

2024년도 본예산 일반회계 나노융합과

부서: 나노융합과  
 정책: 나노융합산업  
 단위: 나노융합산업 클러스터구축

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
나노융합과	26,958,866	14,650,634	12,308,232
국	4,267,000		
균	1,000,000		
도	4,017,880		
시	13,673,986		
대	4,000,000		
나노융합산업	26,893,500	14,595,368	12,298,132
국	4,267,000		
균	1,000,000		
도	4,017,880		
시	13,608,620		
대	4,000,000		
나노융합산업 클러스터구축	4,530,120	5,265,327	△735,207
국	2,132,000		
도	274,000		
시	2,124,120		
나노융합산업단지	118,120	118,327	△207
101 인건비	36,920	35,227	1,693
04 기간제근로자등보수	36,920	35,227	1,693
○나노융합연구단지 환경정비	36,920		
-기본급	78,880원*164일*2명	25,873	
-휴일근무수당	78,880원*12일*2명	1,894	
-주차수당	78,880원*35일*2명	5,522	
-연차수당	78,880원*8일*2명	1,263	
-간식비	3,000원*164일*2명	984	
-교통비	3,000원*164일*2명	984	
-근로자안전피복비	100,000원*2명*2회	400	
201 일반운영비	54,200	55,700	△1,500
01 사무관리비	29,800	26,800	3,000
○일반수용비	25,000		
-나노융합 업무추진 전산장비 소모품	5,000		
-나노융합 산업단지 및 연구단지 홍보물	10,000원*2,000부	20,000	
○관리용역비	3,000		
-나노피아 홈페이지 유지관리	3,000		
○임차료	1,800		
-연구단지 재해 복구장비 및 유지관리 장	1,800		
비			
02 공공운영비	4,400	7,400	△3,000
○공공요금 및 제세	2,400		
-전기요금(연구단지 가압장, 관리동)	180,000원*12월	2,160	

부서: 나노융합과  
 정책: 나노융합산업  
 단위: 나노융합산업 클러스터구축

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
<ul style="list-style-type: none"> <li>-상수도요금(연구단지 1,2구역) 20,000원*12월</li> <li>○시설장비유지비               <ul style="list-style-type: none"> <li>-연구단지내 공원, 녹지, 유수지, 가압장 등 관리</li> </ul> </li> <li>03 행사운영비               <ul style="list-style-type: none"> <li>○나노테크,나노코리아,나노피아 등 나노융합산업 홍보관 운영</li> </ul> </li> </ul>	240 2,000 2,000 20,000 20,000	21,500	△1,500
202 여비	15,000	15,000	0
01 국내여비 <ul style="list-style-type: none"> <li>○나노융합 산업단지조성 추진</li> <li>○나노융합 클러스터 구축 추진</li> </ul>	15,000 10,000 5,000	15,000	0
203 업무추진비	10,000	11,000	△1,000
03 시책추진업무추진비 <ul style="list-style-type: none"> <li>○나노융합 산업단지조성 관계기관 대내외 협력</li> <li>○나노융합 클러스터 구축 및 연구기관 유치 등</li> </ul>	10,000 4,000 6,000	11,000	△1,000
206 재료비	2,000	1,400	600
01 재료비 <ul style="list-style-type: none"> <li>○연구단지 유지관리 재료               <ul style="list-style-type: none"> <li>-환경정비 소모품 및 안전관리 제품</li> <li>-동력예취기 유류(휘발유, 오일 등)</li> </ul> </li> </ul>	2,000 2,000 1,000 1,000	1,400	600
공공폐수처리시설 설치	4,412,000	505,000	3,907,000
	국 2,132,000 도 274,000 시 2,006,000		
401 시설비및부대비	4,412,000	505,000	3,907,000
	국 2,132,000 도 274,000 시 2,006,000		
01 시설비 <ul style="list-style-type: none"> <li>○나노융합 국가산단 공공폐수처리시설(2단계) 설치</li> </ul>	4,402,000 4,402,000	500,000	3,902,000
	국 2,132,000 도 274,000 시 1,996,000		
03 시설부대비 <ul style="list-style-type: none"> <li>○나노융합 국가산단 공공폐수처리시설(2단계) 조성</li> </ul>	10,000 10,000	5,000	5,000
산업육성	859,000	859,000	0
	도 150,000 시 709,000		
나노융합산업전	350,000	350,000	0

부서: 나노융합과  
 정책: 나노융합산업  
 단위: 산업육성

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목		예산액	전년도 예산액	비교증감
	도	150,000		
	시	200,000		
308 자치단체등이전		350,000	350,000	0
	도	150,000		
	시	200,000		
13 공기관등에대한경상적위탁사업비		350,000	350,000	0
○나노융합 산업전		350,000		
	도	150,000		
	시	200,000		
나노산업 육성		9,000	9,000	0
201 일반운영비		9,000	9,000	0
01 사무관리비		7,500	7,500	0
○운영수당		4,500		
-나노융합산업발전위원회 참석수당		3,000		
100,000원*15명*2회				
-나노융합산업발전위원회 참석자 실비보		1,500		
상 50,000원*15명*2회				
○해외 연구기관 교류를 위한 통역비		3,000		
03 행사운영비		1,500	1,500	0
○나노융합산업 세미나		1,500		
지역 중소·벤처 기업 육성		500,000	500,000	0
403 자치단체등자본이전		500,000	500,000	0
02 공기관등에대한자본적위탁사업비		500,000	500,000	0
○지역중소벤처기업 육성펀드 조성		500,000		
연구개발		21,326,380	8,471,041	12,855,339
	국	2,135,000		
	균	1,000,000		
	도	3,593,880		
	시	10,597,500		
	대	4,000,000		
수소환경 소재·부품 기업지원센터 구축 사업		9,106,380	6,771,041	2,335,339
	도	2,836,380		
	시	2,270,000		
	대	4,000,000		
402 민간자본이전		9,106,380	0	9,106,380
	도	2,836,380		
	시	2,270,000		
	대	4,000,000		
02 민간자본사업보조(이전재원)		9,106,380	0	9,106,380
○수소환경 소재·부품 기업지원센터 구축		9,106,380		
	도	2,836,380		
	시	2,270,000		
	대	4,000,000		

부서: 나노융합과  
 정책: 나노융합산업  
 단위: 연구개발

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
밀양 공공임대형 지식산업센터 건립	1,860,000	1,000,000	860,000
균	1,000,000		
도	300,000		
시	560,000		
401 시설비및부대비	1,860,000	1,000,000	860,000
균	1,000,000		
도	300,000		
시	560,000		
01 시설비	1,860,000	1,000,000	860,000
○밀양 공공임대형 지식산업센터 건립	1,860,000		
균	1,000,000		
도	300,000		
시	560,000		
밀양댐 소수력 연계 그린수소 인프라 구축 사업	3,050,000	0	3,050,000
국	2,135,000		
도	457,500		
시	457,500		
403 자치단체등자본이전	3,050,000	0	3,050,000
국	2,135,000		
도	457,500		
시	457,500		
02 공기관등에대한자본적위탁사업비	3,050,000	0	3,050,000
○재생에너지 그린수소 전환사업(밀양댐 그 린수소 인프라 구축사업)	3,050,000		
국	2,135,000		
도	457,500		
시	457,500		
나노소재·제품 안전성평가 지원센터 구축사업(국가 직 접 지원)	6,160,000	0	6,160,000
402 민간자본이전	6,160,000	0	6,160,000
02 민간자본사업보조(이전재원)	6,160,000	0	6,160,000
○나노소재·제품 안전성평가 지원센터 구축 사업	6,160,000		
지역 특화산업 혁신생태계 구축	1,150,000	0	1,150,000
308 자치단체등이전	1,150,000	0	1,150,000
13 공기관등에대한경상적위탁사업비	1,150,000	0	1,150,000
○지역특화산업 혁신전략 수립 용역	150,000		
○기업 및 지원기관 성장지원 시범사업	1,000,000		
완충저류시설 운영	178,000	0	178,000
완충저류시설 운영	178,000	0	178,000
309 전출금	178,000	0	178,000
01 공사·공단경상전출금	178,000	0	178,000
○완충저류시설 운영	178,000		

부서: 나노융합과  
 정책: 행정운영경비(나노융합과)  
 단위: 기본경비

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
행정운영경비(나노융합과)	65,366	55,266	10,100
기본경비	65,366	55,266	10,100
기본경비	65,366	55,266	10,100
201 일반운영비	17,220	17,220	0
01 사무관리비	17,220	17,220	0
○부서운영기본경비	17,220		
202 여비	35,046	35,046	0
01 국내여비	35,046	35,046	0
○국내여비	35,046		
203 업무추진비	3,000	3,000	0
04 부서운영업무추진비	3,000	3,000	0
○부서운영업무추진비	3,000		
405 자산취득비	10,100	0	10,100
01 자산및물품취득비	10,100	0	10,100
○복사기	7,000		
7,000,000원*1대	7,000		
○레이저프린터	3,100		
3,100,000원*1대	3,100		