

2021년 디자인사업화기반구축사업 기업지원과제 모집 통합 수정공고

(재)대전디자인진흥원에서는 디자인 활용역량 강화를 통해 지역 경제 활성화를 도모하고자, 디자인 전문회사와 지역중소기업을 대상으로 과제모집을 아래와 같이 공고 하오니 많은 관심과 신청 바랍니다.

2021년 6월 9일
재단법인 대전디자인진흥원장

※ 수정사항 : 2페이지 하단 부가가치세 관련 내용을 변경함

1. 모집개요

- 사 업 명 : 2021년 디자인사업화기반구축사업
- 추진목적 : 대전·충청권 지역 전략산업을 토대로 고부가가치 산업 성장을 이끌어 나갈 디자인산업 역량 강화
- 지원과제
 - 1) 디자인 융합 R&D : 3건
 - 2) 브랜드제품 사업화 : 4건
 - 3) 컨소시엄 제품라인업 : 2건
- 사전질의응답 : 2021. 5. 26.(수) ~ 2021. 6. 1.(화)
 - ※ '21. 6. 4.(금) 홈페이지 일괄 답변 게시
- 모집기간 : 2021. 6. 8.(화) ~ 2021. 6. 22(화)
- 접수기간 : 2021. 6. 21.(월) ~ 2021. 6. 22(화)
 - ※ 코로나19예방 및 행정절차 간소화를 위한 이메일 접수(noname@didp.or.kr)
 - ※ 이메일 접수 후 신청 확인 必 (전화:042-930-7841)

2. 지원대상

지원분야 구분	디자인 융합 R&D지원	브랜드제품 사업화	컨소시엄 제품라인업
개발기업	대전·충청권 소재 디자인 전문회사 (산업디자인 전문회사 신고필증 소지 기업)	대전·충청권 소재 디자인 전문회사 (산업디자인 전문회사 신고필증 소지 기업) ※ 디자인기업 단독 신청가능	대전·충청권 디자인 전문회사 및 동종 또는 이종 컨소시엄 가능 (제조기업 참여가능) ※ 산업디자인 전문회사 신고필증 소지 기업 ※ 디자인기업 참여 필수 ※ 제조기업 없이 디자인 기업 간 구성으로 지원가능
참여기업	대전·충청권 소재 업력 1년이상 제조 및 서비스기업	대전·충청권 소재 업력 1년이상 제조기업	
지원예산	3건 / 과제당 50백만원	4건 / 과제당 40백만원	2건 / 과제당 40백만원
	※ 접수 상황에 따라 평가위원회에서 지원 분야별 건수와 개발금액은 조정할 수 있음		
사업설명	개발(디자인·서비스)기업과 참여(제조)기업이 초기 단계부터 <u>조사·분석·기획·</u> <u>연구개발하여 수익을</u> <u>창출할 수 있는</u> <u>제품 디자인 개발을</u> 지원하는 사업(서비스 디자인 포함 가능)	디자인전문회사가 단독으로 자체 브랜드상품을 개발하거나 제조기업과 협업하여 <u>자체 브랜드 개발을</u> 지원하는 사업	2개 이상의 기업이 2개 이상의 제품을 개발(디자인)을 통해 통일된 컨셉으로 제품라인업 또는 <u>공동브랜드를 개발하여</u> 유통·판매 단계의 경쟁력 강화를 지원하는 사업
개발(결과물) 범위	시제품, 디자인목업 또는 서비스디자인 시나리오 결과보고서	시제품, 디자인목업 또는 디자인 매뉴얼	시제품, 디자인목업 또는 디자인 매뉴얼
사업예시	<ul style="list-style-type: none"> 서비스디자인기업 '사이픽스'와 명지병원 의료진과 협업으로 '정형외과 진료실 서비스디자인' 프로젝트 추진, 의료서비스의 질 개선 디자인기업 컨티눔(Continuum)社와 인솔렛(Insulet)社의 '형상기억합금 특허' 기술 상품화 협업으로 '튜브 없는 신개념 인슐린 주입 펌프'를 개발하여 제품 크기 개선·튜브 제거로 환자편의 증진·전력 절약 실현 	<ul style="list-style-type: none"> 디자인기업 '아이엔디 그룹'과 제조업체가 협업한 조리기구 브랜드 'coobox'는 "세련된 디자인 + 제품용도 확대"로 온라인에서 완판 디자인전문회사 '즘디자인스튜디오'와 제조업체가 협업한 브랜드 '풀잎 펜'은 뉴욕 시장(MoMA)에 진출 '디자인부산'과 제조 업체가 협업한 제품 (사무용 소품, USB, 블루투스 스피커 등)을 지역 특산물을 모티브로 한 브랜드 '꼬등어'로 출시 	<ul style="list-style-type: none"> 생활용품 브랜드 기업 '알레시(Alessi)'는 내부 디자이너 없이 글로벌 디자이너들의 오픈 파트너십을 통한 제품개발과 상품화 광주 지역 7개 디자인 전문회사의 협동조합인 '쌈'은 한글을 모티브로 활용한 제품군(다이어리, 노트, 가방, 파우치, 달력 등)을 구성하여 출시
	※ 접수된 과제에 대해서 사업 범위에 대한 해석은 평가위원회에서 판단 후 결정할 수 있다.		

※ 부가가치세는 참여기업이 부담하는 것을 원칙으로 하되 기업간 협의에 의하여 부담할 수 있다.

3. 개발기간 : 2021. 7. 5 ~ 11. 30.(협약 일정에 따라 변동 가능)

4. 신청방법 : 개발기업-참여기업 간 컨소시엄 구성하여 1개의 과제로 공동 신청

※ 브랜드제품 사업화는 개발(디자인)기업 단독 신청 가능

※ 과제 지원은 2개 분야까지 지원 가능하며 한 개의 분야에 중복 신청은 불가

※ 디자인 기업만으로 구성 시 부가세는 부과하지 않음

※ 사업 진행 후 최종 개발과제 디자인등록 필수

※ 최종과제물의 지식재산권 소유는 기업 간 협의 후 결정

※ 본 공문에 해석이 필요한 경우 상위규정(KIAT 기반구축사업 관리 규정 등)에 따른다.

5. 지원금액 : R&D지원(과제당 최대 50백만원) / 브랜드제품 사업화(과제당 최대 40백만원) / 컨소시엄 제품라인업(과제당 최대 40백만원)

※ 사업예산 범위 내 선정평가위원회 결과 및 협의에 따라 조정 가능

6. 지원금액 비율 : 총 개발비용의 90% 지원

(지식재산권을 소유하는 기업이 자부담금 10% 부담)

※ 코로나19에 따른 경기침체로 자부담금 10%(통상 20%)로 책정

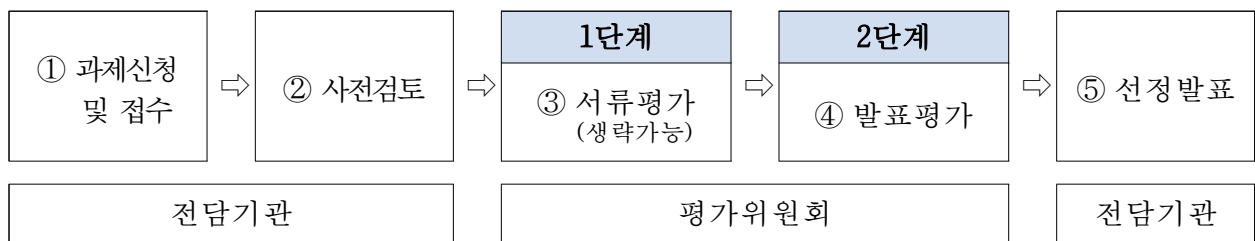
※ 지원금은 개발기업(디자인 전문회사)에 지급

7. 선정절차

① 과제신청접수 → ② 사전검토: 사업계획서 및 첨부서류확인 등 ③ 서류평가 (진행 또는 생략 가능) → ④ 발표평가: 최종 선정

※ 신청과제 수가 약 1.5배수를 초과할 경우 [1단계 서류평가]를 진행할 수 있음

※ 지원과제접수 후 접수기업에 한해 서류평가 진행 여부 통보



○ (1단계 : 서류평가)

디자인 개발 필요성, 디자인 개발 실행 가능성, 성장 가능성 등의 내용이 포함된 사업계획서 평가를 통해 약 1.5배수 내외 후보 과제선정

○ (2단계 : 발표평가)

사업계획서를 바탕으로 참여·개발기업 과제책임자 대면평가(발표평가)를 통해 9개 내외 과제 및 예비과제 3개(분야별 각 1개) 선정

8. 선정평가 일정

사업관련 질의 응답·답변	2021. 5. 26.(수) ~ 2021. 6. 1.(화) ※ '21. 6. 4(금) 대전디자인진흥원 홈페이지 일괄 답변 게시
▼	
사업공고	2021. 6. 8.(화) ~ 2021. 6. 22.(화)
▼	
사업신청서 접수	2021. 6. 21.(월) ~ 2021. 6. 22.(화) ※ 코로나19예방 및 행정절차간소화를 위한 인터넷 접수
▼	
사전검토	2021. 6. 24.(목) ~ 2021. 6. 25.(금) ※ 재무 건전성 포함
▼	
선정평가	2021. 7. 1.(목) ~ 2021. 7. 2.(금)(예정)

9. 선정 평가기준

R&D 지원		
평가항목	세부 항목	배점(100)
디자인 개발 보유역량	지역 주력산업 분야 해당 사업 * [별첨1] 대전·충청권 주력산업 현황 참고	5
	참여·개발기업 상품 연구조사 능력, 기획의 차별성	5
	디자인 개발의 필요성과 개발목표의 적정성	10
디자인 개발 실행 가능성	디자인·첨단기술 융합체계 전략의 가능성	20
	개발계획의 구체성과 타당성	20
	개발비용의 적정성과 수행 능력	20
성장 가능성	개발·참여기업의 성장 가능성, 지역사회 발전 가능성, 서비스·마케팅 사업 발전 가능성	20

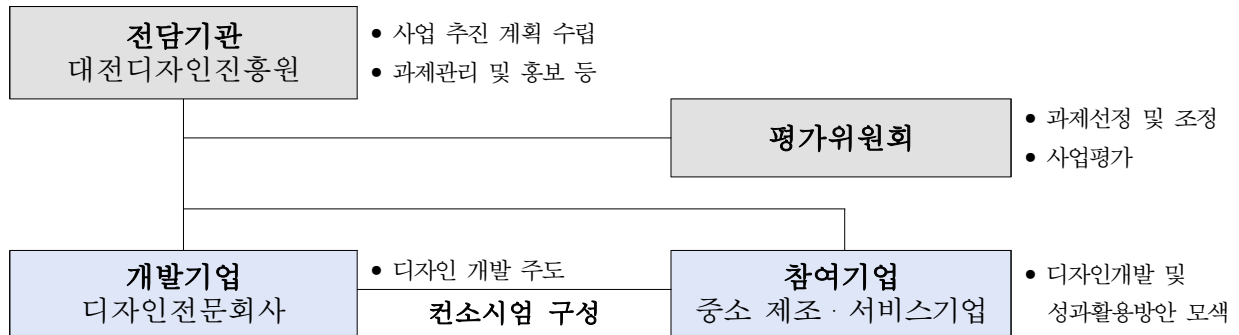
브랜드제품 사업화		
평 가 항 목	세부 항목	배점(100)
디자인 개발 보유역량	지역 주력산업 분야 해당 사업 * [별첨1] 대전·충청권 주력산업 현황 참고	5
	개발 상품 기획력과 차별성	5
	디자인 개발의 필요성과 개발목표의 적정성	10
디자인 개발 실행 가능성	개발계획의 구체성과 타당성	20
	개발비용의 적정성(디자인 개발 사업비 예상 계획)	20
	개발비용의 수행 능력(과제책임자, 기업 관리, 지원 능력 등)	20
성장 가능성	개발·참여기업 성장 가능성, 자체브랜드의 확장성, 상품의 사업화 발전 가능성	20

컨소시엄 제품라인업		
평 가 항 목	세부 항목	배점(100)
디자인 개발 보유역량	참여·개발기업 상품 기획력과 차별성	5
	디자인 개발의 필요성과 목표의 적정성	5
	컨소시엄 구성의 시너지 효과	10
디자인 개발 실행 가능성	개발계획의 구체성과 타당성	20
	개발비용의 적정성(디자인 개발 사업비 예상 계획)	20
	개발비용의 수행 능력(과제책임자, 기업 관리, 지원 능력 등)	20
성장 가능성	개발·참여기업 성장 가능성, 지역사회 발전 가능성, 상품 사업화 발전 가능성	20

※ 평가위원회 의결을 통해 평가 기준 변경 가능

10. 추진체계 및 절차

□ 추진체계



□ 주요 추진절차(전체)

모집 공고 및 접수 (6월)	사업신청서(사업계획서) 접수 ※ 개발기업-참여기업 간 권소사업 구성
과제 선정평가 (7월)	선정평가위원회 개최, 과제 심사 및 선정 ※ 발표평가 시, 개발기업 과제책임자가 발표
3자 협약체결 (7월)	전담기관·참여기업·개발기업 3자 협약 - 참여기업 자부담금 입금 확인 후 1차 지원금 지급(70%)
중간진도점검 (8~9월)	중간점검위원회 개최 - 계속 진행 과제 대상 2차 지원금 지급(30%)
최종평가 (11월)	최종평가위원회 개최 - 개발 결과물 완료 발표, 보고서 제출
디자인 출원 및 결과물 활용 (10월~)	디자인 지식재산권 출원(사업 기간 내) 지원과제 성과전시회 개최 등
사후관리	실적 및 성과조사 - 고용, 매출, 수상 여부, 사업 만족도 등
성과홍보	성과전시회 개최(11/26 예정)

※ 사업 진행상황 및 과제의 특성에 따라 사업추진 일정이 변경 또는 생략될 수 있음

※ 과제별 점검·평가 결과 등에 따라 지원금 지급 시기 및 비율이 상이할 수 있음

11. 접수방법 및 제출서류

구 분	세 부 항 목
제출서류 (개발· 참여기업 공통)	1) 사업신청서【서식1】 2) 사업계획서【서식2】 - 사업계획서는 요약을 포함하여 총 20페이지 이내로 작성 ※ 디자인개발 예정 내용에 대한 디자인 시안 작성 금지 3) 사업자등록증(당해년도 발급분) - 당해년도 사업자등록증이 아닐 경우, 사업자등록증명원 제출 4) 최근 2년간(2019~2020년) 재무제표증명원 - 2020년 미결산시에는 가결산 자료로 대체 (가결산 자료도 없을 시, 2018~2019년 자료로 제출) - 개인사업자의 경우, 부가가치세 과세표준증명원 대체 가능 ※ 업력 2년 미만 기업의 경우, 해당 기간의 자료만 제출 5) 국세 및 지방세 완납증명서 6) 과제 참여인력 증빙서류 - 제출일로부터 1개월 이내 4대 사회보험 사업장 가입자명부 7) 개인 및 기업정보 수집·이용·제공 동의서(개발·참여 기업 별도 작성)【서식3】 8) 중소기업 통합관리시스템 정보 활용을 위한 동의서(개발·참여 기업 별도 작성)【서식4】 9) 기업 대표의 과제 참여 의사 확인서(개발·참여 기업 공동 작성)【서식5】 10) 신청자격 적정성 확인서(개발·참여 기업 별도 작성)【서식6】 11) 서약서(개발·참여 기업 별도 작성)【서식7】 12) 특허, 제품인증 등 기타 실적에 따른 증빙서류 - 사업신청서에 실적을 기재한 기업에 한해 사업신청서에 첨부 ※ 신청서류는 표기된 순서로 첨부
제출서류 (개발기업)	13) 디자인전문회사 신고필증
접수방법	○ 이메일 접수 - 접 수 처 : 대전디자인진흥원 전략사업팀 - 이 메 일 : noname@didp.or.kr - 접수확인 : 042-930-7841(접수확인必) ※ 신청절차 간소화를 위해 모든 파일은 이메일로 수령하며, 원본 및 평가자료는 지원이 결정된 대상 기업에 한하여 별도 수령 예정 ○ 제출서류는 PDF 파일로 인감 날인 후 제출 - 사업신청서와 사업계획서는 하나의 파일로 제출 ※ 파일명 : 사업신청_지원사업명_개발기업명(참여기업명)_2021디자인사업기반구축 ex) 사업신청_브랜드제품 사업화_A사(B사)_2021디자인사업기반구축
기 타	○ 상기 자료 외, 본 사업 관련 자료 요구 시 이에 응해야 함 ○ 접수기간 내, 사업신청서 및 첨부 서류 제출 必 ○ 발표평가 시, 사업계획서 및 발표자료 8부 제출(대상기업에 한해 일정 개별 통보) ○ 선정 후 협약 시, 접수서류 원본 및 사본 제출

12. 사업계획서(사업비) 작성 유의사항

가. 사업비 계상 시 【별첨】사업비 계상 및 정산기준에 따라 작성

나. 인건비, 간접비, 창작료는 비목별 사업비 상한금액 내에서 계상

비목별 사업비 상한금액					
사 업 명	세 부 사 업	인건비	직접비	간접비	창작료
2021년 디자인사업화 기반구축사업	R&D지원	~50%	-	~10%	~20%
	브랜드제품 사업화				
	컨소시엄 제품라인업				

13. 선정 제외

※ 선정제외 대상에 해당(접수 마감일 기준)하는 경우, 선정된 이후라도 해당 사실이 발견되는 경우에는 선정 취소될 수 있음

가. 접수마감일 현재 기업이

- 부도, 세무당국에 의하여 국세, 지방세 등의 체납처분을 받은 경우, 민사 집행법에 의하여 채무불이행자명부에 등재되거나, 은행연합회 등 신용정보 집중기관에 채무 불이행자로 등록된 경우

(단, 회생인가 받은 기업, 중진공 등으로부터 재창업자금을 지원받은 법인 기업은 예외로 함)

- 파산·회생절차·개인회생절차의 개시 신청이 이루어진 경우

(단, 회생인가 받은 기업, 중진공 등으로부터 재창업자금을 지원받은 기업 등 정부·공공기관으로부터 재기지원 필요성을 인정받은 경우는 예외로 함)

- 최근 2년간 결산 재무제표상 부채비율이 연속 500% 이상 또는 유동비율이 연속 50% 이하인 기업(단, 기업 신용평점 70점 이상이거나, 신용평가등급 ‘BBB’ 이상인 경우는 예외로 함), 자본전액잠식, 외부감사 기업의 경우 최근년도 감사의견이 “의견거절” 또는 “부적정” 인 경우

(단, 스타트업 기업의 경우는 예외로 함)

나. 접수 마감일 현재 신청기업 및 신청기업의 대표가 국가연구개발사업 또는 지방자치단체 지원사업에 참여 제한 제재를 받고 있는 경우

다. 사업계획서 및 제출서류가 허위이거나 거짓인 경우

- 라. 지원 취지에 부합하지 않는 일부 업종은 신청대상에서 제외할 수 있음
- 마. 타 기관 사업의 중복성 과제로 확인될 경우, 선정 취소 및 진흥원의 사업 참여에 제한 조치됨

14. 유의사항

- 가. 개발지원금은 개발기업에게 지급하며, 부가가치세는 총개발비(지원금+자부담금)의 10%로 하고, 참여기업이 부담하는 것을 원칙으로 하되 기업간 협의에 의하여 부담할 수 있음
- 나. 사업 진행 후 최종 개발과제 디자인등록 필수
- 다. 최종과제물의 지식재산권 소유는 기업 간 협의 후 결정
- 라. 선정과제의 지원범위는 과제 특성 및 지원금액에 따라 조정될 수 있음
- 마. 본 사업 개발범위 외 별도 개발은 본 사업 협약 내용과 관련이 없으며, 참여 기업과 개발기업 간 해결사항임
- 바. 적격과제가 없을 경우 선정하지 않을 수 있음
- 사. 접수현황에 따라 연장공고 시행 가능

15. 기타사항

- 가. 발표평가 일정은 추후 공지 예정
- 나. 발표평가 시 발표는 개발기업 과제책임자가 하는 것이 원칙
- 다. 타 기관 사업의 중복성 과제로 확인될 경우, 선정 취소 및 진흥원의 사업참여에 제한 조치됨

16. 사업신청서 교부

- 대전디자인진흥원 홈페이지(www.didp.or.kr) 알림마당 내 사업공고
- 2021년 디자인사업화기반구축사업 과제 모집 공고 첨부파일 다운로드

17. 문의처

대전디자인진흥원 전략사업팀 : 042) 930-7841

※ [별첨1] 대전·충청권 주력산업 현황

산 업 명			산업분류명
대전	차세대 무선통신융합 산업	차세대 무선통신 기술기반 부품, 기기, 플랫폼, 네트워크, 서비스 융합의 고부가가치 산업	기타 반도체소자 제조업
			전자감지장치 제조업
			기타 무선 통신장비 제조업
			시스템 소프트웨어 개발 및 공급업
			응용소프트웨어 개발 및 공급업
			비메모리용 및 기타 전자집적회로 제조업
			전자기 측정, 시험 및 분석기구 제조업
			전자부품 실장기판 제조업
			이동전화기 제조업
			데이터베이스 및 온라인정보 제공업
			무선통신 및 위성통신업
	지능형로봇 산업	로봇 및 AI에 연관된 플랫폼, 부품, 모듈, 시스템을 바탕으로 제조, 물류, 교육, 휴먼 케어, 엔터테인먼트 등 다양한 응용 서비스를 지능화하고 효율성 높은 고부가가치 제품을 생산, 제공하는 산업	기기용 자동측정 및 제어장치 제조업
			기타 측정, 시험, 항해, 제어 및 정밀기기 제조업
			주형 및 금형 제조업
			응용소프트웨어 개발 및 공급업
			컴퓨터 프로그래밍 서비스업
			볼트 및 너트류 제조업
			비메모리용 및 기타 전자집적회로 제조업
			기타 반도체소자 제조업
			액정 시장치 제조업
			레이더, 항행용 무선 기기 및 측량기구 제조업
			산업용 로봇 제조업
			그외 기타 특수목적용 기계 제조업
			무인 항공기 및 무인 비행장치 제조업
			항공기용 부품 제조업
			유선 온라인 게임 소프트웨어 개발 및 공급업
			기타 게임 소프트웨어 개발 및 공급업
			시스템 소프트웨어 개발 및 공급업
			전기·전자공학 연구개발업
	바이오메디컬 산업	동물, 식물, 미생물, 인체유래자원 및 관련 정보를 이용하여 개발, 생산된 건강유지와 질병의 진단 및 치료에 활용되는 제품 및 서비스 산업	기타 공학 연구개발업
			건강기능식품 제조업
			화장품 제조업
			생물학적 제제 제조업
			의학 및 약학 연구개발업
			그외 기타 분류안된 섬유제품 제조업
			물질 검사, 측정 및 분석기구 제조업
			의약품 화합물 및 항생물질 제조업
			완제 의약품 제조업
			의료용품 및 기타 의약관련제품 제조업
			인삼식품 제조업
			복합비료 및 기타 화학비료 제조업
			치약, 비누 및 기타 세제 제조업

산 업 명			산업분류명
			그외 기타 분류안된 화학제품 제조업
			한약약품 제조업
			물리, 화학 및 생물학 연구개발업
세종	스마트시티 산업	스마트시티 내 교통·방범·의료·문화콘텐츠 등의 서비스 구현을 위해 IoT 제품 및 시스템과, 데이터 분석 기술을 활용한 서비스 솔루션을 개발하고 제공하는 산업	전동기 및 발전기 제조업
			배전반 및 전기 자동제어반 제조업
			기타 절연선 및 케이블 제조업
			무선 및 위성통신업
			컴퓨터시스템 통합 자문 및 구축 서비스업
			데이터베이스 및 온라인 정보 제공업
			사업시설 유지, 관리 서비스업
			보안시스템 서비스업
			기록매체복제업
			의료용품 및 기타 의약 관련제품 제조업
			그 외 기타 전자부품 제조업
			자동차용 신품 전기장치 제조업
			그 외 기타 전기 통신업
			컴퓨터 프로그래밍 서비스업
			기타 정보기술 및 컴퓨터 운영 관련 서비스업
			자료처리업
			호스팅 및 관련 서비스업
			건물 및 토목 엔지니어링 서비스업
			환경 컨설팅 및 엔지니어링 서비스업
			기타 엔지니어링 서비스업
	스마트그린용 합부품·소재 산업	자동차 및 바이오분야에 활용되는 금속·화학·천연물 등의 소재 개발과 이들을 활용한 고부가가치 부품을 제조·생산하는 산업	화장품 제조업
			완제 의약품 제조업
			의료용품 및 기타 의약관련제품 제조업
			운송장비 조립용 플라스틱제품 제조업
			그 외 기타 전자부품 제조업
			그 외 기타 의료용 기기 제조업
			자동차 엔진용 신품 부품 제조업
			자동차 차체용 신품 부품 제조업
			자동차용 신품 전기장치 제조업
			그 외 자동차용 신품 부품 제조업
			과실 및 채소 절임식품 제조업
			천연 및 혼합조제 조미료 제조업
			장류 제조업
			건강보조용 액화식품 제조업
			건강기능식품 제조업
			합성수지 및 기타 플라스틱물질 제조업
			혼성 및 재생 플라스틱원료 생산업
			그 외 기타 분류 안된 화학제품 제조업
			의약품 화합물 및 향생물질 제조업
			플라스틱 선, 봉, 관 및 호스 제조업
			1차 유리제품, 유리섬유 및 광학용 유리 제조업

산 업 명			산업분류명
			알루미늄 압연, 압출 및 연신제품 제조업
			구조용 금속판제품 및 금속공작물 제조업
			육상 금속 골조 구조재 제조업
			정형외과용 및 신체보정용 기기 제조업
			전동기 및 발전기 제조업
			전기회로 개폐, 보호장치 제조업
			기타 절연선 및 케이블 제조업
			차체 및 특장차 제조업
			자동차용 신품 제동장치 제조업
충청 북도	지능형IT 부품산업	스마트화(지능화, 연결성, 융합성)의 실현에 필요한 부품 및 소프트웨어, 서브시스템 및 기존 제품(공정·장비 포함)과 서비스에 IT기술을 내재화하여 새로운 부가가치를 창출하는 산업	산업용 가스 제조업
			메모리용 전자집적회로 제조업
			비메모리용 및 기타 전자집적회로 제조업
			기타 반도체소자 제조업
			액정 표시장치 제조업
			경성 인쇄회로기판 제조업
			레이더, 항행용 무선기기 및 측량기구 제조업
			산업처리공정 제어장비 제조업
			탭, 밸브 및 유사장치 제조업
			반도체 제조용 기계 제조업
			도장 및 기타 피막처리업
			발광 다이오드 제조업
			인쇄회로기판용 적층판 제조업
			연성 및 기타 인쇄회로기판 제조업
			전자부품 실장기판 제조업
			전자감지장치 제조업
			그 외 기타 전자부품 제조업
			이동전화기 제조업
			기타 무선 통신장비 제조업
			기타 음향기기 제조업
			안경 및 안경렌즈 제조업
			그 외 기타 의료용 기기 제조업
			물질 검사, 측정 및 분석기구 제조업
			광학렌즈 및 광학요소 제조업
			유압기기 제조업
			산업용 섬유세척, 염색, 정리 및 가공 기계 제조업
			그 외 기타 특수목적용 기계 제조업
	바이오헬스 산업	생체 또는 생물학적 시스템을 활용하는 바이오 기술을 기반으로 사람이나 동물의 질병예방, 진단, 치료, 건강증진에 필요한 제품과 부가가치를 창출하는 산업	의약품 화합물 및 향생물질 제조업
			생물학적 제제 제조업
			완제 의약품 제조업
			한의학약품 제조업
			의료용품 및 기타 의약품관련제품 제조업
			그 외 기타 의료용 기기 제조업
			화장품 제조업
			동물용 의약품 제조업

산 업 명			산업분류명
			치과용 기기 제조업
			정형외과용 및 신체 보정용 기기 제조업
			광학렌즈 및 광학요소 제조업
			기타 가정용 전기기기 제조업
			그 외 기타 전기장비 제조업
			천연수지 및 나무 화학물질 제조업
			염료, 조제 무기 안료, 유연제 및 기타 착색제 제조업
			계면활성제 제조업
			치약, 비누 및 기타 세제 제조업
			접착제 및 젤라틴 제조업
			그외 기타 분류안된 화학제품 제조업
			포장용 플라스틱 성형용기 제조업
			기타 식품 첨가물 제조업
			차류 가공업
			인삼식품 제조업
			건강보조용 액화식품 제조업
			건강 기능식품 제조업
			그 외 기타 식료품 제조업
			배합사료 제조업
			기타 비알코올 음료 제조업
	수송기계소재 부품산업	친환경 수송기계 소재, 부품모듈 및 자율주행 센서부품 등 미래형 수송의 성능 및 효율성 강화를 위한 핵심부품 제조·개발 관련 산업	기타 구조용 금속제품 제조업
			축전지 제조업
			차체 및 특장차 제조업
			자동차 엔진용 신품 부품 제조업
			자동차 차체용 신품 부품 제조업
			자동차용 신품 동력 전달장치 제조업
			자동차용 신품 전기 장치 제조업
			자동차용 신품 조향장치 및 현가 장치 제조업
			자동차용 신품 제동 장치 제조업
			그 외 자동차용 신품 부품 제조업
			석유화학계 기초 화학물질 제조업
			산업용 그 외 비경화 고무제품 제조업
			도금, 착색 및 기타 표면처리 강재 제조업
			알루미늄 압연, 압출 및 연신제품 제조업
			자동차용 금속 압형 제품 제조업
			그 외 금속 압형제품 제조업
			볼트 및 너트류 제조업
			그 외 금속 파스너 및 나사제품 제조업
			그 외 기타 분류 안된 금속 가공제품 제조업
			전자축전기 제조업
			산업용 오븐, 노 및 노용 버너 제조업
			공기 조화장치 제조업
			액체 여과기 제조업
			금속 절삭기계 제조업

산 업 명			산업분류명
충청 남도			주형 및 금형 제조업
			그 외 기타 특수목적용 기계 제조업
			자동차 재제조 부품 제조업
	친환경 모빌리티 산업	친환경 모빌리티의 성능·내구성·안정성 향상과 고부가가치화를 위한 소재·부품 및 모듈을 제조하는 산업	자동차 차체용 신품 부품 제조업
			자동차용 신품 전기장치 제조업
			전동기 및 발전기 제조업
			메모리용 전자집적회로 제조업
			축전지 제조업
			전자 감지장치 제조업
			자동차용 신품 의자 제조업
			자동차용 신품 동력 전달장치 제조업
			배전반 및 전기 자동제어반 제조업
			압축 및 액화 가스용기 제조업
			자동차용 금속 압형제품 제조업
			절삭 가공 및 유사 처리업
			산업용 가스 제조업
			에너지 저장장치 제조업
			전기회로 개폐, 보호 장치 제조업
			기체 펌프 및 압축기 제조업
			액체 여과기 제조업
			자동차 엔진용 신품 부품 제조업
			자동차용 신품 조향장치 및 현가장치 제조업
			자동차용 신품 제동장치 제조업
			그 외 자동차용 신품 부품 제조업
			항공기용 부품 제조업
			자동차 재제조 부품 제조업
	스마트 휴먼 바이오 산업	건강 증진, 질병예방, 항노화 목적의 기능성 원료·소재 발굴 및 관련제품 생산과 이를 활용한 맞춤형 서비스를 제공할 수 있는 ICT기반 기기 및 서비스를 포함하는 산업	건강 기능식품 제조업
			인삼식품 제조업
			화장품 제조업
			전기식 진단 및 요법 기기 제조업
			단미사료 및 기타 사료 제조업
			그 외 기타 의료용 기기 제조업
			천연 및 혼합조제 조미료 제조업
			건강보조용 액화식품 제조업
			기타 식사용 가공처리 조리식품 제조업
			차류 가공업
			두부 및 유사식품 제조업
			그 외 기타 식료품 제조업
			배합사료 제조업
			기타 비알코올 음료 제조업
			계면활성제 제조업
			치약, 비누 및 기타 세제 제조업
			의약품 화합물 및 향생물질 제조업
			완제 의약품 제조업

산 업 명			산업분류명
			한약약품 제조업
			기타 반도체소자 제조업
			전자감지장치 제조업
			그 외 기타 전자부품 제조업
	차세대 디스플레이 산업	차세대 플렉서블 및 IoT 기반 디바이스의 각종 정보를 시각적으로 표시하는 장치와 이를 생산하는데 필요한 소재·부품, 장비, 모듈, 융복합 응용제품을 포함하는 산업	유기 발광 표시장치 제조업
			기타 표시장치 제조업
			연성 및 기타 인쇄회로기판 제조업
			디스플레이 제조용 기계 제조업
			그 외 기타 전자 부품 제조업
			플라스틱 필름 제조업
			디스플레이장치용 유리 제조업
			기타 산업용 유리제품 제조업
			비메모리용 및 기타 전자집적회로 제조업
			발광 다이오드 제조업
			액정 표시장치 제조업
			인쇄회로기판용 적층판 제조업
			경성 인쇄회로기판 제조업
			전자 부품 실장기판 제조업
			물질 검사, 측정 및 분석기구 제조업
			광학렌즈 및 광학요소 제조업
			반도체 제조용 기계 제조업

*2021.01.02.개정안 기준