

기 간 산 업 과

□ 부서임무

국가 경제의 근간을 이루고 있는 기계·자동차·조선산업 및 생활소재산업 등 부산시 전략산업의 성장동력 기반 구축

□ 조직현황

담당	4팀	기계자동차, 조선기자재, 원자력산업·품질, 생활소재
정원 (현원)	20명	4급 1, 5급 5, 6급 9, 7급 4, 기능직 1
	(20명)	4급 1, 5급 4, 6급 9, 7급 4, 8급 1, 기능직 1

□ 예산규모

(단위 : 백만원, %)

구 분	예 산 액		전년도예산액		비교증감	
		구성비		구성비		증감률
계	23,462	100.00 %	23,910	100.00 %	△449	△1.88%
정 책 사 업	23,249	99.10 %	23,771	99.42 %	△522	△2.19%
행 정 운 영 경 비	149	0.64 %	139	0.58 %	10	7.26%
인 력 운 영 비	62	0.27 %	56	0.23 %	7	11.88%
기 본 경 비	87	0.37 %	84	0.35 %	3	4.18%
재 무 활 동	63	0.27 %	0	0.00 %	63	0.00%

□ 전략목표

1. 기간산업 기반구축을 통한 산업구조 고도화

3단계 전략산업과 연계한 기계·자동차·조선기자재·신발·섬유패션 산업 인프라 구축과 기술개발을 통하여 산업구조를 고도화

□ 성과목표

1 기간산업 글로벌 경쟁력 강화(산업진흥·고도화/기간산업 육성)

: 23,249 백만원

- 차세대 기계부품소재산업 성장동력 기반구축
연구개발(R&D) 역량 강화로 신산업 선점
신발·섬유산업의 구조고도화 촉진으로 첨단산업화
기간산업 국제전시회 개최로 최신 기술습득 및 지역경제 활성화
중소기업 품질경영 보급 확산으로 기업의 경쟁력 강화

성과지표	검증방법 (또는 측정산식)	목 표				
		'11	'12	'13	'14	'15
▶ 스마트전자부품 기술지원센터 구축률(기계·부품산업 육성)	(전년도까지 구축실적+ 당해연도 구축실적/전체 구축계획)×100 (단위 : %)	85	100	-	-	-
- 스마트전자부품기술지원센터 구축						
▶ 기계부품 선도기업 기술개발 건 수(기계·부품산업 육성)	당해연도 과제지원 기술 개발 건수 (단위 : 건)	15	15	15	15	15
- 기계부품소재산업 선도기업 종합기 술지원사업						
▶ 자동차부품 기술지원 건수(자동 차·부품산업 육성)	당해연도 자동차부품 기 술지원 건수 (단위 : 건)	20	20	22	22	25
- 자동차부품기술지원센터 운영지원						
▶ 조선기자재협동화단지 공동이용 시설 구축률(조선·기자재산업 육성)	당해연도 조선기자재협 동화단지 공동이용시설 추진실적 (단위 : %)	-	30(착공)	100(준공)	시설가동	-
- 조선기자재공업협동화단지 공동이 용시설 구축						
▶ 신발명품화 제품개발 건수(신발 산업 육성)	제품개발 건수 (단위 : 건)	5	5	5	5	5
- 우리브랜드 신발명품화사업 지원						
▶ 섬유패션 디자인개발 건수(섬유 패션산업 육성)	당해연도 디자인개발 건 수 (단위 : 건)	30	30	30	-	-
- 한패션브랜드 개발 지원						
▶ 중소기업 해외인증 획득 건수(품질경영 보급확대)	중소기업 해외인증 획득 건수 (단위 : 건)	28	25	25	25	25
- 중소기업 글로벌인증 획득지원						
▶ 원전기자재 품질인증 획득 건수 (원자력산업 육성)	당해연도 원전기자재 품 질인증 획득 건수 (단위 : 건)	8	6	6	6	6
- 원전기자재 부품 품질인증 지원						
예산액(백만원)		23,771	23,249	26,260	23,212	26,952