

(재)인천테크노파크 공고 제2023-144호

「2023년도 글로벌 강소기업 육성사업」 후속지원 기업 모집 공고

혁신성과 성장잠재력을 갖춘 수출 중소기업을 지원하여 수출선도기업으로 육성하기 위한 글로벌 강소기업 육성사업의 후속 지원 기업을 아래와 같이 공고하오니 많은 참여 바랍니다.

2023년 4월 3일

(재)인천테크노파크 원장

1 사업개요

- 목 적 : 기존 글로벌 강소기업의 후속 맞춤형 지원을 통하여 글로벌 경쟁력 강화 및 수출 선도 중견기업으로 육성
- 지원대상 : '20년, '21년, '22년 인천지역 글로벌 강소기업
 - ※ '20~'22년 선정 유효기업 중 '23년 신규 선정기업은 후속지원 대상에서 제외
- 지원규모 : 18개사 내외
- 지원금액 : 기업당 840만원 이내
- 지원기간 : 선정일로부터 ~ 2023. 10. 31.(화)
 - ※ 지원금 사용 인정 기간 : 지원금 사용계획서 승인일 ~ '23. 10. 31.(화)
- 신청기간 : 2023. 4. 3.(월) ~ 4. 14.(금) 18:00 까지
- 신청방법 : Bizok(비즈오케이) 회원가입/로그인 후 온라인 접수
(https://bizok.incheon.go.kr/open_content/main.do)
- 문 의 처 : 인천TP 기업지원센터 서수민 과장(☎032-260-0616)

2 추진절차

구 분	수 행 내 용	일 정
기업 → 인천TP	① 후속지원 기업 모집 및 사업신청서 접수	4. 3(월) ~ 4. 14(금)
	↓	
인천TP	② 후속지원 신청기업 서면평가	4. 21(금)
	↓	
인천TP → 기업	③ 지원금 사용계획서 검토 및 승인 통보	4. 24(월) ~ 4. 28(금)
	↓	
기업	④ 기업별 지역자율프로그램 수행	~ 10. 31(화)
	↓	
기업 → 인천TP	⑤ 결과보고서 제출 및 지원금 청구	완료 시 ~ 11월 초
	↓	
인천TP	⑥ 결과보고서 및 지출 증빙서류 검토	11월 중
	↓	
인천TP → 기업	⑦ 지원금 지급	11월 중

※ 상기 일정 및 절차는 사정에 의해 변경될 수 있음

- ① (신청서 접수) 기업별로 희망하는 지역자율프로그램 선택 후 사업신청서 및 지원금 사용계획서 제출
- ② (서면평가 및 기업선정) 기업역량 및 성장가능성, 사업수행 계획 평가
- ③ (계획서 검토 및 승인) 기업별 지원금 사용계획서 검토 및 승인 통보
- ④ (프로그램 수행) 기업별 지원프로그램 개별 수행
- ⑤ (결과보고 및 지원금 청구) 프로그램 수행 완료 후 결과보고서 제출 및 지원금 청구
- ⑥ (결과보고서 검토) 결과보고서 및 지출 증빙서류 검토
- ⑦ (지원금 지급) 결과보고 내용 이상 없을 시 지원금 지급

3 지원내용

□ 후속지원 프로그램

< 2023년 글로벌 강소기업 후속지원 프로그램(안) >

구분	세부프로그램	주요 내용	기업부담금	지원한도
R&D 지원	R&D 과제 기획	<ul style="list-style-type: none"> R&D 과제 기획 컨설팅 용역비 R&D 전략 수립 비용(선행기술 조사, 제품 현지화 전략기술 설정, 규제 분석, 개발 기술의 시장·산업동향, 관련 논문 분석 등) 국가 R&D 과제 사업계획서 작성 비용(제안서, PT 작성, 동영상 제작 등 제반비용) R&D 과제 수행과 직접 관련된 기술/시설/장비 수요조사 및 특허정보조사 비용 기업부설연구소 설립 및 운영에 따른 시스템 구축비용(가구, 노트북, PC 제외) 	없음 (의무사항 X)	840만원 (기업당)
	기술획득	<ul style="list-style-type: none"> R&D 관련 기술이전 비용 지원 		
	직원역량강화	<ul style="list-style-type: none"> R&D 인력 직무역량 강화교육 		
	해외규격인증	<ul style="list-style-type: none"> 해외 제품인증 획득에 필요한 수수료 등 지원 		
	특허출원	<ul style="list-style-type: none"> 상표출원, 국내외 특허 출원비 등 지원 		
	시험분석	<ul style="list-style-type: none"> 국내외 성능시험, 검사비용, 테스트 비용 등 지원 		
	시제품 제작	<ul style="list-style-type: none"> 시제품 설계, 시험, 제작 등 지원 		
사업화 지원	디자인 개발	<ul style="list-style-type: none"> 제품, 시각, 포장 디자인 개발 지원 	없음 (의무사항 X)	840만원 (기업당)
	수출브랜드 개발	<ul style="list-style-type: none"> 수출을 위한 회사 및 제품의 브랜드 개발 		
	해외진출	<ul style="list-style-type: none"> 외국어자료 통번역, 현지 법인 및 공장 설립 등 해외 현지 클레임 및 지재권 분쟁 지원, 바이어 발굴 등 		
	제품홍보	<ul style="list-style-type: none"> 현지 시장의 문화적 특성, 소비자 성향을 반영한 현지화된 홍보물 제작 지원 		
	전략수립 및 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> 해외 시장 진출 및 현지대응 등을 위한 전문기관을 통한 컨설팅 지원 		
	해외전시회	<ul style="list-style-type: none"> 해외 전시회 참가비(부스임차료 등 지원) 		
ESG 지원	ESG 경영컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> ESG 전략 수립 및 컨설팅, ESG 관련 인증 지원 	의무사항 X (단 참가 인원에 따라 발생 가능)	
해외 공동사업	해외 강소기업 탐방	<ul style="list-style-type: none"> 해외 우수 강소기업 벤치마킹 탐방(단체일정) (항공료 및 숙박비, 프로그램 운영 등 지원) 		

*2023년 신설 프로그램으로 단체 일정으로 지원(신청률이 저조할 경우 미추진)

※ 기업별 총 지원금액(840만원) 내에서 신청 가능(프로그램 2개 이내)

※ 총 지원금은 부가가치세(VAT) 미포함 금액으로 부가가치세 및 지원금 초과 비용은 기업 부담

□ 프로그램 세부내용

1. R&D 지원

① R&D 과제 기획 지원

- (지원내용) 국가 R&D 기획 역량 강화를 위한 과제기획 지원을 통해 사업화 성공률 제고 및 자발적인 R&D 기획 촉진
 - 중소기업에서 제안한 기술과 매칭된 수행기관이 공동으로 R&D 기획 수행 및 연구 조직(기업부설연구소, 연구전담부서) 설립을 위한 컨설팅 등
 - R&D 전략 수립(선행기술 조사, 제품 현지화 전략기술 설정, 규제 분석, 개발 기술의 시장·산업동향, 관련 논문 분석 등)
 - 국가 R&D 과제 사업계획서 작성 비용(제안서, PT 작성, 동영상 제작 등 제반비용)
 - R&D 과제 수행과 직접 관련된 기술/시설/장비 수요조사 및 특허정보조사 비용
 - 기업부설연구소 설립 및 운영에 따른 시스템 구축비용(가구, 노트북, PC 제외)

<R&D 기획 지원 내용(예시)>

지원분야		세부내용
기술 분야	기술분석	· 기술개요, 기술현황과 전망, 선행특허기술분석
	기술성 진단	· 기술혁신성 및 기술경쟁력, 기술개발인프라, 기술전략 타당성 진단
	기술개발전략	· 기술니즈 분석, 기술개발 핵심전략, 기술개발계획
	기술로드맵	· 기술수준 분석 및 R&D목표, 니즈분석과 전략제품 도출, 시장-제품-기술로드맵 전개, 기술관리 계획
사업성 및 경제성 분야	시장분석	· 시장개요, 시장특성, 시장 동향 및 전망
	경제성 진단	· 사업화 계획, 사업화추진계획 분석, 수익성 분석, 경제적 파급효과
	사업화 전략	· 기술사업화 주체역량, 내부 및 외부요인 분석, 사업화 추진전략 수립

- (지원조건) 국가연구개발사업 지원을 위한 과제기획에 한함
 - 비용 청구시 결과물(R&D 과제기획보고서 등) 포함 제출
 - 신청 과제가 기 개발 또는 기 지원된 경우, 또는 신청 과제가

동일 기업의 기 지원된 과제 내용과 유사한 경우 지원대상에서 제외

구 분	확인방법
정부에 의한 기 지원·기 개발 여부 확인 방법	<ul style="list-style-type: none"> ■ 중소벤처기업부 기술개발지원사업으로 기지원과제 자료 : 중소기업 기술개발사업 종합관리시스템(www.smtech.go.kr) 의 “정보마당→지원과제→기술분야별 검색 또는 키워드검색” ■ 타기관 공개자료 : 국가과학기술지식정보서비스(www.ntis.go.kr)의 “과제 참여→유사과제”

- 수행기관 선정시 인천TP와 협의하여 결정

- (결과보고 제출서류) 결과물(R&D사업계획서, R&D과제기획·특허조사·컨설팅·전략수립·논문분석 보고서 등), 연구 조직인증서, 용역계약서, 접수서, 세금계산서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 회의록, 서명록, 회의 사진, 전문가 작성 원고, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

② 기술획득 지원

- (지원내용) 외부의 우수기술(국내·외 특허권 등의 지적재산권)을 이전 받기 위한 기술이전 비용을 지원
- (지원조건) 기술이전 대상이 노하우 및 기술자문인 경우(특허가 아닌 경우) 지원 대상에서 제외
 - 계약 시 중개기관으로 '인천테크노파크'를 명시
 - 특허의 양도, 전용·통상실시권 기술이전 계약인 경우만 지원 대상으로 인정
 - 지원기간 내 지급(기술이전계약체결, 기술이전료 납부 등)완료 원칙
- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 기술거래 계약서, 세금계산서, 송금확인증, 공급기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙서류 등

③ R&D 직원역량 강화 지원

- (지원내용) R&D 인력 직무역량 강화교육, 연수 등 지원
- (지원조건)
 - R&D 관련 교육비, 등록비만 지원이 가능하고 지원기간 내 진행한 교육에 한함(교통비, 체제비 지원 불가)
 - 수행기관을 인천TP와 협의하여 선정
- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 교육수료증, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙서류 등

④ 해외규격인증 지원

- (지원내용) 해외규격인증 획득을 위한 인증비, 시험비, 심사비, 컨설팅 비용 등을 지원하며 제품 관련 인증 지원에 한함
- (지원조건) [별첨1] 해외규격인증 지원대상(481개 인증)
 - 글로벌 강소기업 선정 이후 추진한 해외인증획득 서비스에 한하며 지원금은 지원기간에 발생한 비용만 인정
 - 지원기간(10/31)까지 인증서 발급이 불가할 경우, 결과보고서에 인증 획득 진행사항을 증빙 할 수 있는 서류를 제출하고 향후 인증서 발급 시 인증 획득 증명서 제출
 - 해외 규격 인증을 위한 수행기관 선정시 인천TP와 협의하여 결정
- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 인증기관이 발행한 인증서, 시험성적서, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

⑤ 국내·외 특허출원 지원

- (지원내용) 기업보유 지식재산에 대한 국내·외 특허 출원 비용과 지식재산권 확보를 위한 IP 컨설팅 지원, 상표출원
- (지원조건) 글로벌 강소기업 선정 이후 추진한 특허 출원 서비

- 스에 한하며 지원금은 지원기간에 발생한 비용만 인정
- 특허 등록 비용은 지원이 불가하며 향후 특허 등록 후에는 등록증 제출
- 수행기관 선정시 인천TP와 협의하여 결정
- **(결과보고 제출서류)** 결과보고서, 특허출원서(특허출원번호통지서, 특허출원서), 특허출원 관납료 영수증, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

⑥ 시험분석 지원

- **(지원내용)** 해외 현지 시장 진출을 위한 국내·외 성능 시험, 검사 비용, 테스트 비용 지원
- **(지원조건)** 국내외 시험분석 지원(공인시험 분석, KOLAS 분석 등)
 - 국내외 공인 인정기구에서 지정한 시험기관의 성적서 여부 및 관리·감독을 통해 사실 결과를 확인
 - 인증 획득을 위한 시험일 경우 지원규격별 해당 인증기관 및 해당 인증기관에서 지정한 시험기관 인정
 - 지원기간 내 시험분석한 건에 한함
 - 외부장비 임차료, 기업 보유 장비 활용을 통한 시험 분석비는 불인정
- **(결과보고 제출서류)** 결과보고서, 시험성적서, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

⑦ 시제품 제작 지원

- **(지원내용)** 제품개발을 완료하고 제품 제작 도면, 디자인 목업 등을 보유하고 있는 기업에 한해 워킹 목업(실물 모형), 금형(부분품 포함) 등 제작 지원
- **(지원조건)** 수출을 목적으로 제작된 제품으로 사업기간 내 제작

완료된 것에 한함

- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 접수서(사진 등), 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

2. 사업화 지원

① 디자인 개발 지원

- (지원내용) 제품·시각·포장 디자인 개발 지원
 - 제품 디자인 : 신규 디자인 개발, 기존 생산 제품의 리디자인(re-design) 등
 - 시각/포장 디자인 : BI(브랜드 디자인), CI(기업이미지통합 디자인) 범주 내 원본화 및 매뉴얼 변경 작업 등 신규 및 리디자인 위주
 - 통합디자인 : 제품+포장, 제품+시각, 시각+포장, 제품+포장+시각 등
- (지원조건) 사업기간 내 제작완료된 것에 한함
 - 수행 기관 선정시 인천TP와 협의하여 선정
 - 산업디자인진흥법 제9조에 의한 산업디자인전문회사로 수행기관 선정
 - 디자인DB 조회(http://designfirm.kidp.or.kr/com_search/search.asp)
- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 용역계약서, 접수서(사진 등), 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본, 수행기관 산업디자인전문회사 신고확인증 및 사업자 등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

② 수출브랜드 개발 지원

- (지원내용) 회사 및 상품 브랜드 개발 및 유지, CI·BI 등록·출원 등 지원
- (지원조건) 수출을 목적으로 개발하는 브랜드에 한하며 사업기간 내 개발완료된 것에 한함
 - 브랜드 개발지원을 위해 해당 수행기관을 반드시 선정하여야

하며 컨설팅 기관 선정시 인천TP와 협의하여 결정

- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 용역계약서, 검수서, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

③ 해외진출 지원

- (지원내용) 외국어자료 통번역, 현지 법인 및 공장설립, 해외 현지 클레임 및 지적권 분쟁 법률 지원, 바이어 발굴, 제품 해외 매뉴얼 제작 등
- (지원조건) 수행기관을 반드시 선정하여야 하며 컨설팅 기관 선정시 인천TP와 협의하여 선정
 - 지원기간 내 결과물이 완료되어야 하며 지원기간내 비용이 지급된 부분에 한함
- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 용역계약서, 검수서, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

④ 제품홍보 지원

- (지원내용) 카탈로그·브로슈어, 제품 디자인 및 모바일웹, 상품 페이지 제작, 외국어 홍보 영상, 검색 엔진 마케팅, 해외 유명 온오프라인 매장 및 쇼핑몰 판촉전 지원, SNS 마케팅 등 지원
- (지원조건) 수출을 목적으로 제작된 제품으로 지원기간 내 제작 완료된 것에 한함(한국어 지원불가)
 - 수행기관을 반드시 선정하여야 하며 컨설팅 기관 선정시 인천TP와 협의하여 선정
- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 검수서, 용역계약서, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

⑤ 전략수립 및 컨설팅 지원

- (지원내용) 1:1 로드맵 수립 및 지원 항목 코칭, 경영 멘토링, 해외 시장 조사, 법인 설립 자문, 지적권 등록, 투자 유치지원, 해외 진출 전략 컨설팅 등
- (지원조건) 수행기관을 반드시 선정하여야 하며 컨설팅 기관 선정시 인천TP와 협의하여 선정
 - 지원기간 내 결과물이 완료되어야 함
- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 용역계약서, 접수서, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

⑥ 해외전시회 지원

- (지원내용) 해외 개최 국제 전시회 참가시 참가료, 부스 임차료, 장치 설치(자산성 제품 지원 불가) 비용, 전시품 이송료 지원, 온라인 전시관 등록 비용, 샘플 발송 지원 등
 - ※ 국내에서 개최되는 국제전시회일 경우, '한국전시산업진흥회' 국제전시회 인증서 제출 필요
- (지원조건) 심포지움, 세미나 등 전시회와 관련 없는 분야 지원 제한
 - 정부, 지자체, 지원기관을 통해 참가하는 전시회 중복 지원불가
 - 지원금 지원은 지원기간 내 개최된 국제 전시회에 해당하며, 지원기간 내에 행사가 개최되었다면 지급 비용은 소급인정(당해년도 지급 비용에 한함)
 - 항공료, 체제비, 통역비, 전시회 참가 취소 수수료, 현지 통신비, 홍보 및 인쇄비 지원 불가
 - 위 지원 대상 외의 항목은 인천TP와 협의를 거쳐 지원 여부 결정
- (결과보고 제출서류) 전시회 상담 실적이 포함된 결과보고서, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

3. ESG 지원

① ESG 경영컨설팅 지원

- (지원내용) ESG 관련 경영컨설팅(탄소수준 진단 및 관리체계 구축, 탄소저감 제품 시험 등) 지원
- (지원조건) 지원기간 내 결과물이 도출되어야 함
- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 용역계약서, 검수서, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

② ESG 관련 인증 지원

- (지원내용) ESG 관련 인증 지원
- (지원조건) [별첨1] ESG·탄소중립 규격인증 지원대상(54개)
 - 글로벌 강소기업 선정 이후 추진한 ESG 인증획득 서비스에 한하며 지원금은 지원기간에 발생한 비용만 인정
 - 지원기간(10/31)까지 인증서 발급이 불가할 경우, 결과보고서에 인증 획득 진행사항을 증빙 할 수 있는 서류를 제출하고 향후 인증서 발급 시 인증 획득 증명서 제출
 - ESG·탄소중립 인증을 위한 수행기관 선정시 인천TP와 협의하여 결정
- (결과보고 제출서류) 결과보고서, 인증기관이 발행한 인증서, 시험성적서, 세금계산서, 인보이스 또는 거래명세서, 송금확인증, 수행기관 통장 사본 및 사업자등록증, 기타 인천TP에서 요청하는 증빙 서류 등

4. 해외 공동사업

① 해외 강소기업 탐방

- (지원내용) 해외 우수 강소기업 벤치마킹 탐방(단체일정)
- (지원조건)
 - 기업별 글로벌 강소기업 육성사업 실무 담당자 참여 권장
(실무담당자의 해외연수 및 선진사례 교육 기회 제공 및 후속 지원 사업 참여에 대한 인센티브 부여 목적)
 - 전 일정 단체일정으로 참여(탐방단을 활용한 개별일정 추진 지양)
 - 탐방일정 종료 후 인천TP 요청사항에 적극 협조 필요
(예 : 사후간담회, 탐방보고서 작성, 참가자 인터뷰 등)

[참고] < 해외공동사업 '해외 우수 강소기업 탐방' 추진(안) >

- 프로그램명 : 해외 우수 강소기업 벤치마킹 탐방단(가칭)
- 목 적
 - 해외 우수 강소기업 방문 및 선진사례 벤치마킹을 통한 인천 글로벌 강소기업 경쟁력 강화
 - 강소기업 담당자의 해외연수 기회 제공을 통한 후속지원 사업 참여율 제고 및 기업간 네트워크 구축
- 방문국가 : 독일
- 지원규모 : 8개사 내외
- 추진일정 : 2023년 7월 2일 ~ 7월 8일 (5박 7일)
- 추진내용
 - 독일 히든챔피언 기업 방문(본사 및 공장 시찰, 세미나·간담회)
 - 독일 우수 제조기업 스마트팩토리 견학, 선진사례 벤치마킹
 - ESG 실천기업 방문 및 우수사례 공유 등
- 지원내용 : 항공료 및 숙박비, 프로그램 운영비 등
 - ※ 참가인원에 따라 기업부담금 발생 가능

※ 상세내용 [별첨2] 참조 요망, 상기 해외 강소기업 탐방 추진(안)은 신청기업 현황 및 기타 상황에 따라 변동 가능

※ 신청률이 저조할 경우 미추진될 수 있으므로, 본 탐방 프로그램 신청 시 반드시 탐방 이외 다른 프로그램도 예비로 함께 신청해야 함(예 : 1순위 : 해외탐방 / 2순위 : 시제품 제작)

□ 기타 유의사항

- (지원금 사용 인정 기간) 지역자율프로그램 계획서 승인일 ~ ' 23. 10. 31(화)
 - ※ 인정기간 동안 실제 비용을 지출한 경우만 인정
- (지원금 인정 불가) 모든 VAT, 지원 금액 초과 비용, 송금수수료 지원 불가
- (계획변경) 계획서 상 지원금 금액 변동, 진행 과정에서 경영상의 중대한 변화, 수행 용역업체 변동, 프로그램 내용 변경 등으로 계획서 수정 필요시 인천TP와 사전협의 후 계획서 변경신청 가능
 - ※ 사업 포기 및 지원금 잔액 발생 시 후순위 기업(후속지원 예비 후보)에게 기회 제공
- (비용 측정 근거) 지원금 사용 계획서 제출 시 수행하고자 하는 지원프로그램의 비용을 측정할 수 있는 근거서류(견적서, 인보이스 등)를 제시하고 관련 서류가 없을 경우 산출 근거를 명확히 기재
- (제출서류) 지원금 사용 계획서, 결과보고서를 제외한 증빙서류는 사본첨부(기업 직인 날인 필수) 가능
- (환율)
 - 송금증에 적용 환율이 표기된 경우 : 표기 환율 적용
 - 송금증에 적용 환율이 표기되지 않은 경우 : 송금 당일 KEB하나은행 외환포탈의 고시환율 내 '최초' 고시회차 매매기준율 적용
- (지원제외) 접수기간 내에 사업계획서 및 첨부 서류를 제출하지 아니하였거나 제출 서류가 허위나 거짓인 경우
 - 타 기관 중복 수혜(부정수혜 시 향후 인천TP 지원사업 제외)
 - 인천TP와 협의 없이 사업 계획을 변경한 경우

4 신청방법 및 제출서류

□ 신청기간 : 2023. 4. 3.(월) ~ 4. 14.(금) 18:00 까지

□ 신청방법 : Bizok(비즈오케이) 회원가입/로그인 후 온라인 접수
(https://bizok.incheon.go.kr/open_content/main.do)

□ 제출서류

NO	제출서류	비고
1	후속지원 신청서(직인날인본) 1부	첨부 1
2	지원금 사용계획서(직인날인본) 1부	첨부 2
3	개인정보 제공·수집·이용 동의서(직인날인본) 1부	첨부 3
4	중복지원금지약서(직인날인본) 1부	첨부 4
5	법인등기부등본	-
6	사업자등록증(사본)	-
7	'22년 재무제표	-
8	'22년 직·간접수출실적 증명서 직접수출 : 직수출실적 증명서(무역협회 발급) 간접수출 : uTradeHub(www.utradehub.or.kr) 간접수출증명	-
9	프로그램 지원금 산출 내역(견적서 등) 근거 자료 각 1부	-

□ 문의처 : 인천TP 기업지원센터 서수민 과장(☎032-260-0616)

5 평가내용 및 방법

□ 평가내용

- 기업역량 및 성장가능성, 기업의 프로그램 수행계획 및 사업이해도 등

□ 평가방법 : 서면평가(외부전문가 활용)

□ 평가항목 및 배점 ※ 선정평가 결과 개별 통보

구분	심사항목	세부내용	배점	소계
회계사	재무구조 및 경영상태	회사 자금의 안정성	5	10
		회사 이익(순이익 등)의 성장성	5	
전문 위원	조직 전문성	국내 조직 구성의 전문성	5	10
		해외 조직(네트워크) 보유 현황	5	
	기업 역량	주요 수출처 및 고객사 현황	10	25
		2022년 사업 성과	15	
	성장 가능성	성과 목표 달성을 위한 차별화된 추진 전략	10	20
		수출 확대 및 기술 확보 전략의 객관성 및 타당성	10	
	사업 수행 계획	사업 지원 필요성 및 기대효과	10	35
		성과 도출 방법 및 관리 등의 적절성	5	
추진 일정 및 신청 금액, 수행기관 등 타당성		20		
가점	'22년 공동교육 참여여부	'22년 공동교육 워크샵(R&D, ESG) 참여기업	3	3
합 계			103점	

6 사업신청 시 유의사항

□ 다음의 경우는 지정 대상에서 제외될 수 있음

- 접수기간 내에 신청서 및 첨부 서류를 제출하지 아니하였거나 제출서류가 허위나 거짓인 경우
- 접수마감일 현재 신청기업 및 신청기업의 대표가 정부지원사업에 참여제한 제재를 받고 있는 경우
- 접수마감일 현재 기업이
 - 부도, 회생 신청, 휴폐업, 국세, 지방세 등의 체납처분을 받은 경우, 민사집행법에 의하여 채무불이행자명부에 등재되거나, 은행연합회 등 신용정보 집중기관에 채무불이행자로 등록된 경우
 - 부채비율이 1,000% 이상인 경우와 최근결산 기준 자본전액잠식인 경우
- 지정기업은 “글로벌 강소기업 지정 운영지침”에 의거 주관부처 및 전담기관에서 요청하는 자료 요구 및 사업 추진 현황 조사 등의 사항에 성실히 응하여야 함
- 제출된 서류는 일체 반환하지 않음
- 여타 정부 및 유관기관의 본 사업과 동일 항목의 지원사업 중복 지원 불가

[별첨1] 국가별 해외규격인증(481개) 및 ESG탄소중립 규격인증(54개) 지원대상

□ 국가별 해외규격인증 지원대상(481개)

국가별	규격인증		
미국	3-A (미국낙농및식품가공기기인증)	AAFA (미국천식알레르기협회인증)	AAR (미국철도협회)
미국	ABS (미국선급협회)	ACMI AP (미국창작재료협회)	AGA (미국가스협회)
미국	AHRI (미국제냉난방협회)	AISC (미국강구조물협회)	AMECA (미국자동차안전부품인증)
미국	ANSI (미국규격협회)	ANSI/ASHRA (미국냉동공조학회규격)	ANSI/BHMA (미국건축제품인증)
미국	ANSI/BIFMA (미주사무및가구제품인증)	API (미국석유학회)	ASME (미국기계학회)
미국	ASTM (미국시험재료협회)	BPI (미국생분해성제품인증)	CA Proposition 65 (미국캘리포니아법령65)
미국	CADR (청정공기공급률)	CARB (미국캘리포니아대기자원위원회)	CEC (캘리포니아에너지효율관리제도)
미국	CPSC (미국소비자제품안전위원회)	CPSIA (미국소비자제품안전개선법)	CRRC (미국에너지절감형도료라벨인증)
미국	CTI (미국냉각탑협회,미국열성능)	DLC (북미에너지절감인증)	DOE office of Energy Efficiency and Renewable Energy (에너지효율)
미국	DOT (미국운수성)	ETL (미국전기시험연구소)	ETL SANITATION (국제보건위생인증)
미국	FCN (미국식품포장제등록제도)	FDA (미국식품의약품국)	FDA-GRAS (미국식품안전물질등록)
미국	Federal Aviation Administration (미국연방항공국)	FedRAMP (미국클라우드보안인증서비스)	FHWA (미국연방고속도로관리국)
미국	Field Evaluation (미국현장설치승인평가)	FIPS (연방정보처리표준인증)	FMVSS (미연방자동차안전기준)
미국	Fugitive Emission Test (밸브유해물질누설인증)	Gluten Free (글루텐안전인증)	Gold Seal (미국음용수관련인증)
미국	Green Seal (친환경인증)	Greenguard (실내공기질시험·인증)	GSA (미국연방조달청)
미국	Halogen Free (할로겐안전인증)	HIRF (고강도전자기장)	HPD (미국친환경건축재료유효성검증)
미국	IACP (국제경찰청장협회)	IAPMO (미국배관자재환경인증)	ICC-ES Evaluation Reports (미국건축자재관련제도)

국가별	규격인증		
미국	ITE Compliance (북미신호등인증)	MiamiDade NOA (미국건축자재인증-플로리다주)	MIL-STD-461 (미군전자파적합성규격)
미국	MIL-STD-810 (미국육군장비규격)	MIL-STD-901 (미국해군장비규격)	NB mark (미국압력용기압력완화장치인증)
미국	NCHRP (미국고속도로관련시설물연구프로그램)	NEBS (미국네트워크장비구축시스템)	NFPA (미국화재방재청인증)
미국	NFRC (창호단열규정)	NGV2 (고압연료탱크규격)	NIJ (미법무성사법연구소)
미국	NIOSH (미국국립산업안전보건연구원)	NMMA (미국요트트레일러인증)	NOP (유기제품인증)
미국	NPC (미국위생도기규격)	NRC (미국국가위원회원자력부품수리인증)	NRTL (미국국가인정시험소)*
미국	NTEP (미국측량프로그램)	PTCRB (북미휴대폰인증)	SCS (미국과학적환경인증시스템)
미국	SRCC (미국태양열집열기인증)	U.S Food Equipment Certification (미국상업용주방기기인증)	UL CAP (사이버보안평가프로그램인증)
미국	UL ECV (환경성주장검증)	UPC (미국배관및기계인증)	USCG (미국해양안전관련규제)
미국	WH-ETL (북미건축자재마크)	WHI (북미지역건축자재인증)	WQA (미국수질협회)
미국	FCC (미국연방통신위원회)		
유럽(EU)	AdBlue (유럽자동차매연저감제인증)	BPR (유럽살생물제관리법)	BSI BS EN489 (열(히트)파이프지침)
유럽(EU)	CCA (유럽전기표준화위원회)	CCNR (라인강항해중양위원회인증)	CE (유럽공동체마크)
유럽(EU)	CEN/TS 17342 (오토바이도로안전기술규격)	COSMOS (유럽유기농및천연화장품인증)	DNV (노르웨이-독일선급협회)
유럽(EU)	ECARF (유럽알러지연구재단)	ECB-S (유럽금고안전인증)	Eco-Labeling (EU환경마크)
유럽(EU)	ECO-PASSPORT (섬유제조공정인증)	EFSA (유럽식품안전청)	EHEDG (유럽위생설계및디자인협회)
유럽(EU)	e-Mark (유럽연합차량용부품안전인증마크)	EN 15267 (유럽대기질자동차측정시스템평가인증)	EN ISO 20471 (반사색안전조끼인증)
유럽(EU)	ENEC (유럽규격전기인증)	ESV (유럽위성지구국관련인증)	EU ORGANIC-EEC834/2007 (EU유기농식품인증)

국가별	규격인증		
유럽(EU)	EU-MED (유럽선박장비인증)	European Privacy Seal (유럽프라이버시씰)	FIBC (산업용포장재정전분류)
유럽(EU)	Green Dot (유럽포장재폐기물관련인증)	ISCC (바이오매스및에너지인증)	M Classification (공공건물내섬유재료규제)
유럽(EU)	Nordic Swan (유럽에코라벨)	Novel Food (신규식품과신규식품첨가제인증)	Oeko-tex (유럽섬유환경인증)
유럽(EU)	Regulation (EU) 10/2011 (유럽식품플라스틱인증)	Regulation EC No 1223/2009 (유럽화장품유해물질규제지침)	Regulation EC No 1935/2004 (유럽식품접촉물질규제지침)
유럽(EU)	Regulation EC No 79/2009 (유럽수소자동차규제지침)	Seedling (생분해인증제도)	SEMI (유럽반도체장비인증)
유럽(EU)	Solar Keymark (유럽태양열제품적합성인증)	CPNP (유럽화장품등록)	
네덜란드	KEMA (네덜란드전기시험소)	Kiwa Water Mark (네덜란드위생안전인증)	Mifare Security Certification (반도체RF보안인증)
네덜란드	N-PTI (네덜란드디젤자동차배출미립자개수농도측정기형식승인)		
덴마크	DEMKO (덴마크전기기기검사협회)	Drop Mark (덴마크식수접촉제품인증)	Ø-label (덴마크유기농인증)
독일	AD2000 (독일압력용기인증)	BDIH (독일유기농마크인증)	BV-043 (독일해군장비규격)
독일	Dermatest (화학제품인피자극성등급인증)	DIN (독일규격협회)	DVGW (독일가스식음료전문가협회)
독일	GS (독일품질안전)	IT-Grundschutz (정보보호인증제도)	KTW test certification (독일식수관련인증)
독일	LFGB (독일식품용품법)	LGA (독일바이에른공업시험청)	LTF (독일감항성시험)
독일	MPA (독일건축자재인증)	TUV (독일기술관리협회)	VDE (독일전기기술자협회)
독일	VdS (독일보험협회인증)		
영국	Allergy UK (영국알러지협회)	ASTA (영국안전규격)	BABT (영국통신기기승인)
영국	BBA (영국건자재인증)	BSI (영국표준협회)	CPA (영국상업용제품인증)
영국	FIRA (영국가구산업연구협회)	I-LIDS (영국경찰비디오분석인증)	LR (영국선급협회)
영국	SCPN (영국화장품등록)	UK Cosmetic Regulation (영국화장품등록)	UKCA (영국제품적합인증마크)

국가별	규격인증		
영국	WRAS (영국수질협회인증)		
이탈리아	ACCREDIA (이탈리아전기제품인증)	IMQ (이탈리아전기기술협회)	RINA (이탈리아선급협회)
프랑스	ACS (프랑스보건위생적합증명)	BV (프랑스선급협회)	CSTB (프랑스건축자재인증)
프랑스	DGCCRF (프랑스소비자보호및불공정 경쟁감시국인증)	ECOCERT (프랑스생산공장인증)	GTT (프랑스선급-GTT)
프랑스	NF (프랑스표준규격)		
벨기에	CEBEC (벨기에전기기기시험소)	Vincotte (벨기에환경인증)	
스페인	AEI Seal of Cybersecurity for Organizations (사이버보호인증제도)	AENOR (스페인규격협회)	National Security Framework (스페인국가보안인증제도)
핀란드	FIMKO (핀란드전기기기검사협회)		
스웨덴	RISE (스웨덴국립시험연구협회)	SEMKO (스웨덴전기기기협회)	
노르웨이	NEMKO (노르웨이전기기기협회)	NIPH (노르웨이음용수관련인증)	NORSOK (노르웨이표준해양규격)
스위스	ESTI Safety Mark (전기자동차충전플러그인증)		
슬로바키아	슬로바키아 장비검증		
일본	BAA (일본자전거승인)	BOKEN (일본방적검사협회)	CMJ mark (일본전기용품및부품)
일본	F☆☆☆☆ (일본친환경규격)	FESC (일본소방설비인증)	Japan Type Approval of Maritime Equipment (일본선박형식승인)
일본	JAPEIC (일본용접관리프로세스인증)	JAS (일본유기제품인증)	JCMVP (암호모듈인증)
일본	JET PVM (일본태양광인증)	JFSL (일본식품위생법-완구)	JHOSPA (일본위생수지협의회인증)
일본	JIA (일본가스기기검사협회)	JIS (일본표준규격)	JISEC (IT시큐리티평가및인증)
일본	JPEX (일본방폭인증)	JSFL (일본식품위생법)	JWWA (일본상수도협회)
일본	NK (일본선급협회)	PMDA(JPAL) (일본의약품인증)	Privacy Mark (프라이버시마크제도)

국가별	규격인증		
일본	PSC (일본소비생활용품안전인증)	SIAA (일본항공제품기술협회)	S-mark (일본전기용품시험소)
일본	VCCI (일본전자파장애자유규격협의회)	일본 ECO mark (일본친환경제품인증)	일본건축자재평가
일본	일본국토교통성인증	일본무선통신인증 (JAPANMIC, JATE, TELEC)	일본불연재료인증
일본	일본철골제작 공장인증	PSE (일본전기용품형식승인)	
러시아 (신북방)	Fire Protection Certificate (소방안전증명서)	FSB (러시아암호화인증)	GOST (러시아표준규격)
러시아 (신북방)	Pattern Approval Certificate (러시아계측기인증)	RS (러시아선급협회)	RTN (러시아연방유해산업시설인증)
러시아 (신북방)	Russia Hygienic Conclusion (러시아위생증명)	러시아항공조명인증	수출·입수산물·수산가공품의 품질관리 및 위생안전
러시아 (신북방)	Registration Certificate of Medical Devices (러시아의료기기연방보건감독청)		
말레이시아 (신남방)	DOSH (말레이시아산업안전보건국)	Malaysia MEPS (말레이시아에너지효율)	MDA (말레이시아의료기기등록)
말레이시아 (신남방)	MS 144 (말레이시아콘크리트보강용강선규격)	NPRA (말레이시아의약품관리청인증)	SIRIM (말레이시아표준산업규격)
멕시코	COFEPRIS (멕시코연방위생위험관리위원회)	IFETEL (멕시코통신인증)	NOM (멕시코제품안전규격)
멕시코	SSA (멕시코보건부·위생등록)		
대만	BSMI (대만표준검험국)	CNS (대만국가표준)	CR (대만선급)
대만	NCC (대만통신기기인증)	Taiwan Green mark (환경보호인증마크)	TFDA (대만의료기기)
대만	VSCC (대만자동차및부품인증)		
태국 (신남방)	Thailand Green Label (태국그린라벨)	TISI (태국공산품규격제도)	태국 식약청
브라질	ABESE (브라질전자보안제품인증제도)	ANATEL (브라질국가정보통신국)	ANVISA (브라질식품의약품인증)
브라질	BRAZIL NR (브라질노동복지부규제)	INMETRO (브라질강제인증)	PBE (브라질에너지라벨링제도)

국가별	규격인증		
브라질	브라질농약약품등록		
사우디아라비아	SASO (사우디아라비아표준화기구)	SFDA (사우디아라비아식약청)	
터키	TSE (터키강제인증)		
싱가포르 (신남방)	BCA Green Mark (싱가포르건설청그린마크)	BS476-22 (방화도어테스트)	CPS (싱가포르제품안전표시)
싱가포르 (신남방)	Data Protection Trustmark (데이터보호표준및적합성인증)	HSA (싱가포르의료기기등록)	IMDA (싱가포르통신장비인증)
싱가포르 (신남방)	MTCS (클라우드보안인증)	NITES (NITES보안인증)	PSB (싱가포르생산성표준원)
싱가포르 (신남방)	SFA (싱가포르식품시설등록)	SINGAPORE GREEN LABEL (싱가포르친환경인증마크)	Singapore WELS (싱가포르물효율)
아르헨티나	ANMAT (아르헨티나의료기기인증)	INTI (아르헨티나산업기술청인증)	IRAM (아르헨티나전기안전협회)
인도 (신남방)	ARAI (인도자동차협회)	BIS (인도제품인증)	CDSCO (인도약품표준통제국)
인도 (신남방)	CPRI (인도전기전력인증)	CRS (인도전자제품강제등록제도)	DCG (인도식약청)
인도 (신남방)	IBR (인도보일러규정)	IRS (인도선급인증)	MTCTE (인도통신장비보안규제)
인도 (신남방)	RDSO (인도철도인증)	STQC (인도생체인식장치인증)	TRA (인도및티벳지역농자재인증)
인도 (신남방)	인도자동차부품인증 (CentralMotorVehicleRegulationApproval)		
인도네시아 (신남방)	BKI (인도네시아선급인증)	BPOM (인도네시아식약청등록)	SNI (인도네시아국가규격)
인도네시아 (신남방)	인도네시아 유무선 통신기기 인증		
중국	AQSIQ (중국국가질량감독검험총국)	CCC (중국강제인증)	CCIS (네트워크핵심설비및사이버 보안전용제품안전인증)
중국	CCS (중국선급인증)	CEL (중국에너지효율라벨)	CGAC (중국가스용품품질감독관리)
중국	China Environmental Labelling (중국환경표지인증)	CMA (중국계측학허가인증)	CPA (중국계측기형식승인)

국가별	규격인증		
중국	CRCC (중국철도제품인증)	CSEL (중국보일러및압력용기인증)	CSQL (중국안전품질승인)
중국	GB 18030 (중국어인코딩인증)	GB TEST (중국국가표준시험성적서)	HG/T 2888-2010 (중국고무장갑시험검사)
중국	ICAMA (중국농업부등록)	LA mark (중국노동보호용품마크인증)	MOH (중국수입식용수관련안전제품위생허가)
중국	NAL (중국통신장비허가제도)	NIM (중국계량과학원)	NMPA (중국국가약품관리감독국)
중국	SAMR (중국보건식품허가등록)	SRRC (중국통신제품형식승인)	건설산업과학기술 성과평가인증
중국	상용 암호화 제품 인증	신식품원료허가	중국 비료 허가
중국	중국 소독제 등록	중국 수입 첨가제 등록	중국 유기농 식품 인증
중국	중국 컴퓨터안전제품 판매허가	중국미생물수입등록	중국식품수화인등록 (입경화물검사검험증명)
중국	중국자율제품안전인증 (CQC,CVC등)	폐기물 선적 전 검사	
카자흐스탄 (신북방)	GOST-K (카자흐스탄인증)		
중동	GCC (중동적합성마크)		
캐나다	CAN/CGSB155.20 (캐나다방염원단인증)	CCMC (캐나다건축자재인증)	CNF (캐나다화장품사전신고)
캐나다	CRN (캐나다압력제품등록)	CSA (캐나다표준규격)	CSA STAR (클라우드서비스인증)
캐나다	CWB (캐나다용접협회)	HC (캐나다의료기기인증)	IC (캐나다산업성)
캐나다	ISO/IEC 27018 (개인식별정보보안통제)	NRCAN-Energy Efficiency (캐나다에너지효율관리제도)	TC (캐나다위험물질운송인증)
쿠웨이트	KUCAS (쿠웨이트제품적합인증)		
페루	Registro sanitario (보건등록증)		
콜롬비아	ICONTEC (콜롬비아표준산업규격)	INVIMA (콜롬비아국립식품의약품감 시원)	RETIE (변압기강제인증)
콜롬비아	RETIQ (콜롬비아에너지효율)		
폴란드	B mark (폴란드전기안전인증)	NTA (폴란드건축자재인증)	폴란드농약약품등록
에티오피아	에티오피아 판매인증서		

국가별	규격인증		
필리핀 (신남방)	ERC (필리핀에너지규제위원회)	ETV-Philippines (필리핀환경기술검증)	ICC (필리핀표준규격인증)
필리핀 (신남방)	PFDA (필리핀식품의약청)		
라오스 (신남방)	MPT (라오스우정통신부인증)		
베트남 (신남방)	CR Mark (베트남품질안전인증)	VNEEP (베트남에너지효율인증)	VNTA (베트남유무선통신인증)
베트남 (신남방)	베트남 비료허가	베트남 식품 인허가	DAV (베트남의료기기수입허가)
베트남 (신남방)	베트남보건부의약청화장품 등록		
호주	ACRS (호주신뢰성인증)	ADR (호주자동차안전및배기량규 격)	AFRDI (호주사무가구품질인증)
호주	AGA (호주가스안전인증)	AISEP (호주정보보안평가프로그램)	APEC CBPR (APEC개인정보보호인증)
호주	AS (호주규격협회)	ASD (호주ASD암호화평가인증)	Code Mark (호주건축법규위원회건축자재 인증)
호주	PS (호주개인보호장비)	RCM (호주전기전자강제인증규격)	SAI GLOBAL (호주품질보증협회:QAS)
호주	TGA (호주의약품규제기관)	Water Mark (호주배관제품인증)	WELS (호주물효율라벨링제도)
호주	호주농약약품등록		
홍콩	Green Label (홍콩그린라벨)	HKSM (홍콩제품안전마크)	OFCA (홍콩이동통신인증)
이라크	COSQC (이라크표준)		
남아프리카	ICASA (남아프리카공화국독립통신 위원회)	NRCS (남아공국립강제사양규제)	SABS (남아프리카공화국표준국)
이란	CRA (무선통신기기인증)	ISIRI (이란강제인증)	MOH (이란보건부등록)
나이지리아	SONCAP (나이지리아강제인증)		
아랍에미리 트	Dubai Civil Defence (두바이화재예방제품승인)	ECAS (아랍에미리트안전인증)	EQM (아랍에미리트제품적합성마크)
아랍에미리 트	TRA (아랍에미리트유무선통신인 증)		
이스라엘	IAI (이스라엘항공우주인증)	SII (이스라엘표준연구소)	

국가별	규격인증		
우크라이나 (신북방)	Ukr SEPRO (우크라이나제품인증)		
모로코	모로코화장품사전등록		
칠레	SEC (칠레에너지관리국)		
미얀마 (신남방)	MPU (미얀마신용카드단말기인증)		
이집트	CAPA (이집트의료기기등록)	EDA (이집트식약청화장품등록)	
뉴질랜드	BRANZ (뉴질랜드건축자재인증)	ECNZ (뉴질랜드환경라벨)	New Zealand WELS (뉴질랜드물효율)
뉴질랜드	뉴질랜드농약약품등록		
바레인	Energy Efficiency Rating Labels (바레인에너지효율라벨)		
캄보디아 (신남방)	ISC (캄보디아안전표준)		
국제	AEC-Q (자동차용전자부품품질인증)	AEM (장비제조및서비스국제무역 협회인증)	ALE 1.0 (RFID제품인증)
국제	AMCA (공조기시스템국제협회)	ASC (지속가능한수산물(양식)인 증)	ATP (부패성음식의수송적합승인)
국제	Bluetooth (블루투스제품인증)	BQB (블루투스제품간호환성확보 목적의인증)	BRC IOP (국제식품안전협회포장재승 인규격)
국제	BRCFOOD (식품안전글로벌규격)	Chip card approval (스마트카드사승인)	CMMI Lv3~Lv5
국제	Common Criteria for Information Technology Security Evaluation (정보기술보안평가)	Conforming Golf balls (국제골프제품안전인증)	COSPAS-SARSAT (조난경보기또는위치정보제 품인증)
국제	DLMS-COSEM (계량장비프로토콜의시험인 증)	EAC (구.CU-유라시아적합성인증)	EffCI (유럽화장품원료협회)
국제	EHP003 (국제열파이프안전인증)	EMV (국제IC카드보안인증)	EtherCAT Compliance test (이더넷적합성테스트)
국제	FIDO (생체인증)	FIFA IMS (InternationalMatchStandard)	FIFA QUALITY PRO (국제축구연맹품질인증)
국제	FTC (화염시험인증)	G7Master (국제인쇄표준)	GLOBAL G.A.P (국제우수농수산물인증)

국가별	규격인증		
국제	HALAL (이슬람음식및영양협회)	HDMI (PC와디스플레이의인터페이스표준규격)	HSNO APPROVAL (유해물질과신규생물관련인증)
국제	IAAF (국제육상경기연맹)	ICAO (국제민간항공기구)	ICSA Labs (IT보안제품성능인증)
국제	IEC 61850 (변전자동화인증시험)	IECEX (국제방폭상호인증)	IFOAM (세계유기농업운동연맹)
국제	ILO (국제노동기구)	Intertek Green leaf mark (인터텍그린리프마크)	IPA (클린룸인증)
국제	ISO 12500 (압축공기용필터국제표준)	ISO 22899 (해양제트화재발생위험안전인증)	ISO 26262 (자동차기능안전성국제표준)
국제	ISO 27017 (클라우드정보보안지침)	ISO 3834 (용접ISO인증)	ISO 7096 (토공기계인간관련진동규격)
국제	ITF Ball Approval (국제테니스연맹테니스볼승인)	ITF Classified Court pace (국제테니스연맹테니스코트제품인증)	IWA 14-1 (국제차량보안안전인증)
국제	KOSHER (유대교식품적법인증)	LPCB (보안및화재예방인증)	MPR2 (전자파측정및검사규격)
국제	MSC-CoC 지속가능한수산물인증	NADCAP (국제항공기자동차부품인증)	NON GMO (유전자변형농산물미사용인증마크)
국제	OCPP 1.6 (전기차충전기규약)	OE (유기농목화섬유에대한인증)	OIML (국제법정계량기구)
국제	OK Biobased (국제바이오제품인증)	OK Biodegradable Certification (국제생분해성친환경인증)	OK compost (생분해성인증)
국제	OpenADR (전력수요관리인증)	PCI (신용카드단말기보안국제규격)	Profibus (국제공장자동화기기인증)
국제	QI (무선충전표준인증)	R&A Certificate (골프공공인구)	SG-Mark (소비자제품안전인증)
국제	SIL (국제안전레벨등급인증)	SQF (식품품질안전)	STANAG (NATO군사장비표준화협정)
국제	Sustainability Certification (지속가능성인증)	TCO05 (정보사무기기효율인증)	The Skin Cancer Foundation's Seal of Recommendation (피부유해자외선차단검증인증)
국제	Toxproof (환경유해물질안전마크)	UCI (국제사이클연합인증)	UN38.3 (리튬배터리운송안정성시험)
국제	USB-IF (USB임플리멘타스포럼)	Visa PayWave (신용카드단말기인증)	WHO (세계보건기구)

국가별	규격인증		
국제	Wi-Fi Certified (Wi-Fi상호운용성인증)	WPS (선급용접절차승인)	Z-Wave Product Certification (전자제품상호호환성인증)
국제	IECEE (IEC안전규격상호인증)-CB		

* NRTL(Nationally Recognized Testing Laboratory/미국국가인정시험소)

미국노동부산하 직업안전보건청⁽¹⁾에서 인정한 시험소로서 현재 21개 기관⁽²⁾이 인정을 받음

(1) 미국노동부산하 직업안전보건청(OSHA) :

<https://www.osha.gov/nationally-recognized-testing-laboratory-program/current-list-of-nrtls>

(2) NRTL인정 21개기관: ARL, BAEL, BVCPS, CSA, DEKRA, Eurofins E&E NA, FM, IAPMO, ITSNA, LTC, NNA, NSF, QAI, QPS, SGS NA, SPTL, SWRI, TUV Rheinland NA, TUV SUD America, TUV SUD PSG, UL

※ 위 지원대상 이외의 해외규격인증은 심의를 거쳐 지원여부 결정

※ 수출필요성 등을 고려하여, 제품인증에 대해 우선적으로 지원하되, 시스템 인증만을 신청하는 경우에는 지원대상에서 제외될 수 있으며, 공고 인증 중 ISO를 기반으로 하는 시스템인증*은 납품처의 요구가 있어야만 지원 가능(납품처의 요구는 신청시 제출, 해당인증 요구가 명시된 바 이어의 인증요구 레터, Purchase order, Offer sheet 등)

* ISO 27017(개인식별정보보안통제), ISO 27018(클라우드정보보안지침)

□ ESG·탄소중립 규격인증 지원대상 현황(54개)

E (환경) : 42개				
대분류	세부항목	관련 인증		
환경경영 (2)	환경경영체계(1)	ISO 50001 (에너지경영)		
	환경 평가(1)	EPEAT (환경성능 기준)		
환경관리 (23)	온실가스 배출관리 (4)	ISO 14064 (온실가스)	EN 16258 (운송 온실가스)	Carbon neutral certification (탄소 중립)
		Product carbon footprint label (탄소발자국)		
	물/폐수 관리(3)	CWA (수자원 보호)	Water Footprint Network (물 발자국)	Water Sense (물 효율)
	폐기물/재활용 관리 (10)	Bluesign (유해물질)	Cradle to Cradle (자원순환)	E-Stewards (폐기물)
		ECO PASSPORT (유해물질)	GRS(재생물질)	OEKO-TEX® Standard 100 (유해물질)
		RCS(재활용)	Responsible Recycling Practices (재활용)	REACH (유해물질)
		RoHS (유해물질)*		
	에너지 효율/관리 (6)	AHAM (에너지효율)	DEC (에너지효율)	ENERGY STAR® (에너지효율)
		EPC (에너지효율)	Environments For Living Certified Green® (에너지 효율)	HERS (에너지평가)
	환경성과 (17)	신재생·대체 에너지 (3)	Green-e® Energy (재생에너지)	RECs (재생에너지)
친환경 제품, 건물 (7)		BREEAM® (친환경건축)	GOTS (친환경)	Green Globes (친환경건축)
		LEED®(친환경건축)	ICC-700 National Green Building Standard® (친환경건축)	OCS (유기농)
		USDA (유기농)		
자연 생태계 보호 (7)		EPA (환경보호)	FSC (산림경영)	GRSB (토양보호)
		PEFC (산림보호)	Rainforest Alliance (기후변화)	RSPO (환경보호)
		RTRS (환경영향감소)		

S (사회) : 8개				
대분류	세부항목	관련 인증		
데이터보안(1)	정보보안(1)	ISO/IEC 27001 (정보보호)		
공급망(3)	공급망관리(3)	ASI (알루미늄 소싱)	CCS (재료흐름)	RWS (공급망관리)
근로자(3)	인권 및 산업안전(3)	ISO 45001 (안전보건)	SA8000 (근로자보호)	ISO 16000-40 (실내공기)
소비자(1)	고객만족(1)	ISO 10004 (고객만족)		

G (지배구조) : 2개				
대분류	세부항목	관련 인증		
윤리경영 정책(2)	윤리·부패방지 경영(2)	ISO 37001 (부패방지)	ISO 37301 (준법경영)	
	지속가능성 공개 (0)			
	독립성 확보 (0)			

ESG (정책) : 2개				
대분류	세부항목	관련 인증		
ESG정책(2)	ESG정책(2)	Ecovadis (지속가능성 평가)	Fair Trade (공정무역)	

- ※ 위 지원대상 이외의 ESG·탄소중립과 관련된 인증은 심의를 거쳐 지원여부 결정
- ※ RoHS는 별도로 요구되는 경우(분야코드 DoC-ROHS)에 한하여 ESG·탄소중립인증으로 분류되며, CE인증획득을 위한 RoHS추가 코드(R)는 CE인증으로 판단함
 - * (예시) 동일한 A 제품을 2건(유럽 CE, 국제 RoHS)으로 분리 신청한 것은 인정 불가
- ※ REACH는 각 국의 신화학 물질 관리제도(EU/UK REACH, CHINA REACH, KKDIK)를 포함하여 지원
- ※ ESG·탄소중립 인증은 관련기관*에서 추천 또는 활용 하는 인증을 기반으로 분류한 자료이므로, ESG평가를 실시하는 기관에 따라 평가시 인증활용도가 다를 수 있음
 - * 국제지속가능성기준위원회(ISSB), 지속가능성회계표준위원회(SASB) 등
- ※ 국내활용을 위한 국내기준에 따른 국내인증획득으로 판단되는 경우는 지원에서 제외됨
 - * (예시) KS I ISO 14064 등
- ※ ISO를 기반으로 하는 시스템인증*은 납품처의 요구가 있어야만 지원 가능(납품처의 요구는 신청시 제출, 해당인증 요구가 명시된 바이어의 인증요구 레터, Purchase order, Offer sheet 등)
 - * ISO 45001(산업안전보건), ISO 27001(정보보호), ISO 50001(에너지경영), ISO 10004(고객만족), ISO 37001(부패방지), ISO 37301(준법경영), ISO 16000-40(실내공기질), SA8000(근로자보호)

[별첨2] 해외 우수 강소기업 탐방 프로그램 추진(안)

<인천 글로벌 강소기업 독일 연수 프로그램(안)>


2023. 7. 2.(일) ~ 7. 8.(토), 5박 7일

※ 아래 세부 추진일정은 신청기업 현황 및 추진 상황에 따라 변동 가능(신청률 저조 시 미추진)



일시	주요 일정	비고
7월 2일(일)	Incheon → Frankfurt	
09:00	공항 도착 및 출국 수속	인천공항 제2여객터미널
11:25	인천 출발	KE945
17:40	프랑크푸르트 도착	
20:00	석식 후 호텔 체크인	
7월 3일(월)	Frankfurt	
	호텔 조식 후 이동	전세버스
오전	[기관] VDMA (독일 기계 및 플랜트 제조협회) - 간담회•업무교류	Lyoner Str. 18 60528 Frankfurt a. M.
12:00 - 13:00	중식 후 이동	
오후	[기업] Continental Automotive Technologies GmbH - 공장투어•간담회•사업교류	Guerickestraße 7 60488 Frankfurt a. M.
	석식 후 호텔로 이동	
7월 4일(화)	Walldorf - Aalen	
	호텔 조식 후 체크아웃	
	발도르프로 이동 (100km)	전세버스
오전	[기업] SAP SE - 세미나•간담회•사업교류	Dietmar-Hopp-Allee 16 69190 Walldorf
12:00 - 13:00	중식 후 아렌으로 이동 (176km)	
오후	[기업] MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG - 세미나•간담회•사업교류	Obere Bahnstraße 73431 Aalen
	슈투트가르트로 이동 (78km)	
	호텔 체크인 후 석식	
7월 5일(수)	Stuttgart - Karlsruhe	
	호텔 조식 후 체크아웃	
	진델핑엔으로 이동 (20km)	전세버스
오전	[기업] Mercedes-Benz - 공장 투어	Käsbrünnlerstraße 71063 Sindelfingen
12:00 - 13:00	중식 후 칼스루에로 이동 (74km)	
오후	[기업] Optimum datamanagement solutions GmbH - 세미나•간담회•사업교류	Neureuter Str. 37a 76185 Karlsruhe
	하이델베르크에서 석식 후 본으로 이동 (237km)	전세버스
	호텔 체크인 후 석식	
7월 6일(목)	Bonn - Bad Berleburg	
	호텔 조식 후 이동	전세버스
오전	[세미나] „히든 챔피언 경영 전략“ - Hidden Champions 저자 Hermann Simon 박사의 강연 및 질의응답	Willy-Brandt-Allee 13 53113 Bonn

11:30 - 13:00	뮌헨에서 중식 후 이동 (120km)	전세버스
오후	[기업] EJOT SE & Co. KG - 기업 소개 및 공장 투어 - 질의응답 및 사업 협력 논의	Im Herrengarten 1 57319 Bad Berleburg
	호텔로 이동 후 석식	
7월 7일(금)	Bonn - Frankfurt	
09:00	호텔 조식 후 체크인	
09:00 - 12:00	본-뮌헨 시장 조사 및 문화 시찰	전세버스
12:00 - 13:00	중식	
13:00	프랑크푸르트 공항으로 이동 (160km)	
19:40	프랑크푸르트 출발	KE946
7월 8일(토)	Incheon	
14:10	인천공항 도착 및 해산	

◎ 방문기관 소개

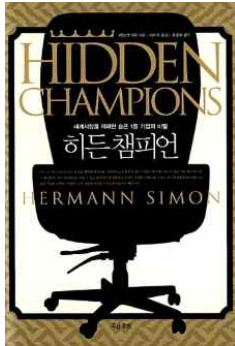
	VDMA (Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V.)
	<p>VDMA는 독일과 유럽에서 가장 큰 산업협회로서 기계 및 플랜트 엔지니어링 산업에서 3,400개가 넘는 회원사를 대표하며 회원사들은 주로 중소기업들이지만 Siemens, MAN SE, ThyssenKrupp과 같은 대기업들도 포함한다. VDMA는 부품 및 기계 제조, 장비 제조, 서비스 공급 및 통합 등 모든 엔지니어링 분야를 다룬다.</p>

◎ 방문기업 소개

	Continental Automotive Technologies GmbH
	<p>콘티넨탈은 독일의 자동차 및 운송 산업을 위한 브레이크 시스템, 인테리어 전자, 자동차 안전, 파워트레인 및 새시 부품, 타코그래프, 타이어 및 기타 부품을 전문으로 하는 다국적 자동차 부품 제조 회사이다. 1871년 설립된 콘티넨탈은 세계적인 기술 기업으로서 자동차, 기계, 교통 및 수송을 위한 안전하고 효율적이며, 지능적이고 경제적인 솔루션을 제공한다. 2021년에는 338억 유로의 매출을 달성했으며, 현재 58개국 및 시장에서 190,000명 이상의 직원이 근무하고 있다.</p>
	SAP SE
	<p>SAP는 엔터프라이즈 애플리케이션 소프트웨어 시장의 선도업체로서 모든 규모와 업종의 기업이 최고의 성과를 거둘 수 있도록 지원하며, 전 세계 거래 매출의 77%가 SAP 시스템을 통해 수행되고 있다. SAP의 머신러닝, 사물인터넷(IoT), 고급 분석 기술은 고객 비즈니스를 지능형 기업으로 혁신하는데 기여한다. SAP의 엔드투엔드 애플리케이션 및 서비스 제품군을 통해 고객은 수익성 있는 운영, 지속적인 적응, 차별화를 실현할 수 있다.</p>

	<p style="text-align: center;">MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG</p> <p>MAPAL은 수년간 고객과의 긴밀한 협업을 통해 거의 모든 가공 제조 방법과 응용 분야의 공정에 대한 깊은 이해를 얻었다. MAPAL 가공 솔루션은 매우 광범위한 분야의 응용 분야에서 사용된다. 자동차 산업과 관련된 대규모 시리즈 생산의 도전에 대응하여, MAPAL은 새로운 혁신을 개발하여 차체 및 동력 전달 부분뿐만 아니라 전기 모빌리티 분야에서도 성공적으로 사용되고 있다. MAPAL은 항공우주 산업의 인증 파트너이기도 하며, 제조 및 가공 기술에서 트렌드와 표준을 설정하고 있다.</p> <p>최신 역량 분야인 금형 및 공구 제조에 대해서도 포괄적인 제품 라인업이 제공된다.</p> <p>주요 초점 중 하나는 청년들의 교육과 유지에 있다. 이를 위해 매년 300명 이상의 수강생과 이중 과정 학생을 대상으로 포괄적인 교육 프로그램이 운영된다.</p>
	<p style="text-align: center;">Mercedes-Benz 공장</p> <p>메르체데스-벤츠 Sindelfingen 공장은 1915년 설립되어 100년 이상의 역사를 지닌 Daimler AG의 가장 전통적인 자동차 생산공장으로, 전 세계 생산망에서 고급 및 럭셔리 클래스의 전기자동차 역량센터로 개발되고 있다. Sindelfingen은 메르체데스-벤츠 자동차의 전 세계 생산망 내에서 S-, E-클래스 시리즈 생산의 선도적인 공장이 되었다. 25,000명의 직원이 이 곳에서 일하고 있으며, 연간 자동차 생산량은 약 330,000대이다.</p>
	<p style="text-align: center;">Optimum datamanagement solutions GmbH</p> <p>옵티멈 데이터매니지먼트 솔루션즈는 카메라 기반 인지 지원 시스템 분야에서 선도적인 공급업체이다. 1993년 독일 칼스루헤에 설립된 이래로, 화상 처리를 위한 지능형 애플리케이션을 개발하여 빠르게 변화하는 시장의 요구 사항을 충족시켜 왔다. 데이터베이스 로직과 카메라 기술의 결합체를</p> <p>전문적으로 제공하고, 이는 오프라인 작업장의 아날로그 세계를 숫자와 데이터로 이루어진 디지털 세계로 변환할 수 있게 해준다. 수상 경력과 철저한 현장 테스트로 검증된 광학 지원 시스템 '스마트 클라우드'의 핵심 원리는 이러한 오프라인</p> <p>데이터의 디지털 변환의 근본 컨셉트를 보여준다.</p>
	<p style="text-align: center;">EJOT SE & Co. KG</p> <p>EJOT는 1922년에 설립된 독일의 중견 가족 경영 기업 그룹으로 전 세계 34개국에서 3,870명의 직원들이 100년간 혁신적인 복합소재 (알루미늄-강철, 알루미늄-섬유복합소재)의 나사 및 잠금장치를 제조하여 다양한 산업분야에 공급하고 있다.</p> <p>EJOT 시장단위 제품은 자동차 산업 외에도 가전제품 및 가정용품에도 공급한다. 6억 1,700만 유로의 매출 실적 대부분을 유럽, 아시아 그리고 미국에서 올렸다. 전 세계 생산 공장들은 36,000개 이상의 다양한 제품들을 생산하고 있다. 그리고 지속 가능성을 실천하고 있다.</p>

Hidden Champions의 저자 Dr. Hermann Simon



현대 경영의 아버지 Peter Drucker(피터 드러커) 이후 살아 있는 세계 최고의 경영학 대가라 불리는 헤르만 지몬 박사는 1985년 국제적인 마케팅 컨설팅 회사 Simon-Kucher&Partners(지몬-쿠허 앤드 파트너스)를 설립했고, 1991년에는 '히든 챔피언' 개념을 만들어 엄청난 주목을 받는다 이후 전략·마케팅·가격 결정 분야의 최고 권위자로서 집필한 책은 <포춘> 2017년 경영 필독서로 선정되기도 한다. 창조적인 이론과 탁월한 실행력 으로 '현대 유럽 경영학의 자존심'이라 불리는 그의 정수는 70년 인생을 총 결산한 마지막 저서 『헤르만 지몬』에서 엿볼 수 있다. 특히 한국어판 출간을 위해 <한국, 나의 한국>이라는 새로운 장을 집필하여 통일 한국, 그리고 한국 경제가 나아갈 길에 대한 놀라운 통찰을 담았다.