

“지역혁신우수사례” 대학분야 (NURI)

# 전남권 고용창출과 조선산업 혁신을 위한 전문인력 양성사업

2006년 대한민국 지역혁신 성공사례 **대통령상 수상!**

2006. 11  
국립목포대학교  
NURI조선인력양성사업단

# 목 차

- 고용창출을 위한 사업단의 역할
- 주요 사업 내용
- 추진 성과 및 성공 요인



# 전남 조선산업 혁신과 사업단 참여교수의 역할



# 전남 조선산업 고용 창출 기여

사업단 참여교수 정책 수립 및 기업 유치 공로로 도지사 감사패 및 표창장 수상!

## 전남 중형조선소 유치 현황



- 현대삼호중공업 (대형)    ● 대학교 / 대학
- 중형조선소 3개 조성 중    ● 연구기관
- ▲ 기업 부설연구소

개발지역		업체	시작규모 (최종)	고용인원	총 사업비
해남군 화원면		<b>대한조선</b>	37(437) 천평	<b>4,000 명</b>	3,800 억원
		A 조선	44(200) 천평	1,000 명	800 억원
진도군 군내면		<b>고려조선</b>	44(210) 천평	<b>3,500 명</b>	1,850 억원
신안군	압해면	<b>신안중공업</b>	44(296) 천평	<b>4,500 명</b>	2,390 억원
	지도읍	B 조선	44(300) 천평	1,000 명	2,500 억원
영암군 대불 산단		한국조선개발, 해송	24 천평	500 명	500 억원
		태형, 서해	21 천평	300 명	500 억원
합 계			258(1,488)천평	14,800명	12,340억원

# ● NURI 조선인력양성사업 목표 및 현황



전남 전략산업인 **조선산업 클러스터 구축** 핵심역할

**안정적 고용창출**



**핵심 기술인력 양성**

## 사업단 현황

대학	참여 학부	학생수	교원수	사업기간	비고
국립목포대학교	기계·선박해양공학부	398	14	2004. 7 ~ 2009. 5 (5년)	중심대학
조선대학교	선박해양공학전공	270	14		협력대학
남도대학	기계자동차과	123	8		협력대학

# 사업단 주요사업 내용

- 1 창의적 조선전문인력양성을 위한 실용교육 프로그램 개발사업
- 2 차세대 고부가가치선박 핵심설계 기술인력 양성사업
- 3 디지털 기반 조선·기자재 생산 및 가공기술인력 양성사업
- 4 차세대 조선산업을 선도할 우수인력 양성사업
- 5 조선산업 경쟁력 강화를 위한 산·학·연·관 교류 및 협력사업

참여기업체에  
설계에서 생산에 이르는  
**NURI 교육실**  
구축



# ● 전남 조선인력양성 네트워크 구축



# 추진 성과- 대학 및 참여학부

## 우수학생 유치 성과



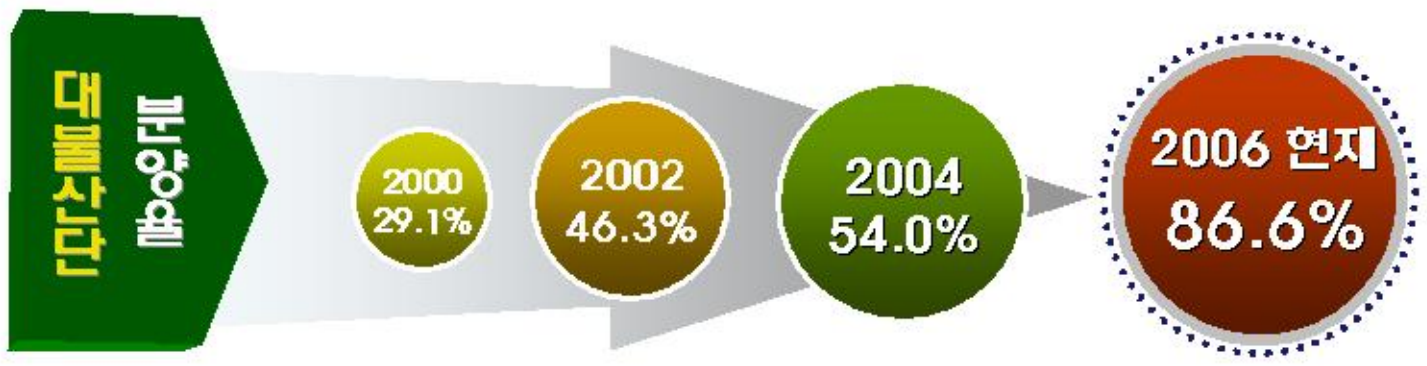
## 취업률 상승 : NURI 사업 수행 후 전공분야 취업률 약 40% 증가

구분	취업률	졸업생 취업률 (%)		
		2004년	2005년	2006년
목포대학교 선박해양시스템전공	전체	86.1	76.7	95.7
	전공분야	55.6	63.3	95.7

< 협력대학인 남도대학 2년 연속 취업률 100% 달성 >

**대학 특성화 및 구조개혁 기반 마련**

# 추진 성과- 산업체 및 지자체



- 간접적 기대 효과**
- 우수 젊은 인력의 타 지역 유출 방지로 전남 신성장동력 확보
  - 지역경제 활성화 및 지방 재정 자립도 향상

# ● 향후 계획 - 전후방 산업발전을 위한 인력수급 기반 구축

## ● 전후방 산업 발전을 위한 인력수급 기반 구축



## ● 지속적 성공모델 발굴 사업 진행



The background of the slide is a vibrant blue sky with wispy clouds. On the left side, there is a grid of images: a yellow and white ship, a red and white ship, a white and red ship, a green and white ship, and a brown and white ship. Below this grid is a large, scenic photograph of a blue sea with several islands, including a prominent one in the foreground and a larger one in the distance.

# 감사합니다

**Thank you!**