

## 원자력 선진기업으로서의 기틀 조성

한국원전연료(주)

“역

사는 항상 준비하는 자의 편에 선다.”

지난 한 해 우리 회사는 이 말을 실감한 한 해였다.

국내외적으로 어느 해보다 다사다난하였던 95년이었지만, 우리 회사는 전직원이 한마음 한뜻으로 단결하여 국가가 부여한 원전연료의 안정적 공급이라는 설립목적을 충실히 수행함과 동시에, 연초 계획하였던 「건설공기 엄수」 「설계기술 확보」 「경영체질 개선」 등 3대 역점사업에 전력하여 괄목할만한 성과들을 거두었다.

### 95년도의 성과

날로 치열해지는 무한경쟁체제속에서 우리의 존재를 공고히 하고, 나아가 고도의 하이테크시대에 세계와 겨루어 이길 수 있는 개량형 원전연료의 설계 및 제조기술의 자립은 회사의 발전을 가속화시키는 원동력이 될 것으로 예상된다.

아울러 국가의 에너지자립에 기여

하고 회사의 장기발전에 초석이 될 가공시설 증설사업은 부지정지공사를 완료하고 건물골조공사를 개시하여 완성단계에 이르렀다.

한편 세계화추진전략인 「SUPER 2000」을 수립하여 적극적으로 추진하였으며, 사업개발팀·수출추진팀·부품개발팀·Fuel Service팀 등 특수업무추진팀을 구성하여 사업다각화 및 해외 수출기반 조성을 위하여 노력하였다.

그리고 신원전연료 문화창달운동을 전개, 1차적으로 현재의 기업문화 현상분석을 완료하여 강하고 건전한 기업문화 창달을 위한 이상모델 설계를 완료하였다.

또한 지속적인 의식개혁 캠페인을 전개함으로써 환경변화에 신속히 대응하고 이를 개척해나가는 원전연료 인상 정립에 노력하였다.

96년에도 우리 회사는 현재 진행중인 가공시설 증설공사의 차질없는 수행과 지속적인 기술개발, 그리고 경영혁신활동 등 역점사업을 중심으로 세

계속의 원자력 선진기업이 되기 위한 기반구축에 배전의 노력을 기울일 계획이다.

### 건설공기 엄수

가공시설 증설사업의 건물공사가 본격적으로 추진됨에 따라, 올해는 인허가업무의 지속적인 추진, 골조공사의 마무리, 기기도입과 제작관련 업무, 그리고 공정기술 확보 등에 주력할 계획이다.

특히 골조공사 마무리 후 마감공사가 추진되는 만큼 내실시공에 만전을 기할 예정이다.

### 기술개발 촉진

설계·제조기술의 하이테크화가 경쟁력 확보의 원천인 바, 고도기술의 축적에 심혈을 기울일 계획이다.

지나해 자립을 완료한 개량형 원전연료 설계·제조기술을 바탕으로, 올해에도 CE형 교체노심 설계기술

확보에 총력을 기울일 예정이며, 고리 2호기와 CE형 연료개량을 위한 프로젝트 추진에도 최선을 기울일 것이다.

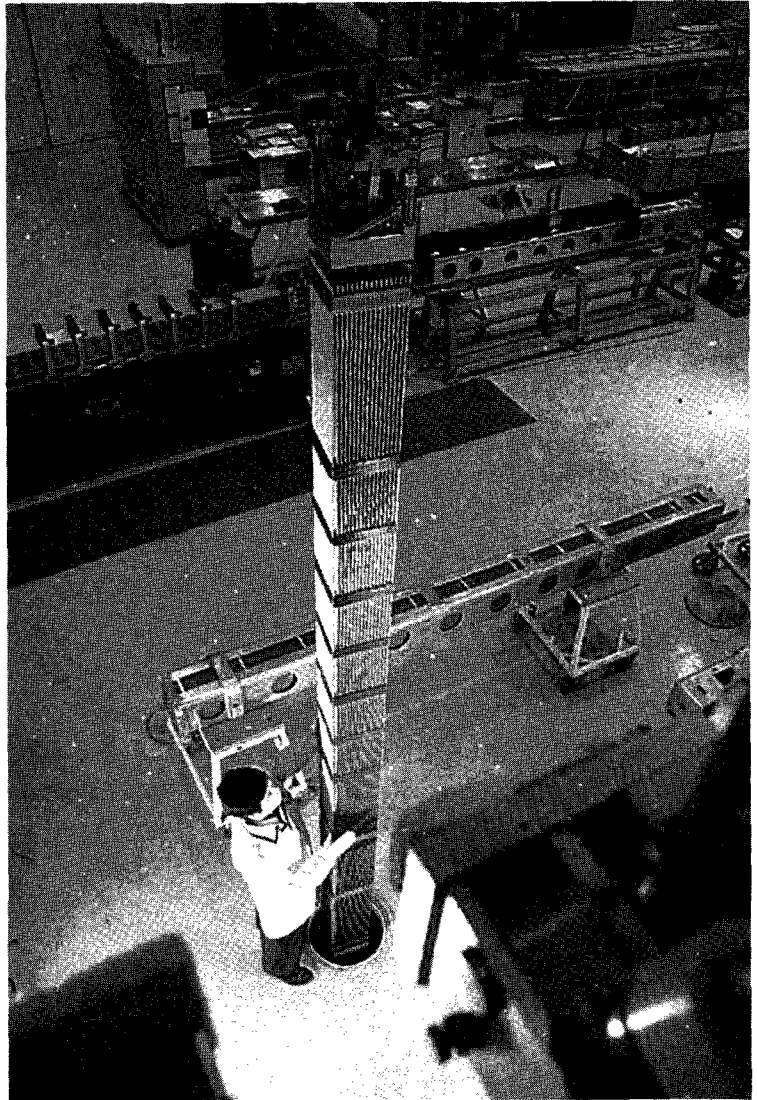
한편 98년도 신규공장 가동에 대비하여 중수로 원전연료 설계기술 확보에도 지속적인 노력을 경주할 예정이다.

### 경영혁신 지속

지난해 추진을 시작한 「SUPER 2000」을 지속적으로 추진할 것이며, 원전연료 관련기술의 해외시장 진출을 위한 기반구축에 의지를 집중시켜 나갈 계획이다.

98년 신규공장 가동시부터는 생산능력의 여유가 발생하는 만큼, 수출추진팀을 통하여 해외시장 개척에 주력할 것이며, 사업개발팀과 부품개발팀 등을 통해서도 사업다각화에 매진할 계획이다.

한편 경영관리체계의 합리화를 위하여 벤치마킹 등 경영혁신기법을 도입, 경영혁신활동을 적극적으로 추진함으로써 변화에 유연하고 신속하게 대응하는 탄력적인 조직구축에 전력할 계획이다.



원전연료집합체의 최종검사장면. 고객이 신뢰하는 고품질의 원전연료 생산에서부터 국제경쟁력이 생긴다.

### 세계속의 원전연료 선진기업으로

96년 한해에도 우리 회사는 지난해 전직원이 노력하여 얻은 성과와 자신감을 바탕으로 환경변화에 정면대응

해 나가려고 한다.

국내 원자력발전소 소요 원전연료의 차질없는 공급을 통하여 국가의 에너지 자립에 기여하고, 세계속의 원전

연료 선진기업으로 발돋움해 나갈 수 있도록 전직원·노사가 화합단결하여 배전의 노력을 기울여 나갈 것이다. ☺