

전략산업과

□ 부서임무

- 바이오·의료기기·신소재산업 육성, 강원테크노파크 지원, 과학기술인력양성, 과학기술 문화 저변확산, 지역혁신체계 구축 등을 통한 지식기반형 차세대 신성장동력산업 육성

□ 조직현황

담당	4팀	성장동력, 과학산업, 생명산업, 첨단소재산업							
정원 (현원)	15명	2·3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급	기타
		-	1	4	6	3	1	-	-
	15명	-	1	3	4	5	1	1	-

□ 예산규모

(단위 : 백만원)

구 분	2014년		2013년		증 감	
		%		%		%
계	11,084	100	8,267	100	2,817	34.08
정 책 사 업	10,092	91.06	7,278	88.04	2,814	38.66
행 정 운 영 경 비	32	0.28	29	0.35	3	10.34
· 인 력 운 영 비	-	-	-	-	-	-
· 기 본 경 비	32	0.28	29	0.35	3	10.34
재 무 활 동	960	8.66	960	11.61	-	-

□ 전략목표 : 신 동북아 시대를 선도하는 생명·건강산업의 메카

- 차세대 신성장 동력산업 육성을 위한 강원도 첨단산업육성 Double-Engine 전략을 통해 3대 성장거점도시(춘천, 원주, 강릉) 전략산업을 인근지역으로 확대, 지역산업을 동반 성장시켜 동북아시아의 선도역할 담당

□ 성과목표

1. 전략산업 육성 (산업진흥·고도화/전략산업육성)

7,907백만원

- 녹색성장을 이끄는 전략산업 성장동력 기반구축, 글로벌 시장진출을 위한 네트워크 활성화
- 녹색기술 중심 융·복합 BIO 산업벨트 구축, 세계지향 메디컬디바이스 허브 구축
- 산업융합을 촉진하는 신소재·방재·플라즈마 산업 육성

성과지표 및 주요 사업내용	검증/측정방법 (단위)	2013 실적	2014 목표	2015 목표	2016 목표	2017 목표
1-1. 연구개발기술의 기업이전 추진 - 지역기술이전센터 운영지원	기술이전 건수 누계(건)	18	20	22	24	26
1-2. R&D 기술을 활용한 기술혁신벤처 창출·육성 - 강원기술지주회사 자회사 설립·운영	자회사 설립 누계(개사)	22	24	26	28	30
1-3. 글로벌 시장을 겨냥한 맞춤형 의료 기기산업 육성(BSC) - 소규모 의료기기 업체 지원 - 의료기기 국제인증평가기술개발사업	의료기기 산업 매출액 증가율 (%)	10	10	10	10	10
1-4. 기술개발을 통한 부품소재산업 육성 (BSC) - 플라즈마기반 대형 디스플레이용 플렉서블 방열소재/부품 상용화 - 텅스텐자원 Up-Cycling을 통한 초경 산업생태계 구축사업	첨단소재 관련 기업유치수 누계 (개사)	85	88	90	93	95
예 산 액 (백만원)		4,321	7,907			

□ 성과목표

2. 과학문화육성지원 (과학기술연구지원/과학문화육성지원)

2,185백만원

- R&D 전문인력 양성 및 과학기술 역량 강화를 통한 지역 과학기술 진흥
- 성장 잠재력과 우수한 특허 기술을 보유한 중소·벤처 기업을 발굴·육성

성과지표 및 주요 사업내용	검증/측정방법 (단위)	2013 목표	2014 목표	2015 목표	2016 목표	2017 목표
2-1. R&D사업 추진성과 및 도내기업 지식재산권 출원실적 (BSC) - 지역혁신센터(RIC)육성 - 스크립스 코리아 항체연구소 운영지원 - 지식재산 창출 지원	특허, 인력양성 논문 건수 누계 및 지식재산권 출원 실적 누계(건)	270	257	290	330	380
예 산 액 (백만원)		1,457	2,185			