

대한민국 에너지대전 참가 지원사업 『2022년 대한민국 에너지대전』 참가기업 모집공고

(재)대전테크노파크에서는 대전광역시 관내 에너지 분야 우수 중소기업의 판로개척 및 수출마케팅 기회 제공을 위한 『2022년 대한민국 에너지대전』 참가지원 사업의 공고를 아래와 같이 시행하오니, 관심 있는 기업의 많은 참여 바랍니다.

2022. 05. 20.
(재)대전테크노파크 원장

I 모집 개요

□ 공고 개요

- 사업명: 2022년 대한민국 에너지대전 참가 지원사업
- 사업기간: 2022. 8. ~ 2022. 11.(4개월)
- 지원목적: 관내 에너지기업의 판로개척 및 수출마케팅 기회제공 통한 대전시 에너지 기업 육성
- 지원대상: 신청일 현재 본사, 지사, 연구소, 공장 중 1개소 이상이 대전광역시에 등록된 에너지 관련 기업으로 한국에너지공단에 2022 대한민국 에너지대전 참가신청한 기업
 - ※ 대전광역시 소재 에너지·자원 산업분야 중소·벤처기업
 - ※ 지원산업군(산업기술분류표 대분류: 에너지·자원): <참조> 첨부
- 지원내용: 『2022 대한민국 에너지대전』 참가기업 홍보 부스비 지원
 - ※ 신청기업의 서류검토를 통해 지원기업으로 확정 후 대전TP에서 한국에너지공단으로 직접 부스비 지원
- 지원규모: 10개社(1개 부스 1,500천원 지원 / 1개社)
 - ※ 1개社 당 1개 부스 사업 신청 가능(단, 지원기업의 수요에 따라 지원비 및 부스규모 변경될 수 있음)
 - ※ 부스비 추가비용 및 기타 부대시설 비용은 참가 기업에서 부담

□ 전시회 개요

- 기간/장소: 2022. 11. 2.(수) ~ 4.(금) / 킨텍스 제2전시장 7B·8홀
- 참가기업: 국내외 에너지신산업, 신재생에너지, 에너지효율 관련 기업
- 전시규모: 300개사, 1,000부스 예정
- 주최/주관: 산업통상자원부 / 한국에너지공단
- 행사특징: 개막식, 국제컨퍼런스, 신제품 발표회, 비즈니스 상담회, 세미나, 현장 이벤트 등
- 주요내용

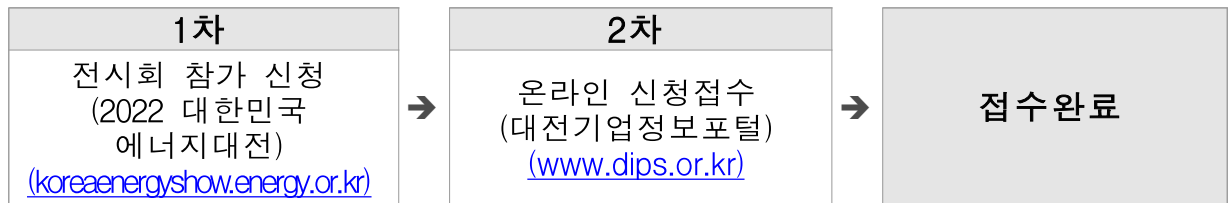
구 분	주요내용
신재생 에너지관	태양광, 풍력, 태양열/지열, 수소/연료전지, ESS, 기타
에너지 효율관	고효율 기기, 산업, 건물, 수송 등 에너지 효율
지자체관	지자체 에너지 정책 및 성과
공공 에너지관	전력, 수력, 가스, 지역난방 등 공공 에너지
특별관	탄소중립특별관, TOP효율관 등
부대행사장	수출상담회장, 프레스센터, 인포데스크 등

II 모집 방법

□ 공고 및 접수기간

- 공고기간: 2022. 5. 20.(금) ~ 8. 10.(수) 18:00까지
- 접수기간: 2022. 7. 27.(수) ~ 8. 10.(수) 18:00까지
- ※ 선착순 마감에 따라 공고 및 신청기간 변동 가능

□ 신청 및 접수방법



- 1차: 한국에너지공단 2022 대한민국 에너지대전 참가 신청

2022 대한민국 에너지대전 접속(koreaenergyshow.energy.or.kr) → 기업회원가입
→ [참가신청] → 참가신청서 출력 ※ 마감일(2022.08.10.)까지 접수(조기마감가능)

- 2차: 대전기업정보포털 온라인 접수 방법

DIPS 대전기업정보포털 접속(www.dips.or.kr) → 기업(관)회원가입(대표자 명의)
→ 온라인접수(과제접수) → [과제신청] → 해당내용 입력 → 제출서류 첨부
후 등록완료 → 신청완료 → 온라인 접수증 출력 ※ 선착순 마감

※ DIPS 대전기업정보포털(www.dips.or.kr) ((구)사업정보관리시스템(동일연동))

□ 제출서류

- 온라인 신청접수 시 제출서류 업로드

No	제출서류	부수	비고
1	사업계획서 및 신청기업 개요	각 1부	[서식1]
2	사업자등록증 및 연구소/공장등록증	각 1부	대전시 소재 확인
3	개인(기업)정보 수집·이용·제공 동의서	1부	[서식2]
4	참여확약서 및 청렴서약서	1부	[서식3]
5	한국에너지공단 2022 에너지대전 참가 신청서	1부	[서식4]

□ 추진일정

신청·접수	서류검토	선정통보	협약체결	전시회 참가
신청기업→TP (온라인)	제출서류 및 등 자격요건 검토	선정결과 통보	선정기업 ↔ 대전TP (2자 협약)	2022 대한민국 에너지대전 참가
'22.7.27.~8.10.	'22. 8월 중	'22. 8월 중	'22. 8월 말	'22.11.2.~4.

※ 상기 일정은 추진상황에 따라 변경될 수 있음

□ 유의사항

- 접수기간 내에 신청서 및 제출서류를 제출하지 아니하였거나 제출서류 누락, 오류 등에 따른 불이익은 신청기업에 있으므로 제출 전 확인 필수
- 제출된 서류는 지원대상 선정 시 주요 자료로 활용되므로 상세하고 정확하게 작성 요망. 제출된 서류는 반환하지 않으며, 기재된 내용이 사실과 다를 경우 선정을 취소할 수 있음
- 국가연구개발사업에 참여제한(대표자, 과제책임자 등)을 받고 있는 경우 지원제외
- 선정 결과 개별 통지 예정
- 참가기업으로 선정된(협약) 후 중도에 참가 취소가 불가하며, 참가 취소를 강행할 경우 불성실기업으로 지정되어 향후 2년간 동 지원사업 신청 제한

□ 담당자: (재)대전테크노파크 첨단소재에너지센터 유혜진 책임

- Tel. 042-930-4911, E-mail. hyejin24@djtp.or.kr
- 주소: (34014) 대전광역시 유성구 테크노 1로 75
(재)대전테크노파크 기능성나노소재사업화지원센터

- 첨부 1. 대한민국 에너지대전 참가 지원사업 계획서 1부.
2. 개인(기업)정보 수집·이용·제공 동의서 1부.
3. 참여확약서 및 청렴서약서 1부.

<참조> * 지원산업군(산업기술분류표 대분류: 에너지·자원)

중분류	소분류	코드번호	중분류	소분류	코드번호	
온실 가스 관리	CO2포집기술	600201	원자력	노심해석 기술	600701	
	CO2전환기술	600202		원전 안전평가 기술	600702	
	CO2저장기술	600203		방사선 관리 기술	600703	
	non-CO2처리기술	600204		핵연료 및 부품 소재 기술	600704	
	기타 온실가스 처리기술	600205		원전계측·제어기술	600705	
자원	자원조사·탐사	600301		원전 계통 및 핵심기기 기술	600706	
	석유·가스 개발	600302		원전 운영 및 정비 기술	600707	
	광물자원 개발	600303		방사성 폐기물 관리 기술	600708	
	자원 활용	600304		원전 부지 및 환경 기술	600709	
	광해관리	600305		원자력 기반·첨단기술	600710	
	달리 분류되지 않는 자원탐사/개발/활용	600306		신원전 기술	600711	
수화력 발전	고온고압화 발전기술	600401	신재생 에너지	태양열	600801	
	석탄 청정화/이용 기술	600402		태양광	600802	
	수화력발전 환경오염방지기술	600403		바이오연료	600803	
	발전설비/기기개발	600404		폐기물	600804	
	첨단 발전제어 기술	600405		소수력	600805	
	가스터빈 기술	600406		풍력	600806	
	발전설비 운영 기술	600407		해양	600807	
스마트 그리드	지능형 전력망-발전	600501		지열	600808	
	지능형 전력망-송전	600502		수소	600809	
	지능형 전력망-배전	600503		연료전지	600810	
	지능형 서비스-시장	600504		석탄가스화/액화	600811	
	지능형 서비스-운영	600505		합성연료	600812	
	지능형 서비스-사업자	600506		에너지 효율 향상	히트펌프 관련기술	600901
	지능형 프로슈머-분산자원	600507			소형 열병합발전 관련기술	600902
	지능형 프로슈머-소비자	600508	고효율 저공해 차량 관련기술		600903	
	지능형 프로슈머-운송	600509	전기자동차(PHEV, EV) 관련기술		600904	
	공통 기반	600510	수송인프라 관련기술		600905	
	달리 분류되지 않는 스마트 그리드	600511	부하저감형 건축기술		600906	
		건물용 고효율 설비 관련기술	600907			
		건물 통합제어/운영 시스템 관련기술	600908			