			성	과활	용보	고사	ł						일빈	보안등 H ]	등급 보안[	1
	중앙행정기	 관명								시	·업명			- [ ], -		
								사'	업명	내역	사업당	병				
선	문기관명(해당	시 삭성)									시 작					
	연구개발과제	l번호						총		구개발 당 시 2		선호				
기	국가과학	- —	1순위	소분류	루 코드명	%	2순의	 위 소		<u></u> 코드명	%	 3순	 -위 소	 :분류 코	 드명	%
술 분	표준분 부처기술															
류	(해당 시		1순위	소분류	루 코드명	%	2순의	위 소 	:분류	코드명	%	3순	<del>:</del> 위 소	분류 코	드명	%
	총괄연구개			문												
	(해당 시 작	·성)		문												
	연구개발과	제명		<u> </u>												
	ᄌᆌᆏᄀᆌᆌ	<b>-</b>		<u> </u>						사업	자등	록번.	호			
	주관연구개빌	[기판 	주	소	(우)					법역	인등록		5			
	어그웨이	T-I		성명	다지히						직위 휴대전					
	연구책임기	^r	연락치		<u> </u>						유대전 P연구기		<del></del>			
			전체		<u> </u>	YYY	Y. N	1M.	DD	- YYYY		<u> </u>		 크 개월	)	
은	연구개발기간 단기			1단계		YYY				- YYYY					-	
		(해당 시		n단계			Y. N			<u> </u>	. MM	. DI	)( F	크 개월	<del>-</del>	on the state of
	연구개발비		!지원 개발비		!부담 개발비	<u></u> 지방제				지원금 타( )	_		합계			'분비 김
	(단위: 천원)		<u>게르미</u> [금	현금 현금	게르 <u>미</u> 현물	<del>~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~</del>		물	 현금		· 현·	금ㅣ	현물	합계	_	- 원금
	총계		- ш					_						Н "	1.	
1	단계 1년차															
Ļ.	n년자															
n	1년차 n년차															
	 공동연구개발기				_					<u> </u>				E	비고	
	(해당 시 작		기-	관명 	즈	백임자		직	위	휴대전호	다 선	[자유	-변	역할	기관	유형
	공동연구개빌	날기관														
	위탁연구개빝	날기관														
(	연구개발기관	외 기관														
			사업	화 .	나 나업화	후속	단계	기	 술지	원 정	- 책	선행 -		 그 밖의	의	발용
	ᇯᄀᆌᆘᄸᇻ	이 하요	완 <u>:</u>		추진 중	연구	추진		활용	활-	용 연	초 구		목적 활		등단
	연구개발성과의 활용			L DE	-10 11	F1/										
				활용 실 <sup>2</sup> 사유(하												
	U = 1 = 1 = 1 = 1	<b>-</b>	필공	- <sub>동년</sub> 성명	기파이	10 1	76	<i>)</i>			직위					
	성과활용보 작성자	고서	연락치	. 직	당전화						휴대전	화				
	극성사		근국사	' 전	<b>다우편</b>					국기	·연구기	자번.	호			

위 연구개발과제의 연구개발성과에 대한 성과활용보고서를 제출합니다.

년 월 일

주관연구개발기관의 장: (직인) 공동연구개발기관의 장: (직인)

**중앙행정기관의 장** 귀하

#### 앞표지 작성 요령(작성 요령은 제출하지 않습니다)

- 1. 보안등급: 법 제21조제2항에 따른 보안과제에 해당하는 경우 '보안'에, 그 외의 경우 '일반'에 [√] 표시합니다(연구자 직접 기재 불필요).
- 2. 중앙행정기관명: 연구개발과제를 공고한 중앙행정기관의 명칭을 기재합니다.(중앙행정기관이 복수인 경우에는 모든 해당 중앙행정기관의 명칭, 연구자 직접 기재 불필요)
- 3. 전문기관명: 연구개발과제를 관리하는 전문기관명을 기재합니다(연구자 직접 기재 불필요).
- 4. 사업명: 해당 연구개발과제의 사업명을 기재합니다(연구자 직접 기재 불필요).
- 5. 내역사업명: 해당 연구개발과제의 내역사업명을 기재합니다(연구자 직접 기재 불필요).
- 6. 총괄연구개발 식별번호: 총괄연구개발명에 부여되는 번호를 기재합니다(연구자 직접 기재 불필요).
- 7. 연구개발과제번호: 연구개발과제 선정 시 부여되는 번호를 기재합니다(연구자 직접 기재 불필요).
- 8. 국가과학기술표준분류: 연구개발계획서에 기재된 분류를 기재합니다.
- 9. 부처기술분류: 연구개발계획서에 기재된 분류를 기재합니다.
- 10. 총괄연구개발명: 2개 이상의 연구개발과제가 서로 연관되어 추진되는 경우에 이를 총괄하는 연구개발 명칭을 기재합니다(연구자 직접 기재 불필요).
- 11. 연구개발과제명: 연구개발기관이 수행하는 연구개발과제의 명칭을 기재합니다.
- 12 연구개발기가:
  - 1) 전체: 연구개발과제의 전체 연구개발기간으로서 협약기간을 기재합니다.
  - 2) 단계: 연구개발과제가 단계로 구분된 경우에 해당 단계의 연구개발기간을 기재합니다.
- 13. 연구개발비: 연구개발과제가 단계로 구분되지 않는 경우에는 연구개발기간 전체를 1단계로 간주합니다.
  - 1) 정부지원연구개발비: 중앙행정기관이 지원하는 연구개발비를 기재합니다.
  - 2) 기관부담연구개발비: 시행령 제19조 및 시행령 [별표 1]에 따라 연구개발기관이 부담하는 연구개발비를 현금과 현물로 구분하여 기재합니다.
  - 3) 그 외 기관 등의 지원금 : 1) 또는 2)에 해당하지 않는 연구개발비를 지원하는 기관이거나, 연구개발성과를 활용·구매 등을 목적으로 하는 기관 등이 지원하는 연구개발비로서 현금과 현물로 구분하여 기재합니다.
  - 4) 연구개발비 외 지원금 : 국제기구, 외국의 정부·기관·단체 등이 지원·부담하는 금액이거나, 중앙행정기관(소속기관 포함)이 소관 업무를 위하여 직접 수행하는 사업의 금액으로 「국가연구개발혁신법」에 근거한 연구개발비에 포함하지 않는 금액을 기재합니다
- 14. 공동연구개발기관의 역할
  - 1) 공동연구개발기관으로서 연구개발성과를 활용・구매 등을 목적으로 하는 기업(수요기업)인 경우에 "수요"로 기재합니다.
  - 2) 공동연구개발기관이 수요기업이 아닌 경우에 "공동"으로 기재합니다.
- 15. 위탁연구개발기관의 역할 : "위탁"으로 기재합니다.
- 16. 연구개발기관 외 기관의 역할(공모 시 요구한 경우에 한하여 기재)
  - 1) 해당 기관이 지방자치단체인 경우에 "지자체"로 기재합니다.
  - 2) 해당 기관이 국외 연구개발기관인 경우에 "국협"으로 기재합니다.
  - 3) 해당 기관이 연구개발성과를 활용하는 기관인 경우에 "수혜"로 기재합니다.
  - 4) 해당 기관이 연구개발과제와 관련된 컨설팅을 하는 기관인 경우에 "컨설팅"으로 기재합니다.
  - 5) 그 외는 "기타"로 기재합니다.
- 17. 기관유형
  - 1) 국가가 직접 설치하여 운영하는 연구기관인 경우에 "국립연"으로 기재합니다(중앙행정기관(소속기관을 제외)이 직접 연구개발과제를 수행하는 경우에는 "정부부처").
  - 2) 지방자치단체가 직접 설치하여 운영하는 연구기관인 경우에 "공립연"으로 기재합니다(지방자치단체(소속기관을 제외)가 직접 연구개발과제를 수행하는 경우에는 "지자체").
  - 3) 「고등교육법」 제2조에 따른 학교인 경우에 "대학"으로 기재합니다.
  - 4) 다음의 어느 하나에 해당하는 기관인 경우에 "정부출연연"으로 기재합니다.
    - (1) 「정부출연연구기관 등의 설립·운영 및 육성에 관한 법률」제2조에 따른 정부출연연구기관
    - (2) 「과학기술분야 정부출연연구기관 등의 설립・운영 및 육성에 관한 법률」제2조에 따른 과학기술분야 정부출연연구기관
    - (3)「특정연구기관육성법」제2조에 따른 특정연구기관
    - (4)「한국해양과학기술원법」 제3조에 따라 설립된 한국해양과학기술원
    - (5) 「국방과학연구소법」 제3조에 따라 설립된 국방과학연구소
  - 5)「지방자치단체출연 연구원의 설립 및 운영에 관한 법률」제2조에 따른 지방자치단체출연연구원인 경우에 "지자체 출연 연"으로 기재합니다.
  - 6) 「중소기업기본법」제2조에 따른 기업인 경우에 "중소기업"으로 기재합니다.
  - 7)「중견기업 성장촉진 및 경쟁력 강화에 관한 특별법」제2조제1호에 따른 기업인 경우에 "중견기업"으로 기재합니다.
  - 8)「상법」제169조에 따른 회사로서 중소기업 또는 중견기업이 아닌 경우에 "대기업"으로 기재합니다.
  - 9) 「공공기관의 운영에 관한 법률」제5조제4항제1호에 따른 공기업인 경우 "공기업"으로 기재합니다.
  - 10)「의료법」제3조제2항제3호에 따른 병원급 의료기관인 경우 "병원"으로 기재합니다.
  - 11) 「산업기술혁신 촉진법」 제42조 제1항에 따른 전문생산기술연구소인 경우 "전문연"으로 기재합니다.
  - 12) 1)부터 11)까지에 해당하지 않는 기관인 경우에 "기타"로 기재합니다.
- 18. 연구개발성과 활용: 해당하는 유형에 [√] 표시합니다.
- 19. 성과활용보고서 작성 담당자: 연구개발성과 활용에 이해도가 높고 전문기관과 연구개발성과 활용에 대한 실무적인 협의 가 가능한 담당자를 기재합니다.
- 20. 기관장 서명: 주관연구개발기관의 장과 공동연구개발기관의 장. 위탁연구개발기관의 전자서명을 날인합니다.

※ 2021.1.4.부터 2021.12.31.까지 각 항목에서 요구하는 정보를 포함하여 연구개발과제의 특성에 따라 항목을 추가하거나 항목의 순 서와 구성을 변경하는 등 서식을 수정하여 사용하거나 별도의 첨부자료 활용이 가능합니다.

## 1. 과학적 성과

## □ 논문(국내외 전문 학술지) 게재

번호	논문명	학술지명	주저자명	호	국명	발행기관	SCIE <sup>1」</sup> 여부 (SCIE/비SCIE)	게재일	등록번호 (ISSN)	기여율

\* 1」 에스시아이 Expanded(SCIE)

#### □ 국내 및 국제 학술회의 발표

번호	회의 명칭	발표자	발표 일시	장소	국명

### □ 기술 요약 정보

연도	기술명	요약 내용	기술 완성도	등록 번호	활용 여부	미활용사유	연구개발기관 외 활용여부	활용방식 <sup>1</sup>

\* 1」 연구개발기관 외 활용 방식: 양도, 실시권 허락, 기술지도, 공동연구, 합작투자, 인수합병 중 해당사항을 기재하되, 중복 기재 가능합니다.

### □ 보고서 원문

연도	보고서 구분	발간일	등록 번호

## □ 생명자원(생물자원, 생명정보)/화합물

번호	생명자원(생물자원, 생명정보)/화합물 명	등록/기탁 번호	등록/기탁 기관	발생 연도

# 2. 기술적 성과

# □ 지식재산권(특허, 실용신안, 디자인, 상표, 규격, 신품종, 프로그램)

	지식재산권 등 명칭	대산권 등 명칭	출원				등록				활용
번호	(건별 각각 기재)	국명	출원인	출원일	출원 번호	등록 번호	등록인	등록일	등록 번호	기여율	여부

#### ㅇ 지식재산권 활용 유형

번호	제품화	방어	전용실시	통상실시	무상실시	매매/양도	상호실시	담보대출	투자	기타

# □ 저작권(소프트웨어, 서적 등)

번호	저작권명	창작일	저작자명	등록일	등록 번호	저작권자명	기여율

### □ 신기술 지정

번호	명칭	출원일	고시일	보호 기간	지정 번호

### □ 기술 및 제품 인증

번호	인증 분야	인증 기관	인증	내용	인증 획득일	국가명	
단포	다 이 문야	같이 기단 	인증명	인증명 인증 번호		4/18	

### □ 표준화

### ㅇ 국내표준

번호	인증구분 <sup>1」</sup>	인증여부 <sup>2」</sup>	표준명	표준인증기구명	제안주체	표준종류 <sup>3」</sup>	제안/인증일자

- \* 1」 한국산업규격(KS) 표준, 단체규격 등에서 해당하는 사항을 기재합니다.
- \* 2」 제안 또는 인증 중 해당하는 사항을 기재합니다.
- \* 3 시 신규 또는 개정 중 해당하는 사항을 기재합니다.

#### ㅇ 국제표준

번호	표준화단계구분1	표준명	표준기구명 <sup>2」</sup>	표준분과명	의장단 활동여부	표준특허 추진여부	표준개발 방식 <sup>3」</sup>	제안자	표준화 번호	제안일자

- \* 1」 국제표준 단계 중 신규 작업항목 제안(NP), 국제표준초안(WD), 위원회안(CD), 국제표준안(DIS), 최종국제표준안(FDIS), 국제표준(IS) 중 해당하는 사항을 기재합니다.
- \* 2」 국제표준화기구(ISO), 국제전기기술위원회(IEC), 공동기술위원회1(JTC1) 중 해당하는 사항을 기재합니다.
- \* 3」 국제표준(IS), 기술시방서(TS), 기술보고서(TR), 공개활용규격(PAS), 기타 중 해당하는 사항을 기재합니다.

# 3. 경제적 성과

### □ 시험제품 제작

번호	시험제품명	출시/제작일	제작 업체명	설치 장소	이용 분야	사업화 소요 기간	인증기관 (해당 시)	인증일 (해당 시)

## □ 기술 실시(이전)

(단위: 천원)

번호	기술 이전 유형	기술 실시 계약명	기술 실시 대상 기관	기술 실시 발생일	기술료 (해당 연도 발생액)	누적 징수 현황

### □ 사업화 투자실적

(단위: 천원)

번호	추가 연구개발 투자	설비 투자	기타 투자	합계	투자 자금 성격*

<sup>\*</sup> 내부 자금, 신용 대출, 담보 대출, 투자 유치, 기타 등

### □ 사업화 현황

번호	사업화 방식 <sup>1</sup>	사업화 형태 <sup>2</sup> 」	지역 <sup>3」</sup>	사업화명	내용	업체명	매출액		메츠	기소
							국내 (천원)	국외 (달러)	매출 발생 연도	기술 수명

- \* 1」 기술이전 또는 자기실시
- \* 2」 신제품 개발, 기존 제품 개선, 신공정 개발, 기존 공정 개선 등
- \* 3」 국내 또는 국외

## □ 매출 실적(누적)

사업화명	발생 연도	매결	· 학	합계	산정 방법	
사립차의	글생 선도 국내(천원)		국외(달러)	업계	건경 8월	
합계						

# □ 사업화 계획 및 무역 수지 개선 효과

,	성과				
	사업화 소	요기간(년)			
	소요예	산(천원)			
	에사 메츠	크ㅁ(처의)	현재까지	3년 후	5년 후
	예상 매출규모(천원)				
사업화 계획	시장 점유율	단위(%)	현재까지	3년 후	5년 후
		국내			
		국외			
	향후 관련기술, 제품을 응용한 타 모델, 제품 개발계획				
다 스피	스이대	체(내수)	현재	3년 후	5년 후
무역 수지 개선 효과(천원)	T 日 切	시(네干)			
- TE - TEE/	수	출			

# □ 고용 창출

순번	사업화명	사업화 업체	고용창출	인원(명)	합계
	사립차형	사람과 답제	0000년	0000년	입게
	합계				

# □ 고용 효과

	구	분	고용 효과(명)
	개발 전	연구인력	
고용 효과	기를 건 	생산인력	
고유 표파	개발 후	연구인력	
		생산인력	

# □ 비용 절감(누적)

순번	사업화명	발생연도	산정 방법	비용 절감액(천원)

# □ 경제적 파급 효과

(단위: 천원/년)

구분	사업화명	수입 대체	수출 증대	매출 증대	생산성 향상	고용 창출 (인력 양성 수)	기타
해당 연도							
기대 목표							

# □ 산업 지원(기술지도)

순번	내용	기간	참석 대상	장소	인원

# □ 기술 무역

(단위: 천원)

번호	계약 연월	계약 기술명	계약 업체명	계약업체 국가	기 징수액	총 계약액	해당 연도 징수액	향후 예정액	수출/ 수입

# 4. 사회적 성과

# □ 법령 반영

번호	구분 (법률/시행령)	활용 구분 (제정/개정)	명 칭	해당 조항	시행일	관리 부처	제정/개정 내용

## □ 정책활용 내용

번호	구분 (제안/채택)	정책명	관련 기관 (담당 부서)	활용 연도	채택 내용

# □ 설계 기준/설명서(시방서)/지침/안내서에 반영

번호	구 분 (설계 기준/설명서/지침/안내서)	활용 구분 (신규/개선)	설계 기준/설명서/ 지침/안내서 명칭	반영일	반영 내용

# □ 전문 연구 인력 양성

번호	분류	기준 연도		현황									
근소	근ㅠ	기준 신포	학위별			성	성별 지역별						
·			박사	석사	학사	기타	남	여	수도권	충청권	영남권	호남권	기타

# □ 산업 기술 인력 양성

번호	프로그램명	프로그램 내용	교육 기관	교육 개최 횟수	총 교육 시간	총 교육 인원

## □ 다른 국가연구개발사업에의 활용

번호	중앙행정기관명	사업명	연구개발과제명	연구책임자	연구개발비	

## □ 국제화 협력성과

번호	구분 (유치/파견)	기간	국가	학위	전공	내용

## □ 홍보 실적

번호	홍보 유형	매체명	제목	홍보일

# □ 포상 및 수상 실적

번호	종류	포상명	포상 내용	포상 대상	포상일	포상 기관

# 5. 인프라 성과

## □ 연구시설 • 장비

구축기 관	연구시설/ 연구장비 명	규격 (모델명)	개발여 부 (○/×)	연구시설 • 장비 종합정보시스템* 등록여부	연구시설 • 장비 종합정보시스템* 등록번호	구축일자 (YY.MM.DD)	구축비용 (천원)	활용범위	활용상태	비고 (설치 장소)

<sup>\* 「</sup>과학기술기본법 시행령」 제42조제4항제2호에 따른 연구시설·장비 종합정보시스템을 의미합니다.

#### 본문 작성 요령(작성 요령은 제출하지 않습니다)

- 1. 과학적 성과: 수행한 연구개발과제의 성과 중 논문게재, 학술회의 발표, 기술 요약 정보, 보고서 원문 등 구체적인 학술적 성과에 대하여 해당 시 기재합니다.
- 2. 기술적 성과: 수행한 연구개발과제의 성과 중 지적재산권, 저작권, 신기술 지정, 기술 및 제품 인증, 표준화 등 구체적인 기술적 성과에 대하여 해당 시 기재합니다.
- 3. 경제적 성과: 수행한 연구개발과제의 성과 중 시험제품 제작, 기술 실시, 사업화 투자실적, 사업화 현황, 매출 실적 등 구체적인 경제적 성과에 대하여 해당 시 기재합니다.
- 4. 사회적 성과: 수행한 연구개발과제의 성과 중 법령 반영, 정책 활용, 인력 양성, 국제화 협력, 홍보, 포상 및 수상 실적 등 구체적인 사회적 성과에 대하여 해당 시 기재합니다.
- 5. 인프라 성과: 수행한 연구개발과제의 성과 중 연구시설·장비의 구축과 같은 연구개발 인프라를 확보한 성과에 대하여 해당 시기재합니다.
- 6. 그 밖의 성과: 수행한 연구개발과제의 성과 중 과학적, 기술적, 경제적, 사회적, 인프라 성과에 해당하지 않는 기타 성과에 대하여 해당 시 자유롭게 기재합니다.

## < 별첨 자료 >

중앙행정기관 요구사항	별첨 자료
1	1)
1.	2)
2	1)
2.	2)