으며 지난 87년부터 현재까지 재단법인 산업과학기술연구소 고문으로 재직중이다.

崔회장의 주요경력 및 수상내역은 다음과 같다.

- ▲경성대학 이공학부 전임강사(46~47) ▲해사대학교수(47~48)
- ▲공군항공수리창장(50~53) ▲미국내무성 연구관(58~59) ▲국산 자동차(주) 부사장(59~61) ▲상공부 광무국장(61~62) ▲원자력 연구소 소장(62~66) ▲한국과학기술연구소 소장(66~71) ▲경제 과학심의회 위원(68~71) ▲국무위원 과학기술처 장관(71~78) ▲학술원 회원(76~현재) ▲한국과학재단 이사장(77~80) ▲한국과학원 원장(80) ▲시스템개발연구원 회장(81~84) ▲포항종합제철(주) 고문(84~87) ▲재단법인 산업과학기술연구소 고문(87~현재)
- ▲UN 과학기술개발자문위원회 위원(88~92) ▲국가과학기술자문회의 위원(91~93) ▲러시아과학원 외국회원(94~현재) ▲충남대 석좌교수(96~현재) ▲청조근정훈장(75) ▲불란서 국가공로훈장(76) ▲5.16민족상(94) ▲국민훈장 무궁화장(96)

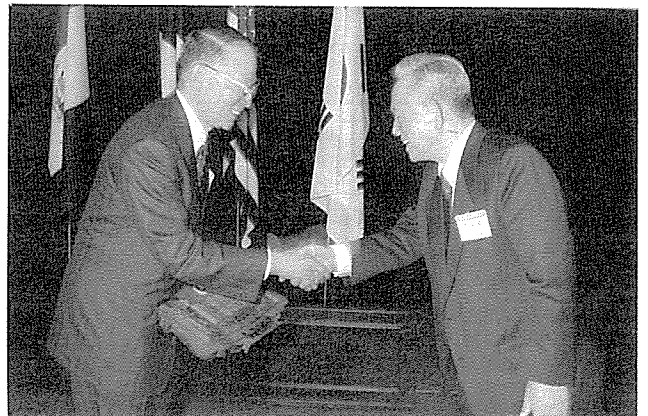
장으로 재임하는 동안 많은 성원을 해주신 분들께 감사를 드리며 과학기술의 세계화를 통한 '새로운 한국'이 창조되기를 다같이 기원하자"고 강조했다.

한편 鄭根謨과학기술처장관은 격려사에서 "과총은 지난 30년동안 과학기술의 불모지나 다름없던 이 땅에 과학기술의 씨앗을 뿌리고 가꾸어 왔다"고 전제하고 "한 세대가 지난 이제 313개에 달하는 회원단체와 30여만명의 회원을 가진 명실상부한 과학기술계의 산실로 성

장하였음은 가슴뿌듯한 일이 아닐 수 없다"면서 "오늘날 우리 학술단체들이 세계적인 학회들과 어깨를 나란히 하고 학술교류를 활발히 전개할 수 있는 것도 과총의 끊임없는 노력의 결실"이라고 치하했다.

鄭장관은 이어 "정부는 2010년까지 「선진7개국 중심국가」수준의 과학기술력을 확보한다는 기본목표를 차질없이 달성하기 위하여 올 과학기술정책의 3대 기본방향을 ▲세계화를 앞장서는 과

학기술 ▲모방에서 창조로의 과학기술 ▲삶의 질을 높여주는 과학기술로 정하고 모든 노력을 경주하고 있다"면서 올해 중점 추진할 정책과제로 △21세기를 대비한 핵심원천기술 개발의 전략적 추진 △연구개발자원의 지속적인 확대와 기초과학 육성의 실질적인 운영기반 마련 △국가과학기술 협력외교의 강화로 과학기술의 세계화 전개 △과학기술 문화의 창달과 정착을 위한 대중화운동의 적극적 추진 등을 제시했다.



▲ 이날 成樂正회장이 閔寬植 한국과학기술회관건립기성회장에게(左), 崔亨燮 신임회장이 成樂正 전임회장에게 공로패를 증정하고 있다.

특히 이러한 과학기술정책들을 획기적으로 뒷받침할 수 있는 「과학기술특별법」의 제정을 추진하고 아울러 과학기술진흥을 위한 中期실천계획을 수립하여 시행하는 한편 과학기술마인드 확산을 위한 범국민적인 참여기반을 조성하기 위하여 전국민을 대상으로 한 (가칭)과학기술문화진흥협회를 창설하여 과학기술문화진흥운동을 적극 전개해 나갈 계획이라고 밝혔다.

鄭장관은 “우리 과학기술인들은 기술 기반경제사회의 도래에 대한 뚜렷한 비전과 과학기술의 진보만이 우리의 생존권을 확보할 수 있다는 확고한 신념으로 ‘세계중심국가·일류국가’로 발돋움하기 위한 건인차역할을 해내야 할 막중한 임무를 부여받고 있다”고 말하고 “과총은 새로 선출된 최형섭회장을 비롯한 임원진들이 서로 협력하고 힘을 결집하여 21세기에 우리나라가 통일과 번영의 한민족시대를 개척하는데 과학기술인들의 더욱 더 많은 땀과 정성과 혼을 쏟아줄 것”을 당부했다.

한편 이날 제12대 과총회장에 취임한 崔亨燮박사는 취임인사를 통해 재임중 과총의 3대 실천방안으로 △학회학술활동의 진작과 조성 △전국민의 과학화와 과학기술인의 역할활용 극대화 △과학기술의 세계화 및 국제협력강화 등에 역점을 두고 과학기술계의 여망에 부응해 나가겠다고 밝히고 특히 올바른 사회윤리 확립에 과총이 선두에서 힘써나가겠다고 말했다.

또한 이날 총회에서는 한국과학기술회관 건립 및 사업수행에 크게 기여한 成樂正과총회장을 비롯 閔寬植 한국과학기술회관건립기성회장, 金東一 과총

상임고문 등에게 공로패가 증정됐으며 이밖에도 연합회의 각종 사업 및 홍보 보도 등으로 크게 협조한 金德濟과학기술

단체 사무국의 張泰禧한국전기전자재료학회사무국장 등 3명에게는 장기근속패 및 표창패가 주어졌다.



▲총회 후 열린 축하연에서 成樂正 전임회장·閔寬植 명예회장·崔亨燮 신임회장·金東一 상임고문(왼쪽부터)이 축하케이크를 자르고 있다.

술처기술진흥과장, 李在永과기처기획예산담당관실사무관, 申東周한국과학재단 연구Ⅱ부장, 成河雲동아일보정보과학부차장, 牟泰俊조선일보경제과학부기자, 孫珍玉연합통신과학부기자 등 6명에게 감사패가, 과총사무처의 李鍾安관리본부장·金德烈영선팀장 등 11명과 회원

또한 총회가 끝난뒤 鄭宗澤환경부장관등 내빈과 과학기술인들이 참석한 가운데 열린 축하연에서 참석인사들은 세계화에 대비한 우리나라 과학기술 전략 및 과총육성방안 등에 관한 의견을 나누었다.

### 鄭助英 과총상임부회장 ‘경영문화대상’ 수상

한국과학기술단체총연합회 鄭助英상임부회장은 국내산업기술발전에 크게 기여한 인사에게 수여되는 ‘올해의 경영문화대상’ 수상자로 선정되었다. 시상식은 오는 4월17일 플라자호텔에서 거행된다.

이 상은 신산업경영원이 지난 86년부터 21세기 경영인클럽(회장 李經植) 창립을 기념하여 국내의 새로운 산업과 기술발전에 기여한 인사들을 선정, ‘신산업경영대상’을 시상해오고 있다.

# 科總 부회장 15 · 이사 100명 선임

3월6일 선거인단회의서 새 임원진 구성

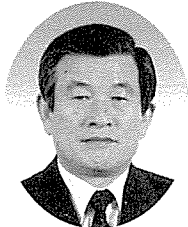
## 새로 선임된 5개 부문별 부회장



◇ 권숙일



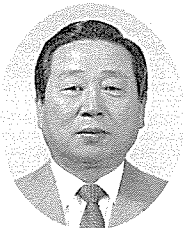
◇ 채영복



◇ 김은영



◇ 배순훈



◇ 이흥석



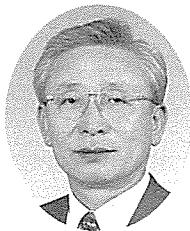
◇ 김병수



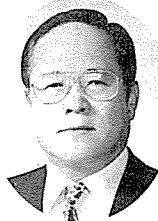
◇ 김일혁



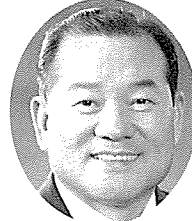
◇ 정조영



◇ 김광호



◇ 김병원



◇ 김종진



◇ 서정욱



◇ 이종훈



◇ 임용규



◇ 장영신

한국과학기술단체총연합회는 3월6일 과총회의실에서 임원선출을 위한 선거인단회의를 열고 이학·공학·농수산·보건·종합 등 5개 부문별 부회장 15명과 이사 100명, 감사 2명 등 임원진을 새로 구성했다.

임원선출을 위한 선거인단회의에는 지난해 2월28일 科總 정기총회에서 선출된 8명의 선거인단 전원이 참석했는데 선거인단은 閔寬植과총 명예회장, 金東一과총 상임고문, 崔亨燮과총 회장, 蔡永福 한국과학기술한림원 사무총장, 丁明植 제철학원 이사장, 趙鏞涉 서울대 농생대 교수, 權彥赫 학술원 회장, 林瑑圭 전 한국원자력안전기술원장으로 구성됐다.

새로 선임된 임원 명단은 다음과 같다.

### ■ 부회장

▲이학부문 = 權肅一(한국물리학회/서울대학교자연과학대교수) · 蔡永福(한국과학기술한림원사무총장/한국화학연구소연구위원)

▲공학부문 = 金殷泳(한국과학기술연구원장) · 裴海勳(대우전자(주)회장)

▲농수산부문 = 李弘祐(한국농림수산과학협회장/서울대농생대교수)

▲보건부문 = 金炳洙(대한암협회이사장/연세대학교부총장) · 金一赫(대한약학회/중앙대약대교수)

▲종합부문 = 鄭勳英(과총상임부회장) · 金光浩(삼성전자(주)부회장) · 金晔源(한국화낙(주)상근상담역) · 金鍾振(포항종합제철(주)사장) · 徐廷旭(한국이동통신(주)사장) · 李宗勳(한국전력공사사장) · 林瑑圭(전 한국원자력안전기

슬원장) · 張英信(애경그룹회장)

■ 이사

▲이학부문 = 姜萬植(한국생물과학협 회장/서울대자연대교수) · 金鎮義(서울대자연대교수) · 盧在植(전 국가과학기술자문회의자문위원) · 閔英基(경희대 자연과학종합연구소장) · 白幸男(한국 화학연구소실장) · 蘇七燮(고려대이과대교수) · 劉永珠(대한가정학회회장/경희대가정대학장) · 尹容九(동원공업전문대학장) · 李載昌(고려대정경대교수) · 李珍玉(포항공대교수) · 全武植(한국과학기술원석좌교수) · 趙成浩(고려대이과대교수) · 朱鎮球(대한수학회회장/충남대수학과교수) · 陳政一(고려대이과대교수/한국고분자학회수석부회장) · 河斗鳳(광주과학기술원장) · 洪性吉(기상청기상연구소장)

▲공학부문 = 金炳珍(대림엔지니어링 <주>부회장) · 金昌孝(한국원자력학회 회장/서울대공대교수) · 金燾喆(한국기계 연구원연구위원) · 陸榮一(한국화학공학회장/아주대교수) · 文光順(한국계면 공학연구소장) · 白瑩鉉(고려대공대교수) · 白雲出(광주과학기술원교수) · 成百銓(한국엔지니어링진흥협회장/한국 해외기술공사사장) · 廉榮一(포항공대 부총장) · 吳根鎬(한양대공대교수/한국 결정성장학회부회장) · 劉錫九(대한전기학회회장/한양대공대교수) · 李建雨(서울대공대교수/한국CAD·CAM학회부 회장) · 李光魯(서울대명예교수) · 李教一(대한기계학회회장/서울대공대교수) · 李基俊(서울대공대교수) · 李東寧(서울대공대교수) · 李利衡(한양대부총장) · 李冕基(선경인더스트리석유화학연구소

장) · 李明浩(대한건축학회회장/중앙대교수) · 李相高(대한전자공학회장/한양대 공대교수) · 李軫周(한국생산기술연구 원장) · 鄭然世(한국선급회장) · 趙顯麒(대한금속학회회장/경북대교수) · 韓守垠(대한토목학회회장/<주>경화엔지니어링 회회장)

▲농수산부문 = 高學均(서울대농생대 학장) · 金榮鎭(한국유기공협회장) · 金顯旭(서울대농생대교수) · 閔斗植(충북 대농대학장) · 卞在亨(한국수산학회회장/ 부산수산대교수) · 夫庚生(서울대농생 대교수) · 徐承德(한국농공학회회장/경북 대농대학장) · 成在基(한국수의학회회장/ 서울대수의대교수) · 沈載昱(한국작물 학회회장/서울대농생대교수) · 柳順昊(한국 토양비료학회회장/서울대농생대교수) · 李炳駟(서울대농생대교수) · 李銀鍾(농진청연구관리국장) · 全在根(서울대 농생대교수) · 鄭吉生(건국대농대교수/국가과학기술자문회의자문위원) · 趙鏞涉(서울대학교농생대교수)

▲보건부문 = 高舜彛(대한내과학회장 /서울대의과대교수) · 權泰完(한국공연 구회회장/인제대식품과학연구소장) · 金吉英(대한소아과학회장/연세대의과대 교수) · 金東集(대한암학회회장/가톨릭대 의과대교수) · 金明燮(대한약사회총회 의장) · 金勇一(대한소화기학회회장/서울 대의과대교수) · 金正均(대한치과의사 협회회장/김정근치과원장) · 金鎮福(서울 대의과대교수) · 金昌圭(한국체육학회 회장/국민대사대교수) · 金鐸一(전 한림대 의과대교수) · 文 姬(한국여약사회회장) · 朴順熙(대한한의사협회장/삼송한의원 장) · 柳聖熙(대한의사협회장/동서울병 원장) · 李容旭(한국환경위생학회회장/서

울대보건대학원교수) · 李鎬汪(아산생 명과학연구소장) · 張潤錫(서울대의과대 교수) · 張翼泰(서울대치대교수) · 鄭鍊 沁(한국여성단체협의회부회장/한국여 약사회명예회장) · 鄭鍾燁(대한약사회 장) · 河權益(대한스포츠의학회장/삼성 의료원정형외과부장)

▲종합부문 = 景鍾哲(과학기술처기 술정책국장) · 金明信(대한변리사회 회장) · 金明子(숙명여대이과대교수) · 金聖年(한국원자력연구소장) · 金永植(서울대자연과학대교수) · 朴宇熙(서울대사 회대교수) · 朴辰好(한국과학재단사무총 장) · 朴澤奎(건국대이과대교수) · 朴弘植(산업기술정보원장) · 徐相箕(한국기 계연구원장) · 申東秀(한국기술사회부회 장/<주>동명기술공단회장) · 吳世和(대 한여성과학기술인회회장/한국화학연구소 실장) · 吳在賢(연세대명예교수/한국자 원리사이클링학회회장) · 李健洙(<주>동 아전기회회장) · 李德基(서울국제싸이언 스클럽부회장) · 李承院(학술원회원) · 林岡源(서울대환경대학원장) · 林 寬(삼성종합기술원장) · 鄭明世(한국표준 과학연구원장) · 鄭明朝(한국카프로락 담<주>사장) · 鄭用昇(한국교원대환경 연구소장) · 趙成洛(한국산업기술진흥 협회상임부회장) · 崔先錄(서울신문심 의위원) · 許 填(한국화약기술학회회장/ 회구엔지니어링회회장) · 許鎮奎(일진그 룹회장)

■ 감사

金眞一(한양대명예교수) · 朴貞浩(서울대간호대교수) ㉞7