「2023년 ICT산업 경쟁력 강화 지원 사업」 ICT산업분야 신규 과제발굴 기획지원 모집 공고

(재)충북과학기술혁신원은 디지털 전환에 따른 지역 ICT산업의 혁신성장 및 경쟁력 강화를 위해 충북도내 ICT/SW 기업을 대상으로 **신규 과제발굴을 위한 기획** 지원을 다음과 같이 모집하오니 많은 관심과 참여를 바랍니다.

> 2023년 6월 27일 (재)충북과학기술혁신원장

1 모집 개요

O 공 고 명: ICT산업분야 신규 과제발굴 기획 모집 공고

○ 사업목적

- 지역 내 기획 역량 향상이 필요한 ICT/SW 중소·중견기업 발전기반 마련
- 신규 과제발굴 지원을 통해 충북 ICT산업 경쟁력 향상 및 신규 일자리 창출로 이어지는 선순환 체계 구축
- **지원기간** : 협약일로부터 최대 4개월
 - * 협약일자에 따라 실 수행 기간은 변경될 수 있음
- **지원규모** : 2개 과제 / 최대 10.000천원
 - * 선정기업 수는 개별기업이 신청한 지원금 규모 및 평가 결과에 따라 변경될 수 있음

○ 지원내용

구 분	신규과제 발굴
지원분야	ICT산업분야 내 자율제안
지원대상	충북 소재 ICT/SW 기업, 연구기관, 대학, 법인 등
지원규모	2개 과제 / 10,000천원
지원내용	과제 기획에 필요한 전문가 활용비, 회의비, 교통비, 재료비

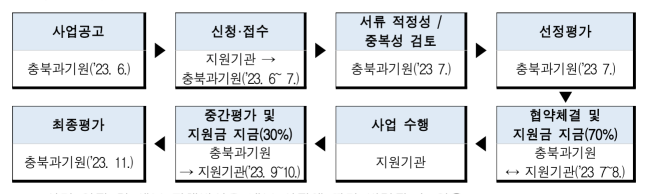
2 세부 내용

○ 지원분야

< ICT산업분야 내 자율제안 >				
구 분	분 야			
	① ICT		② SW	
산업분야	③ AR/VR/XR		④ 메타버스	
	⑤ 디지털 트윈	6 Al		⑦ 기 타

- 위 산업분야 중 해당되는 분야를 선택하여 자유롭게 사업계획*을 작성
- * 계획서 작성 시 구체적 목표수준 제시
- 모집대상 : 정부지원 사업 등 신규사업 공모신청 계획이 있는 충북지역 소재 ICT/SW 기업 및 컨소시엄(대학, 연구소 등)
 - 기업은 충청북도 소재 ICT/SW기업*에 한하며 연구기관, 대학(산학협력 단 포함). 공익목적 법인 등은 컨소시엄으로 참여 가능
 - * 사업자등록증 업태/종목이 '과학기술정보통신부의 정보통신기술산업(ICT) 통계 내 하위 분류에 해당하는 기업 <붙임 1. 참고>
 - 참여기관의 경우 지역·업종의 제한을 두지 않음
- **지원규모** : 2개 과제 / 최대 10,000천원
 - 지원금은 협약 시 1차 지급(70%), 중간평가* 이후 2차 지급(30%) 추진
 - * 중간평가 시 70점 이상인 경우 2차 사업비 지급. 70점 미만인 경우 미지급
- 지원내용 : 과제 기획에 필요한 인건비*, 전문가 활용비, 회의비, 교통비 등 연구활동비, 재료비(SW 라이센스) 지원
 - * 인건비는 2023년 학술연구용역 인건비 기준단가 적용

○ 추진절차



※ 상기 일정 및 세부 진행방식은 내부 사정에 따라 변경될 수 있음

3 선정평가

- O 신규사업 발굴은 서류 적정성 및 중복성 검토 이후 선정평가를 통해 선정
- O 적정성/중복성 검토 : 사업계획서 등 제출서류 적정성 및 중복성 검토
 - 제출서류를 기반으로 신청자격 및 결격사유 검토
 - 과제 중복성 검토
- **선정평가** : 서면평가
 - (평가대상) 적정성/중복성 검토 통과 과제
 - (평가방법) 제출서류 기반으로 선정기준에 따라 서면평가 실시
 - (평가위원) 관련분야 외부전문가 5인 내외
- O 선정결과 통보 : 선정평가위원회 결과에 따른 개별안내 예정
- O 선정기준 : 산술평균 70점 이상 고득점 순
 - 추진 필요성 및 타당성, 수행방법 및 추진체계의 적정성, 사업수행내용의 구체성 및 우수성, 추진역량, 파급효과 등을 기준으로 평가
 - 서면평가 점수가 70점 미만이거나 '미부합'으로 평가될 경우 지원 제외
 - 타 사업에 참여 중인 과제와 세부기술개발 목표 및 내용이 동일하거나 유 사한 경우 중복지원에 해당되며, 이와 같은 경우 선정 대상과제에서 제외

구 분	평 가 항 목	배점
목적 및 내용의 적정성 (30점)	▶ 과제추진의 필요성 및 당위성	10점
	과제수행 계획의 명확성 및 타당성	10점
	▶ 개발내용 및 범위의 적정성	10점
	▶ 과제 수행방법의 구체성	10점
과제 내용의 구체성	▶ 성과목표의 적정성 및 실현가능성	10점
(30점)	▶ 과제수행을 위한 사업관리방안 (추진일정, 수행조직, 업무분장)의 적정성	10점
기관역량 및 경영상태	▶ 지원기관의 관련 분야 수행실적	10점
(20점)	▶ 재무구조 및 경영상태	10점
기대효과	▶ 사업의 기대성 및 경제적 파급효과	10점
(20점) 	▶ 향후 사업 추진절차 및 계획의 구체성	10점
합 계 100		

4 사업신청 및 접수

- O 신청·접수기간
 - 공고일로부터 ~ 2023. 7. 20.(목) 17:00限
- O 신청방법: 제출서류 온라인 등록 후 오프라인 제출
 - ① (온라인) 홈페이지 접수 ※ 회원가입 후 제출서류 다운로드 및 작성 후 온라인 업로드
- \Rightarrow

② (오프라인) 방문 제출 ※ 아래 제출서류 기간 내 방문 제출

- 충북과기원 과제관리시스템(http://bizon.cbist.or.kr) '기업회원' 가입
- 메인페이지 사업공고 → 접수 중인 사업확인(MORE 클릭) → 신청사업 클릭 → 제출서류 업로드 → 접수기간 내 방문 또는 우편제출(우편 제출분은 7.13 도착분에 한함)

오프라인 접수처 : 충북 청주시 청원구 오창읍 각리1길 7, 1관 603호 충북과기원 과학기술문화사업본부 디지털사업부 김주연 주임

O 제출서류

구분	제출서류 목록	
1	▶ 사업계획서 / 2부(원본 1부, 사본 1부) / 직인날인 / 본문 20P 이내	서식 1
2	▶참여자의 개인정보 이용·제공 동의 및 청렴서약서(참여자 전원) / 1부	서식 2
3	▶ 중복지원 금지사항 확약서(주관기관) / 1부	서식 3
4	▶사업자등록증(참여기관 모두) / 각 1부	
5	▶ 법인등기부등본(법인의 경우에 한함) / 1부	
6	▶ 표준재무제표증명(직전년도) / 1부(국세청 홈텍스 발급) ※ 2022년 자료가 국세청 홈텍스에서 발급이 안 될 경우 세무사 발급용 또는 부가가치세 과세 표준증명원 제출	
7	▶국세/지방세 완납증명서 / 각 1부 ※ 국세 : 국세청 홈텍스 발급 / 지방세 : 민원24 및 위텍스 발급	

(유의사항) 서류 미비로 인한 불이익은 수행기업 신청자 책임, 제출된 서류는 일체 반환하지 않음

O 서류 제출요령

- (온라인) 제출서류 순번대로 정리하여 각각의 <u>PDF파일로 변환</u>한 뒤 <u>1개 압축</u> 파일로 업로드 (사업계획서는 hwp파일 포함)
- (오프라인) 제출서류 순번대로 출력(A4, 단면)하여 **무선(본드접착)제본**이나 바인더, 링제본이 아닌 서류 집게로 집어서 제출

5 기타사항 및 문의

- 신규과제 발굴사업으로 선정된 과제는 선정기관(참여기관 포함)과 충북과학 기술혁신원 공동으로 정부공모사업 지원(사업계획서 내 주관/참여기관 명시)
- O 지원금은 선정평가결과, 지원가능예산 등을 고려하여 최종 확정
 - 선정평가 결과를 토대로 과제성격. 규모 등을 검토
- O 협약 종료 일주일전까지 최종 결과보고서, 정산자료 및 증빙서류 등 제출
- <u>부가가치세, 관세, 사후환급, 공과금</u> 등 공제 받을 수 있는 금액은 집행금액 에서 제외

○ 지원 제외대상

- 정부 R&D사업 기술개발과제로 기 지원되었던 과제 또는 유사과제로 타 기관의 지원을 받고 있는 과제
- 신청일 기준 정부, 지자체 또는 공공기관으로부터 지원사업 전반에 참여가 제한 중인 기관, 사업자, 대표자 및 과제책임자 등(지방세, 국세체납 등)
 - 휴업 중이거나 완전 자본 잠식 기업
- O 본 사업을 위해 제출된 서류의 내용에 허위사항이 확인될 경우 선정 취소 등의 조치를 할 수 있음
- 동일한 내용으로 타 지원기관으로부터 지원을 받은 사실이 확인될 경우 협약체결 이후라도 협약취소, 지원금 회수, 참여 제한 등의 제재조치를 할 수 있음

O 사업 문의처

담당기관(부서)		문의사항	문의처
충북과학기술혁신원	디지털사업부 (기업성장지원팀)	신청, 접수, 유의사항 등	☎ 043-931-2944

붙임 1

과학기술정보통신부의 ICT 통합분류 체계

1777투원 보고 의계 / 기시) /4040 / /	 한국표준산	한국표준산업분류(KSIC)			
ICT통합분류체계 (산업) (2020.4.)	10차 개정	9차 개정			
보통신방송기기업					
전자부품업					
반도체 부품업	전자집적회로 제조업(2611)	전자직접회로 제조업(2611)			
	다이오드, 트랜지스터 및 유사 반도체소자 제조업(2612)	다이오드, 트랜지스터 및 유사반도체 제조업(2612)			
디스플레이 부품업	액정 표시장치 제조업(26211)	액정평판디스플레이 제조업(26211)			
	유기발광 표시장치 제조업(26212)	플라즈마 및 기타 평판 디스플레이제조업(26219)			
	기타 표시장치 제조업(26219)				
인쇄회로기판 및 전자부품 실장기판 부품업	인쇄회로기판용 적층판 제조업(26221)	인쇄회로기판 제조업(26221)			
	경성 인쇄회로기판 제조업(26222)				
	연성 및 기타 인쇄회로기판 제조업(26223)				
	전자부품 실장기판 제조업(26224)	전자부품 실장기판 제조업(26222)			
기타 전자부품업	전자축전기 제조업(26291)	전자축전기 제조업(26292)			
	전자저항기 제조업(26292)	전자저항기 제조업(26293)			
	전자카드 제조업(26293)	전자카드 제조업(26294)			
	전자코일, 변성기 및 기타 전자유도자 제조업(26294)	전자코일 변성기 및 기타 전자유도자(26295)			
	그 외 기타 전자부품 제조업(26299) 중 일부(1)	전자관제조업(26291)			
	그 외 기타 전자부품 제조업(26299) 중 일부(2)	그 외 기타 전자부품 제조업(26299)			
	전자 감지장치 제조업(26295) (연계표 변경)	그 외 기타 전자부품 제조업(26299)			
	에너지 저장장치 제조업(28114) (연계표 변경)	기타발전기 및 전기변환장치 제조업(28119)			
	기타 전기 변환장치 제조업(28119)	기타발전기 및 전기변환장치 제조업(28119)			
	전기회로 개폐, 보호 장치 제조업(28121)	전기회로 개폐, 보호 및 접속장치(28121)			
	전기회로 접속장치 제조업(28122)	. , ,			
컴퓨터 및 주변기기업					
컴퓨터기기업	컴퓨터 제조업(26310)	컴퓨터 제조업(26310)			
	그 외 기타 전자부품 제조업(26299) 중 일부(3)	전자접속카드 제조업(26296)			
컴퓨터 주변기기업	기억장치 제조업(26321)	기억장치 제조업(26321)			
	컴퓨터 모니터 제조업(26322)	컴퓨터 모니터 제조업(26322)			
	컴퓨터 프린터 제조업(26323)	컴퓨터 프린터 제조업(26323)			
	기타 주변기기 제조업(26329)	기타주변기기 제조업(26329)			
	마그네틱 및 광학 매체 제조업(26600)	광학 매체 제조업(26600)			
통신 및 방송기기업					
유선 통신장비업	유선 통신장비 제조업(26410)	유선 통신장비 제조업(26410)			
방송 및 무선통신장비업	방송장비 제조업(26421)	방송장비 제조업(26421)			
	이동전화기 제조업(26422)	이동전화기 제조업(26422)			
	기타 무선 통신장비 제조업(26429)	기타 무선 통신장비 제조업(26429)			
영상 및 음향기기업		, , , , = 1 = 1			
영상기기업	텔레비전 제조업(26511)	텔레비전 제조업(26511)			
	비디오 및 기타 영상기기 제조업(26519)	비디오 및 기타 영상기기 제조업(26519)			
음향기기업	라디오, 녹음 및 재생 기기 제조업(26521)	라디오, 녹음 및 재생기기 제조업(26521)			
	기타 음향기기 제조업(26529)	기타 음향기기 제조업(26529)			
정보통신응용기반기기업					
가정용 전기기기업	가정용 전기기기 제조업(2851)	가정용 전기기기제조업(2851)			
7.00	산업용 냉장 및 냉동장비 제조업(29171)	산업용 냉장 및 냉동장비 제조업(29171)			
	공기조화장치 제조업(29172)	공기조화장치 제조업(29172)			
사무용기기업	사무용 기계 및 장비 제조업(29180)	사무용 기계 및 장비 제조업(2918)			
'. · · · · ·	그 외 기타 일반목적용 기계 제조업(29199) 중 일부	` '			
의료용기기업	방사선 장치 제조업(27111)	방사선장치 제조업(27111)			
-	전기식 진단 및 요법 기기 제조업(27112)	전기식 진단 및 요법 기기 제조업(27112)			
측정제어분석기기업		측정, 시험, 항해, 제어 및 기타 정밀기기 제조업			
	레이더, 항행용 무선기기 및 측량기구 제조업(27211)				
	전자기 측정, 시험 및 분석기구 제조업(27212)	전자기 측정, 시험 및 분석기구 제조업(27212)			
	물질 검사, 측정 및 분석기구 제조업(27213)	물질 검사, 측정 및 분석기구 제조업(27213)			
	속도계 및 적산계기 제조업(27214)	속도계 및 적산계기 제조업(27214)			
	기기용 자동측정 및 제어장치 제조업(27215)	기기용 자동측정 및 제어장치 제조업(27215)			
	산업처리공정 제어장비 제조업(27216)	산업처리공정 제어장비(27216)			
	단 H 기위 0 0 기계 1 0 기 기가 H(2/210)	E B 1710 0 711 10 11(2/210)			

	한국표준산업분류(KSIC)			
ICT통합분류체계 (산업) (2020.4.)	10차 개정	9차 개정		
	기타 측정, 시험, 항해, 제어 및 정밀기기 제조업(27219)	기타 측정, 시험, 항해, 제어 및 정밀기기 제조업(27219)		
	시계 및 시계부품 제조업(27400)	시계 및 시계부품 제조업(2740)		
전기장비업	광섬유 케이블 제조업(28301)	광섬유 케이블 제조업(28301)		
	기타 절연선 및 케이블 제조업(28302)	기타 절연선 및 케이블 제조업(28302)		
	절연 코드세트 및 기타 도체 제조업(28303)	절연 코드세트 및 기타 도체 제조업(28303)		
	전구 및 램프 제조업(28410)	전구 및 램프 제조업(2841)		
	조명장치 제조업(2842)	조명장치 제조업(2842)		
	일차전지 제조업(28201)	일차전지 제조(28201)		
	축전지 제조업(28202)	축전지 제조(28202)		
	전기경보 및 신호장치 제조업(28901)	전기경보 및 신호장치 제조(28901)		
	교통 신호장치 제조업(28903)	교통신호장치 제조(28903)		
	그 외 기타 전기장비 제조업(28909)	그 외 기타 전기장비 제조(28909)		
기타 정보통신응용기반기기업	디지털 적층 성형기계 제조업(29222)	디지털 적층 성형기계 제조업(29222)(KSIC 10차 신설)		
정보통신방송서비스업		· // //		
통신서비스업				
유선통신서비스업	유선통신업(61210)	유선통신업(61210)		
무선통신서비스업	무선 및 위성통신업(61220)	무선통신업(61220)		
160611-4	7 E X 1100 E II(0:==0)	위성통신업(61230)		
통신재판매업	통신재판매업(61291)	통신재판매업(61291)		
기타 전기통신업	그외 기타 전기 통신업(61299)	그외 기타 전기 통신업(61299)		
방송서비스업				
지상파방송서비스업	라디오 방송업(60100)	라디오방송업(60100)		
70,00,11, 1	지상파 방송업(60210)	지상파방송업(60210)		
유료방송서비스업	유선 방송업(60222)	유료방송서비스업		
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	0 0 1(1)	유선방송업(60222)		
	위성 및 기타 방송업(60229)	위성방송업(60229)		
방송프로그램 공급업	프로그램 공급업(60221)	프로그램 공급업(60221)		
	방송 프로그램 제작업(59114)	방송프로그램 제작업(59114)		
정보서비스업				
정보인프라서비스업	자료처리업(63111)	정보인프라서비스업		
		자료처리업(63111)		
	호스팅 및 관련서비스업(63112)	호스팅 및 관련서비스업(63112)		
정보매개 및 제공서비스업	포털 및 기타 인터넷 정보매개 서비스업(63120)	포털 및 기타 인터넷 정보매개서비스업(63120)		
	데이터베이스 및 온라인정보 제공업(63991)	데이터베이스 및 온라인정보 제공업(63991)		
	그 외 기타 정보 서비스업(63999)	그 외 기타 정보 서비스업(63999)		
소프트웨어 및 디지털콘텐츠 개발·제작업				
패키지 소프트웨어 개발 및 공급업				
시스템 소프트웨어 개발 및 공급업	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업(58221)	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업(58221)		
응용 소프트웨어 개발 및 공급업	응용 소프트웨어 개발 및 공급업(58222)	응용 소프트웨어 개발 및 공급업(58222)		
게임 소프트웨어 개발 및 공급업	게임 소프트웨어 개발 및 공급업(5821)	게임 소프트웨어 개발 및 공급업(5821)		
유선 온라인 게임 소프트웨어 개발 및 공급업	유선 온라인 게임 소프트웨어 개발 및 공급업(58211)	온라인·모바일 게임 소프트웨어 개발 및 공급업(58211)		
모바일 게임 소프트웨어 개발 및 공급업	모바일 게임 소프트웨어 개발 및 공급업(58212)			
기타 게임 소프트웨어 개발 및 공급업	기타 게임 소프트웨어 개발 및 공급업(58219)	기타 게임 소프트웨어 개발 및 공급업(58219)		
IT 서비스 제공업				
컴퓨터 프로그래밍 서비스업	컴퓨터 프로그래밍 서비스업(62010)	컴퓨터 프로그래밍 서비스업(62010)		
컴퓨터시스템 통합 및 관리업	컴퓨터시스템 통합 자문, 구축 및 관리업(6202)	컴퓨터시스템 통합 자문, 구축 및 관리업(6202)		
기타정보기술 및 컴퓨터운영 관련 서비스업	기타 정보기술 및 컴퓨터운영 관련 서비스업(62090)	기타 정보기술 및 컴퓨터운영 관련 서비스업(62090)		
디지털콘텐츠 개발 및 제작업				
디지털출판 콘텐츠 개발 및 제작업		भ्य का प्रामि शिक्ष के कि		
디지털영상 콘텐츠 개발 및 제작업		영화 바디오물 방송프로그램 제작 및 배급업591) 중 다자탈콘텐츠 개발 제작		
디지털음악 콘텐츠 개발 및 제작업	음악 및 기타 오디오물 출판업(59201) 중 디지털콘텐츠 개발 제작	음악 및 기타 오디오물 출판업(59201) 중 다지탈콘텐츠 개발 제작		
디지털교육 콘텐츠 개발 및 제작업	교육서비스업(85) 중 디지털콘텐츠 개발 제작	교육서비스업(85) 중 디지털콘텐츠 개발 제작		

불입 2 2023년 학술연구용역 인건비 기준단가

학술연구용역인건비 기준단가

(2023년 기준)

등 급	월 임금
책임연구원	월 3,496,704원
연구원	월 2,681,226원
연구보조원	월 1,792,309원
보조원	월 1,344,277원

- 주 1) 본 인건비 기준단가는 1개월을 22일로 하여 용역 참여율 50%로 산정한 것이며, 용역 참여율을 달리하는 경우에는 기준단가를 증감시킬 수 있다.
- 주 2) 상기단가는 2023년도 기준단가이며, 2024년 이후의 단가산출은 상기단가를 기준으로 "연도별 소비자물가 등락률"(통계청 발표)을 반영하여 산정한다.