



3월 5일

政府는 代替에너지 개발을 적극화 시켜나가기 위해 韓·獨協力으로 약 1백KW 규모의 太陽, 風力, 重油복합시험발전소를 건설하고 이에 대한 연구를 중점 추진할 방침.

政府는 1 단계로 半月동 서울 인접 지역에 1백KW 규모의 太陽·風力 重油복합 시험발전소를 건설, 연구용으로 활용하고 단계적으로 용량규모가 5백KW 이상인것까지 제작토록 연구해 나갈 계획

3월 5일

昌原技能大學은 第1回 入學式을 堂원교정에서 거행

이번 입학생은 機械工學, 機械整備 金屬加工 등 3개과 2백40명(주간 1백16명, 야간 1백24명)인데 모두 전 원국비로 2년간의 교과과정을 이수케 된다.

3월 14일

前과기처장관 崔亨燮박사(KIST 명예 연구위원)는 80年代 科學技術을 보다 효율적으로 추진키 위해서는 大統領직속으로 科學技術會議을 신설, 韓國型 開發戰略을 세워 凡國家的으로 추진해 나가야 한다고 역설,

崔박사는 李漢彬부총리등 경제, 과학교위관리들이 참석한 가운데 KIST서 열린 「80年代 科學技術開發戰略에 관한 강연회」에서 이같이 밝히고 80년대 전략 기술로 △資源·에너지 기술 △高附加價值産業 △國際分業型産業에 중점을 두어 정밀화학 및 기계 특수전자 소프트웨어등 두뇌 및 기술집약적산업을 육성해야 한다고 제시

3월 19일

政府는 原子力發電所의 安全을 철저히 관리하기위해 原子力法을 改正, 시설을 파괴하거나 방사능 물질을 오염시키는 행위에 대해 강력한 처벌을 가하고 위험시 원자력발전소의 가동

을 중단시킬수 있는 법적근거를 마련키로 했다.

科技處는 이 法 改正案이 확정되는 대로 원자력 발전소의 안전에 관련된 18개의 시행령에 대해서도 모두 개정 작업을 벌일 예정

科學總動靜

◎ 閔寬植회장 = △ 3월 17일: 아주 및 미주 지역공관장 접견. △ 20일: 재외상공인 모국방문단접견 △ 22: 내한중인 전주한 유엔군 참모장 「존 싱글러브」 예비역 소장을 초청 조찬.

◎ 安世熙부회장 = △ 3월 5일: 과학재단서 개최된 연구개발심의위원회 참석. △ 10일: 과학재단서 개최된 물리학 전문분과위원회 주재 △ 14일: 과학기술계대표로 중앙청서 개최된 헌법개정 심의위원회 참석.

◎ 申応均부회장 = △ 3월 18일: K.O.R.C (한국운용과학회) 초청으로 내한한 Dr. Huber와 기술협력방안 협의, 미 8군내 hartel house에서 개최된 미 8군시령관 초청 Reception에 참석. △ 20일: K.T.A.C (한국 기술진흥(주)) 이사회에 참석. △ 24: 제향군인회주최로 장원에서 열린 싱글러브 장군 초청만찬회에 참석. △ 25일: 뉴서울호텔에서 개최된 성우회 총회 참석 △ 28일: 제향군인회주최 안보연구위원회 참석.

◎ 姜信浩부회장 = △ 3월 3일: 세종문화회관서 개최된 제14회 조세의날 기념식서 모범납세자로 대통령표창 수상. △ 12일: 동경서 개최된 Y.P.O (young Presidents Organization) 한일 합동세미나에 참석하고 15일 귀국.

◎ 千炳斗부회장 = △ 3월 1일: 서울가든 호텔에서 개최된 3·1 문화상 시상식에 심사위원으로 참석. △ 13일: 同연구소에 내방한 Dr. chien (자유중국 핵능 연구소장)와 기술협력방안협의 △ 16일: 동경서 개최된 한일민간협동경제위원회산업기술분과위원회에 한국

측 대표로 참석하고 20일 귀국. △ 21일: 同연구소에 내방한 인도네시아 연구기술 성 차관보와 기술협력방안협의 △ 22일: 同연구에 내방한 미국 Battelle 연구소부소장 Dr. Sunden man과 기술협력방안 협의 △ 25일: 사우디아라비아 과학기술연구소 당연직이사모 이사회에 참석한후 우웨이트, 인도네시아, 일본등 연구소를 시찰한후 4월 9일 귀국예정.

◎ 全民濟부회장 = △ 3월 10일: 업무차 일본을 방문하고 13일 귀국. △ 15일: African Magazine과 기술협력관계에 대해 인터뷰. △ 16일: 홍콩서 개최된 F.I.D.I.C. (International Federation of Consulting Engineers)에 고문자격으로 참석. △ 19일: 업무차 호주 및 일본을 방문하고 29일 귀국

◎ 李春和이사 = △ 3월 5일: 창원기능대학입학식 참석. △ 19일: 국립공업시험원기공식 참석. △ 20일: 同연구소를 예방한 I.L.O. (국제노동기구) 직원과 환담.

◎ 金命鎬이사 = △ 3월 5일: 방위산업 확대회의 참석. △ 6일: 한국기계 금속연구소 정기이사회 참석.

◎ 李壯均이사 = △ 3월 8일: 업무협의차 독일, 일본을 방문하고 19일 귀국. △ 21일: 함남 지사 주최로 열린 李漢彬경제기획원장관 입각축하오찬회에 참석.

◎ 鄭助英사무총장 = △ 3월 17일: 과학기술상 종합심사위원회 참석. △ 19일: 종합학술대회관련학회장회의 참석.