

충남과학기술진흥원장

과 제

- ① 지속가능한 과학기술 혁신 생태계 조성
- ② 지역 혁신사업 전주기시스템 조성 기반 연구
- ③ 과학기술진흥원 경영지원 안정화

과 제 설 명 서

지속가능한 과학기술혁신 생태계 조성

기관명: 충청남도과학기술진흥원

직위: 원장

성명: 김 광 선

필요성
(사업목표)

충남도 과학기술 혁신의 Think-Tank로서 지역 과학기술의 수준과 역량을 분석하고, 미래 기술 예측을 바탕으로 충청남도 과학기술 발전 로드맵 및 미래 먹거리 육성전략을 수립하며, 천안·아산 R&D집적지구를 바탕으로 지역 특성에 맞는 과학기술기반 혁신클러스터 구상 및 성장전략 도출

성과지표

성과지표명 (측정방법 포함)

목표점/단위

가중치

I -1. 제6차 충남과학기술진흥 5개년 종합계획 수립

1건

20%

I -2. 천안아산R&D집적지구 및 강소특구 등 과학기술기반 지역거점 발전방안 정책연구

1건

20%

실행계획
(추진일정 및 자원)

I -1. 제6차 충남과학기술 5개년 종합계획 수립

지표성격

정량 / 정성

신규 / 계속 / 다년도 연속(년차)

투입·과정·산출 / 결과(효과)

① 제6차 충남과학기술 5개년 종합계획 수립 위한 연구계획 수립(6월)

② 제5차 충남과학기술 5개년 종합계획 실적 점검(8월)

③ 제6차 충남과학기술 5개년 종합계획 수립을 통한 과학기술 중장기 정책방향 도출(~12월)

④ 제6차 충남과학기술 5개년 종합계획 보고서 발간(12월)

I -2. 천안아산R&D집적지구 및 강소특구 등 과학기술기반 지역거점 발전방안 정책연구

지표성격

정량 / 정성

신규 / 계속 / 다년도 연속(년차)

투입·과정·산출 / 결과(효과)

① 천안아산R&D집적지구 및 강소특구 등 과학기술기반 지역거점 발전방안 정책연구계획 수립(4월)

② 과학기술 분야 지역 혁신기관 협의체 구성 및 운영(6월)

③ 지역 특성에 맞는 과학기술기반 혁신클러스터 구상 및 성장전략 도출 추진(~12월)

④ 천안아산R&D집적지구 및 강소특구 등 과학기술기반 지역거점 발전방안 정책연구 보고서 발간(12월)

관련법규
(조례,규칙)

충청남도과학기술진흥원 설립 및 운영에 관한 조례

과제 추진에 따른
도 협력부서 및
유관기관(부서명)

- 충청남도 : 미래성장과, 15개 시·군
- 과학기술부 : 지역과학기술진흥과
- 한국과학기술기획평가원 : 정책기획본부
- 충남테크노파크 : 정책기획단
- 충남연구원 : 경제산업연구실

기타사항

- 2022년 신규사업으로 충청남도 소관 부서와 사전협의 및 지역 산학연 혁신클러스터와의 공감대 형성 후 사업 추진

성과 지표 정의서

과 제 명	지속가능한 과학기술 혁신 생태계 조성											
성과지표명	제6차 충남과학기술진흥 5개년 종합계획 수립											
과제추진의 필요성	<ul style="list-style-type: none"> 충청남도 과학기술진흥조례 제3조(종합계획의 수립·시행)에 근거, 5년마다 과학기술 관련 계획과 시책 등을 종합한 충남 과학기술진흥종합계획('23~'27년) 수립·시행 필요 기존 중앙정부 주도의 미래예측보다 지역 중심의 시사점을 도출하고 지역정책 수립에 도움이 되는 구체적인 방향을 제시 											
성과지표 정의 및 세부설명	<ul style="list-style-type: none"> 연차별 종합계획 수립을 통해 충남도와 연계한 지역주도 과학기술 정책기획 가이드라인을 정립 및 지역 주도 과학기술 역량 강화 과학기술기반 혁신주도를 위한 중·장기 기본계획 및 미래비전 제시 											
2022년 목표값	제6차 충남과학기술진흥 5개년 종합계획 수립 연구보고서 1건							가 중 치		20%		
지표산식	<ul style="list-style-type: none"> 성과지표별 연간 추진 건수에 대한 달성도(상향지표) ⇒ (추진건수/목표건수) × 100 											
목표설정기준 (Y : 당해년도)	구 분	전년도실적			실적 산출근거			추진부서		정책기획실		
	Y-3	건										
	Y-2	건										
	Y-1	건						도 관련부서		미래성장과		
	Y(2022년)	1건			신규사업							
	Y+1	건										
	Y+2	건										
	Y+3	건										
목표설정 근거	<ul style="list-style-type: none"> 연간 사업계획에 따라 제6차 충남과학기술진흥 5개년 종합계획 수립 위한 조사 및 연구를 진행 											
실적주기별 목표값* (누계치 / 시점값 / 평균값 중 택일)	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
						10%			50%			100%
	<ul style="list-style-type: none"> 목표값 설정 : 누계치(6월 10%, 9월 50%, 12월 100%) ⇒ 일정기간 조사, 점검, 분석 등의 수행이 필요한 특성상 누계치 적용 											
추진상 특이사항	<ul style="list-style-type: none"> 2022년 신규사업으로 충남도 소관 부서와 사전협의 및 공감대 형성 후 사업추진 											

성과 지표 정의서

[illegible]

과 제 설 명 서

지역 혁신사업 전주기(기획-실행-성과분석-확산) 시스템 조성기반 연구(사업과제)

기관명: 충청남도과학기술진흥원 직위: 원장 성명: 김 광 선

필요성 (사업목표) 연구기획 혁신플랫폼 구축·운영과 연구개발사업 성과평가 체계 진단 등을 통해 지역 혁신사업 전주기 시스템을 구축하여 과학기술기반 혁신성장을 견인

성과지표	성과지표명 (측정방법 포함)		목표점/단위	가중치
	Ⅱ-1. 권역별 과학기술 혁신성장 프로젝트 발굴 연구		1건	20%
	Ⅱ-2. 충남과학기술정보시스템 개편 및 고도화를 위한 ISP (Information Strategy Planning, 정보화전략계획) 수립		1건	15%
	Ⅱ-3. 충남 연구개발사업 성과평가체계 구축기반 조성 연구		1건	15%

실행계획 (추진일정 및 자원)	Ⅱ-1. 권역별 과학기술 혁신성장 프로젝트 발굴 연구			
	지표성격	정량 / 정성	신규 / 계속 / 다년도 연속(년차)	투입·과정·산출 / 결과(효과)
	① 권역별 과학기술 혁신성장 프로젝트 발굴 계획 수립(2월)			
	② 세부기술 단계 및 전략기술 선정(8월)			
	③ GIS 기반 지역별 혁신역량 분석(11월)			
	④ 과학기술분야별 대표 프로젝트 발굴 (12월)			
	⑤ 권역별 프로젝트 배치 및 연구보고서 발간(12월)			
	Ⅱ-2. 충남과학기술정보시스템 개편 및 고도화를 위한 ISP(Information Strategy Planning, 정보화전략계획) 수립			
	지표성격	정량 / 정성	신규 / 계속 / 다년도 연속(년차)	투입·과정·산출 / 결과(효과)
	① ISP 공고 준비(3월)			
	② ISP 공고 및 업체선정(5월)			
	③ ISP 수행(9월)			
	④ ISP 결과정리 및 시스템 구축 준비(12월)			
	Ⅱ-3. 충남 연구개발사업 성과평가체계 구축기반 조성 연구			
	지표성격	정량 / 정성	신규 / 계속 / 다년도 연속(년차)	투입·과정·산출 / 결과(효과)
	① 연구 계획 수립(3월)			
	② 충남형 성과평가체계 구축 및 성과평가지표 개발(6월)			
	③ 시범적용(11월)			
	④ 충남 연구개발 성과평가체계 구축기반 연구보고서 발간(12월)			

관련법규 (조례,규칙)	국가연구개발사업 등의 성과평가 및 성과관리에 관한 법률 충청남도 과학기술 진흥 조례 충청남도과학기술진흥원 설립 및 운영에 관한 조례
-----------------	---

과제 추진에 따른 도 협력부서 및 유관기관(부서명)	<ul style="list-style-type: none"> · 충청남도 미래성장과, 15개 시·군 · 한국과학기술기획평가원 : 평가분석본부 혁신정보분석센터, 정책기획본부 지역정책팀 · 과학기술정책연구원 : 연구개발전략연구본부 · 한국과학기술정보연구원 : 데이터분석본부 · 한국산업기술진흥원 : 혁신성장본부 · 경기경제과학진흥원, 대구테크노파크, 부산산업과학혁신원, 광주과학기술진흥원
------------------------------------	---

기타사항	
------	--

성과 지표 정의서

과 제 명	지역 혁신사업 전주기(기획-실행-성과분석-확산) 시스템 조성 기반 연구											
성과지표명	권역별 과학기술 혁신성장 프로젝트 발굴 연구											
과제추진의 필요성	지역별 혁신역량을 면밀히 분석하고, 권역별 전략적 육성이 필요한 과학기술을 배분하여 충남도내 균형발전에 기여											
성과지표 정의 및 세부설명	· 충남내 과학기술 발전단계를 파악하고 투자 우선분야 및 전략기술분야 선정 · 전문가 워킹그룹 형태의 프로젝트 발굴위원회 운영을 통해 분야별 대표 프로젝트 발굴 · 지식자산 공간정보시스템과 연계하여 혁신역량 수준을 진단하고 권역별 혁신역량에 근거한 프로젝트 배치 및 전략적 투자방향 도출											
2022년 목표값	권역별 과학기술 혁신성장 프로젝트 발굴 연구 1건						가 중 치		20%			
지표산식	· 성과지표별 연간 추진 건수에 대한 달성도 ⇒ (추진건수/목표건수) × 100											
목표설정기준 (Y : 당해년도)	구 분	전년도실적		실적 산출근거		추진부서		미래전략실				
	Y-3	건										
	Y-2	건										
	Y-1	건				도 관련부서		미래성장과				
	Y(2022년)	1건		신규사업								
	Y+1	건										
	Y+2	건										
	Y+3	건										
목표설정 근거	· 지역별 지식자산 분석결과를 기반으로 공간정보와 연계하여 충남 지식자산 및 혁신주체 관련 체계화된 DB 구축 <권역별 과학기술 혁신성장 프로젝트 발굴 연구 체계도> <pre>graph LR A[지식자산 데이터] --> B[공간정보시스템연계] C[전략투자분야] --> D[대표프로젝트 발굴] B --> E[권역별 프로젝트 배치] D --> E F[프로젝트 발굴위원회] --> D</pre> · 지역과학기술 혁신역량 보유분야와 산정된 우선순위('21년 결과)를 바탕으로 권역별 미래성장동력 중점분야의 핵심 프로젝트를 도출하고, 관련 분야의 기술계통을 파악 및 전략 육성기술을 선정하여 지역 혁신 역량에 맞는 분배, 배치											
실적주기별 목표값* (누계치 / 시점값 / 평균값 중 택일)	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
						33%			67%			100%
	· 목표값 설정 : 누계치(6월 33%, 9월 67%, 12월 100%) ⇒ 자료 조사, 분석, 정책연구 등의 수행이 필요한 특성상 누계치 적용											
추진상 특이사항	※ 프로젝트 배치는 충남도 관련 부서와 협의 후, 전략적 사업유치 활용을 위해 내부 활용 목적으로 외부 미발표											

성과 지표 정의서

[illegible]

성과 지표 정의서

과 제 명	지역 혁신사업 전주기(기획-실행-성과분석-확산) 시스템 조성기반 연구												
성과지표명	충남 연구개발사업 성과평가체계 구축기반 조성 연구												
과제추진의 필요성	충남에서 진행되는 연구개발사업의 효율적 사업관리 및 사업성과의 환류효과 극대화를 위한 성과평가체계 구축기반 조성 연구												
성과지표 정의 및 세부설명	· 충남 지역 연구개발사업 단계별 성과평가관리체계 마련 · 충남 현안을 반영한 '충남형 연구개발사업 성과평가지표' 개발 · 시범사업을 통한 '충남 연구개발사업 성과평가체계' 및 '충남 연구개발사업 성과평가지표' 수정·보완												
2020년 목표값	충남 연구개발사업 성과평가체계 구축기반 조성 연구보고서 1건							가 중 치		15%			
지표산식	· 성과지표별 연간 추진 건수에 대한 달성도(상향지표) ⇒ (추진건수/목표건수) × 100												
목표설정기준 (Y : 당해년도)	구 분		전년도실적			실적 산출근거			추진부서		성과확산실		
	Y-3		건										
	Y-2		건										
	Y-1		1건						도 관련부서		미래성장과		
	Y(2022년)		1건			계속사업							
	Y+1		1건										
	Y+2		1건										
	Y+3		1건										
목표설정 근거	· '21년은 충남의 연구개발사업에 대한 성과평가체계 진단 수행 · '22년~23년은 충남의 연구개발사업에 대한 성과평가지표를 개발하고 이를 시범적으로 적용해서 성과평가 수행 · '24년은 충남의 연구개발사업에 적용 후, 문제점을 개선하여 성과평가 방안 확정 및 확대 적용 방안 마련												
실적주기별 목표값* (누계치 / 시점값 / 평균값 중 택일)	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
						33%				67%		100%	
	· 목표값 설정 : 누계치(6월 33%, 10월 67%, 12월 100%) ⇒ 일정기간 조사, 점검, 분석 등의 수행이 필요한 특성상 누계치 적용												
추진상 특이사항	※ 시범사업은 충남도 관련부서와 협의 후 시범사업 대상 및 범위 확정 예정												

과 제 설 명 서

충남과학기술진흥원 경영지원 안정화

기관명: 충청남도과학기술진흥원

직위: 원장

성명: 김광선

필요성
(사업목표)

충남과학기술진흥원 인권경영 운영을 위한 체계 마련(유연근무제 운영내규 제정, 임신직원 편의용품 지원, 직급별 한마음 대회 추진, 수습기간 조정 등) 및 충남 지식산업센터의 운영기반 구축을 통한 우수 기업을 발굴·유치 기반 마련

성과지표

성과지표명 (측정방법 포함)

목표점/단위

가중치

Ⅲ-1. 충남과학기술진흥원 인권경영 기반 마련

1식

5%

Ⅲ-2. 충남지식산업센터 운영기반 구축

1식

5%

실행계획
(추진일정
및 재원)

Ⅲ-1. 충남과학기술진흥원 인권경영 기반 마련

지표성격

정량

신규/계속/다년도 연속(년차)

투입·과정·산출 / 결과(효과)

① 충남과학기술진흥원 직원 수습기간 조정(3월)

② 행복한 일터 조성을 위한 사업(임신직원 편의용품, 직급별 한마음 대회) 추진(5월)

③ 일가정 양립을 위한 유연근무제도 운영 내규 제정(8월)

④ 직원 근무 만족도 조사 실시(12월)

Ⅲ-2. 충남지식산업센터 운영기반 구축

지표성격

정량

신규/계속/다년도 연속(년차)

투입·과정·산출 / 결과(효과)

① 직원채용 - 4명(3월 1명, 12월 3명)

② 지식산업센터 관리 규정 개정 1건(9월)

③ 입주기업 심의 위원회 구성(12월)

관련법규
(조례,규칙)

충청남도과학기술진흥원 설립 및 운영에 관한 조례
산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 제2조 제13호
지식산업센터 건립사업 집행지침(2018.11.28., 중소벤처기업부)

과제 추진에 따른
도 협력부서 및
유관기관(부서명)

충청남도 미래성장과

기타사항

성과 지표 정의서

과 제 명	충남과학기술진흥원 경영지원 안정화												
성과지표명	충남과학기술진흥원 인권경영 기반 마련												
과제추진의 필요성	충남과학기술원 설립 초기 단계에 따라 임직원 근무 만족도 제고를 위한 인권경영 체계 마련 필요												
성과지표 정의 및 세부설명	직원 만족도 제고를 위한 수습기간 조정, 유연근무제, 임신직원 편의용품 제공, 직급별 한마음 대회 추진, 만족도 조사 실시 등												
2021년 목표값	충남과학기술진흥원 직원 수습기간 조정 1식 행복한 일터 조성을 위한 시책사업 추진 1식 유연근무제 운영 내규 제정 1식 직원 근무 만족도 조사 1식							가 중 치		5%			
지표산식	· 성과지표별 연간 추진 건수에 대한 달성도(상향지표) ⇒ (추진건수/목표건수) × 100												
목표설정기준 (Y : 당해년도)	구 분		전년도실적		실적 산출근거		추진부서		경영지원실				
	Y-3		-		-								
	Y-2		-		-								
	Y-1		-		-		도 관련부서		미래성장과				
	Y(2022년)		50%		계속사업								
	Y+1		-		-								
	Y+2		-		-								
	Y+3		-		-								
목표설정 근거	충남과학기술진흥원 인권경영 체제 마련으로 직원 만족도 제고												
실적주기별 목표값* (누계치 / 시점값 / 평균값 중 택일)	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
			20%		50%			80%				100%	
	- 누계치 : 12월 100%												
추진상 특이사항													

성과 지표 정의서

과 제 명	충남과학기술진흥원 경영지원 안정화												
성과지표명	충남지식산업센터 운영기반 구축												
과제추진의 필요성	향후 충남지식산업센터 운영 관리 수탁예정에 따라 센터의 안정적인 운영을 위한 인력, 규정 등 제반 사항을 마련하고 우수한 기업 유치 기반 마련												
성과지표 정의 및 세부설명	지역 과학기술 진흥을 주도할 우수 기업의 발굴을 위한 전담인력 채용 및 지식산업센터 관리 규정 제정 등 추진												
2021년 목표값	지식산업센터 전담직원 채용 1식 지식산업센터 관리 규정 개정 1식 입주기업 심의 위원회 구성 1식								가 중 치		5%		
지표산식	· 성과지표별 연간 추진 건수에 대한 달성도(상향지표) ⇒ (추진건수/목표건수) × 100												
목표설정기준 (Y : 당해년도)	구 분		전년도실적		실적 산출근거		추진부서		경영지원실				
	Y-3		-		-								
	Y-2		-		-								
	Y-1		-		-		도 관련부서		미래성장과				
	Y(2022년)		50%		계속사업								
	Y+1		-		-								
	Y+2		-		-								
	Y+3		-		-								
목표설정 근거	충남 지식산업센터 관리 운영 수탁 예정에 따라 센터 준공 이전에 입주기업 유치를 위한 제반 사항을 마련하고 우수 기업 발굴을 위한 체계 마련												
실적주기별 목표값* (누계치 / 시점값 / 평균값 중 택일)	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
			10%						50%			100%	
	- 누계치 : 12월 100%												
추진상 특이사항													

경 영 환 경 분 석

설립목적 및 경영전략	<ul style="list-style-type: none"> ○ (설립목적) 충남과학기술진흥원은 과학기술 혁신과 지역산업 발전을 위한 정책기획·평가기관으로서 지역주도 과학기술 연구·진흥과 미래 성장동력산업의 발굴·육성을 통하여 지역산업의 고도화와 경제발전에 기여함을 목적으로 한다.
도 중장기발전 전략 연계	<ul style="list-style-type: none"> ○ (민선7기 도정과제) 민선 7기 도정비전인 “더 행복한 충남, 대한민국의 중심”을 반영한 충남과학기술진흥원의 경영목표를 설정 <ol style="list-style-type: none"> 1. 지속가능한 과학기술혁신 생태계 조성 2. 지역 혁신사업 전주기(기획-실행-성과분석-확산) 시스템 조성 3. 충남과학기술진흥원의 성공적 출발 및 정착
대내외 환경분석	<ul style="list-style-type: none"> ○ 환경분석 <ul style="list-style-type: none"> - (지역혁신체계 개편) 지역이 주도하는 혁신성장 위한 지역혁신체계 개편 <div> </div> <p>[그림] 지역혁신체계 개편 방안(국가 균형발전위원회)</p> <ul style="list-style-type: none"> * (지역혁신협의회) 시·도별 '지역혁신협의회-지역혁신지원단'의 지역 혁신 체계를 토대로 지역의 혁신주체를 아우르는 거버넌스 구축 * (지역혁신지원단) 시·도지사 소속으로 지역혁신협의회를 지원하는 사무국 역할 - '지역혁신지원단'의 기능은 '충남과학기술진흥원이 담당' 필요 <p>⇒ 대학, 연구기관, 과학기술·산업지원 관련기관 등의 기능 및 역할을 지역 주도적으로 조율할 수 있도록 상시 조정 플랫폼 역할 수행</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 지역과학기술의 기대역할 변화 <ul style="list-style-type: none"> - (지역소멸) 경제활동의 수도권 집중, 지방과학기술 인구감소·고용절벽 충격 - (혁신환경변화) 코로나 19, 디지털 전환, 탄소중립 등 구조적 대변혁 직면 - (지역혁신한계) 기존 특화산업 중심 육성으로 자생적 신성장동력 창출 실패 <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 지역 주도의 과학기술기반 혁신성장실현을 위한 지역혁신역량 강화, 국가 혁신자원 활용도 제고, 지역 자율성 확대 필요 ○ 지역내 혁신기반의 자생환경 조성 <ul style="list-style-type: none"> - (양적확대) 대학·출연(연)·기업 등 지역혁신주체와 연구개발인력의 양적 확대

	<ul style="list-style-type: none"> - (R&D투자거버넌스) 지역R&D 투자가 확대되고, 관련 지방정부 전담조직 운영 - (지역혁신성장체계) 지역특화산업 및 클러스터(연구개발특구) 중심의 지역 성장 유도 - (초광역협력) 지역 주도의 초광역연계 기반 미래 전략산업 선정 후, 범부처의 종합지원체제로 지원하는 「초광역 협력 지원전략」 발표 '21.10. <p>○ 지역 내 과학기술 정책환경 변화</p> <ul style="list-style-type: none"> - (정책수용 가능성) 과학기술진흥 조례 제정으로 제도적 기반 조성 완료 - (전담부서 지정) 지역의 과학기술사무 전담부서 지정으로 정책기조 지향 - (전담기관 설립) 지역이 스스로 전담기관 설립하여 패러다임 변화에 준비 - (패러다임 전환) 지역자체 R&D 사업의 투자증가로 과학기술 중심사회로 전환 <p>○ 내부여건</p> <ul style="list-style-type: none"> - (설립위치) 충남도 혁신클러스터인 천안아산R&D 집적지구내 충남지식산업 센터를 건축중이며 충남지식산업센터에 충남과학기술진흥원의 본부가 위치, 다만 충남지식산업센터 건축 전에는 천안아산KTX역 인근의 Y몰 상가 1층에 임시사무실을 마련하여 충남과학기술진흥원을 개원하고 운영 추진중 - (조직규모) 現 1본부, 4실로 운영 중(정원 21명, 현원 14명 ※ 道 파견 2 별도) - (인력구성) 과학기술 혁신과 지역산업 발전을 위한 정책기획·평가기관으로서 석박사 위주의 전문인력으로 신규 채용하였으며, 과학기술 연구·진흥과 미래 성장동력산업의 발굴·육성을 중점으로 하는 충남과학기술진흥원의 업무수행에 강점으로 작용 예상
개선책	<p>○ 개선책</p> <p>지역주도 과학기술 혁신의 체계적인 역할 정립을 위한 과제를 설정</p> <p>① 지속가능한 과학기술 혁신생태계 조성</p> <ul style="list-style-type: none"> • 제6차 충남과학기술진흥 5개년 종합계획 수립 <ul style="list-style-type: none"> - 과학기술기반 혁신주도를 위한 중·장기 기본계획 및 미래비전 제시 • 과학기술기반 지역거점 발전방안 정책연구(천안아산 R&D집적지구, 강소특구 등) <ul style="list-style-type: none"> - 주력산업 및 미래 신산업 중심의 발전전략 도출 및 과학기술기반 R&D집적지구 조성 - 산·학·연 네트워크 플랫폼을 통해 지역 혁신클러스터 조성 및 확대 방안 연구 <p>② 지역 혁신사업 전주기(기획-실행-성과분석-확산) 시스템 조성기반 연구</p> <ul style="list-style-type: none"> • 권역별 과학기술 혁신성장 프로젝트 발굴 연구 • 충남 연구개발사업 성과평가체계 구축기반 조성 연구 • 충남과학기술정보시스템 개편 및 고도화를 위한 ISP(Information Strategy Planning, 정보화전략계획) 수립