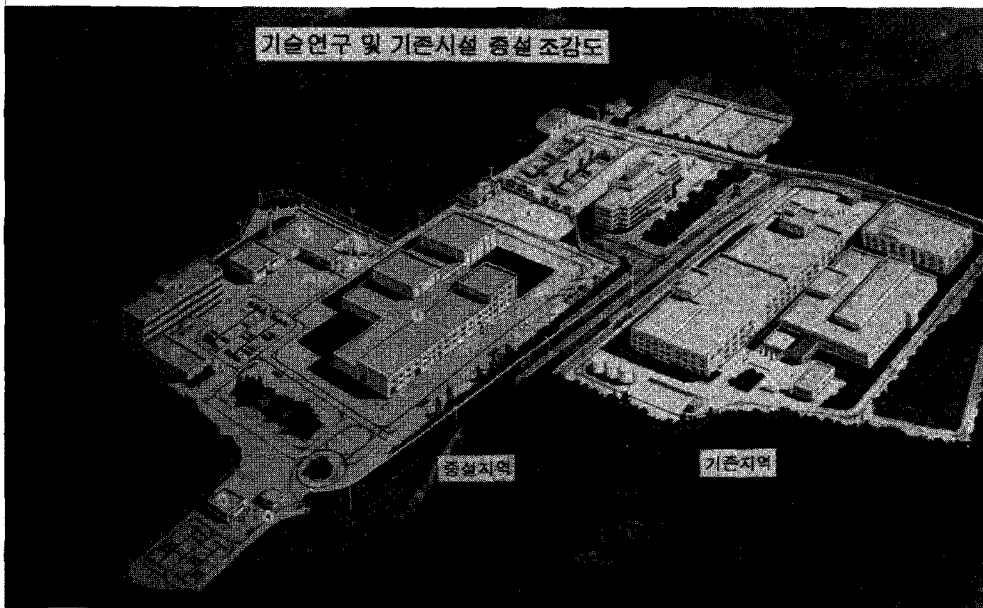


새해 새설계
'95

한국원전연료(주)

혁신적 사고로 세계화에 매진



한국원전연료(주)의 기술연구 및 기존시설 증설 조감도

다사다난했던 '94년은 우리 회사가 2000년대 선진기업으로 발전하기 위한 전환점을 마련하면서 제2의 도약을 위한 새로운 출발점이 된 뜻 깊은 한해였다.

'94년 한해동안 우리 회사는 국내소요 원전연료의 안정적인 공급을 위한 임무를 성실히 수행하였고, 연초에 계획한 생산시설 확장, 설계기술 확보, 경영관리 개선 등 3대 역점사업을 중점 추진하여 커다란 성과를 거두었다.

특히, 회사의 장기발전을 위한 분수령이 될 가공시설 증설사업이 '94년 12월 역사적인 착공에 들어감으로써, 정부의 장기전력 수급계획에 의거하여, 현재 가동중인 9

기의 원전과 2006년까지 추가로 건설되는 14기를 포함, 국내 원자력발전소에 소요되는 원전연료를 우리 회사가 전량 공급하기 위한 기반을 구축하게 되었다.

아울러 '94년 10월부터는 우리 회사가 독자적으로 원전연료 시설계를 개시하는 개가를 올렸고, 4월에는 CE형 영광 3호기 초기노심 원전연료를 자체생산, 공급함으로써, 이제는 명실공히 원전연료에 대한 제조와 설계를 모두 담당할 수 있는 국내 유일의 원전연료 전담기관으로서의 확고한 위상을 정립하게 되었다.

한편 경영관리 개선의 일환으로 추진된 제도개선이 오

랜 준비를 거쳐 시행되고 있고, 제안제도도 큰 실효를 거두는 등 전 임직원이 일치단결하여 '94년은 우리 회사의 발전에 있어서 매우 중요하고도 뜻깊은 한해가 되었다.

'95년에도 우리 회사는 장차 세계속의 원전연료주기 기술기관으로 계속 성장해 나가기 위해 건설공기의 업수와 설계기술 확보, 그리고 경영체질 개선을 3대 역점사업으로 정하여 배전의 노력을 기울일 계획이다.

건설공기의 업수

가공시설 증설 공사가 본격적으로 진행됨에 따라, 먼저 현재 진행중인 공장 상세설계와 부지정지 공사가 계획된 일정에 차질없이 진행되도록 최선을 다할 것이다.

또한 제반 인허가 업무도 빈틈없이 처리함으로써, 공장건물 및 설비공사가 적기에 착공될 수 있도록 적극적으로 노력할 것이다.

그리고 철저한 사전준비로 기기발주 및 제작을 일정에 맞게 추진하는 한편, 해외 교육훈련에 대한 치밀한 계획 수립으로 실질적인 효과를 거두는 교육이 되도록 만전을 기할 예정이다.

설계기술의 확보

새해 우리 회사는 고연소도 원전연료의 개발과 CE형 설계기술의 확보를 추진하고, 가격과 품질면에서도 선진 외국회사에 경쟁위위를 차지하는 고연소도 원전연료의 설계기술과 가공기술의 확보를 위해 최선을 다할 것이다.

경영체질의 개선

우리 회사에서는 무한경쟁을 해야 하는 외부환경의 변화를 오히려 진화위복의 기회로 삼아 국제경쟁력 제고를 위해서 더욱 노력해 나갈 것이다.

경쟁력 제고를 위하여 설계기술 확보와 원가절감을 통한 경쟁력 확보 이외에도 경영체질을 개선하고, 신 원전 연료문화 창달을 통한 건전하고 바람직한 직장문화 조성에 노력할 것이다.

또한 원자력발전소의 안전한 운전과 에너지자원 이용의 극대화를 위한 FUEL SERVICE의 사업화도 적극적으로 시행할 예정이며, 가공시설 증설 준공 후에 대비하여 해외시장 진출을 위한 준비도 단계적으로 추진할 계획이다.

한편 지금까지 유지해온 안정된 노사관계와 공동운명체적 의식을 바탕으로 한층 성숙된 노사문화를 조성해 나갈 것이며, 직원들이 마음껏 능력을 발휘하고 보람과 만족을 느끼는 활기찬 직장이 되도록 더욱 노력할 것이다.

우리 회사는 '95년 한해도 전임직원의 단합된 의지를 바탕으로 이와 같은 3대 역점사업을 성공적으로 수행하여 WTO체제의 출범과 정부조달협정 등으로 직면하게 될 무한경쟁 체제에 탄력적으로 대응해 나갈 것이다.

나아가 혁신적인 사고를 토대로 세계화에 적극적으로 매진함으로써, 제2의 도약을 위한 알찬 한해가 되도록 하고, "원전연료 주기기술의 자립을 통한 국가에너지 자립에의 공헌"이라는 우리 회사의 역할을 충실히 수행해 나갈 것이다.