

# - 에너지 및 미래신산업분야 지역기업 투자활성화를 위한 - 투자유치 IR 참여기업 모집공고

지역 내 에너지분야 및 인공지능(AI) 등 미래신산업 관련 중소기업을 발굴하여 원활한 경영활동에 필요한 자금조달과 투자유치를 지원하기 위해 투자유치 IR참여기업을 모집하오니, 관심있는 기업의 많은 참여 바랍니다.

2021. 3. 19.

(재)광주테크노파크원장

## 1 모집개요

### □ 지원목적

- 에너지 분야 및 AI 제품·서비스 등 미래 신산업분야 우수기업에 대한 투자유치 지원으로 성장촉진 및 다양한 투자기관 간 협력으로 투자기회 제공
- 투자유치를 위한 전문가 매칭 컨설팅을 통한 기반 마련 및 투자설명회 연계지원으로 실질적인 투자유치 기회 제공
- 투자 유치 및 연계를 통한 기업성장 지원

### □ 지원대상 : VC투자유치를 통한 자금조달을 희망하는 아래 기업

- 광주에 본사 또는 주된 사무소(연구소, 공장 등)가 소재한 인공지능(AI)\* 및 광주광역시 에너지 특화분야\*\* 광주 이전(예정)기업\*\*\*

\* 인공지능(AI) 분야 : 인공지능(AI)기술이 적용되는 모든 제품 및 서비스 포함

\*\* 광주광역시 에너지 특화분야 : 에너지저장, 관리, 응용 및 분산발전과 그린뉴딜분야(참조3 참고)

\*\*\* 광주 이전(예정)기업 : 접수일 현재 1년 이내 광주로 이전한 기업 및 투자 후 1년 이내 광주로 이전 예정 기업

□ 지원내용

구 분	세부내용
IR 컨설팅 및 투자유치 연계지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 투자유치 전문가와 1:1 맞춤형 IR 컨설팅 및 투자유치 연계지원</li> <li>- 광주TP에서 기업별로 투자유치 전문가와 1:1 매칭</li> <li>- 기업별 개별방문 코칭 및 클리닉(5회 이상)</li> <li>- 투자유치 컨설팅(IR자료 작성 및 PT 코칭, 투자유치 전략 등) 지원</li> <li>- 투자 유망기업에게는 VC 투자연계 등 후속 지원</li> </ul>
투자유치 설명회(IR) 참가지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 컨설팅을 통한 IR자료 작성 완료기업 대상 투자유치 설명회 참가 지원</li> <li>- 광주TP 및 유관기관 펀드 운용 심사역, 인공지능(AI) 분야 펀드 운용 심사역 참석</li> <li>- 참석 VC 대상 기업 IR 피칭 및 질의응답</li> </ul>

□ 지원기간

- IR 컨설팅 : 4월 ~ 6월(3개월)
- 투자유치 설명회(IR) : 4월말 예정

□ 지원규모 : 10개사 내외

□ 모집기간 : 2021. 3. 19.(금) ~ 3. 31(수), 17:00

□ 신청방법 : 이메일 접수(kbs@gjtp.or.kr)

\* 코로나 19 확산 방지를 위하여 온라인(e-mail)로만 접수

□ 제출서류

- IR 컨설팅 지원신청서 1부\_(첨부 서식 참고)
- 개인정보 제공 및 활용동의서 1부
- 사업자등록증 1부
- 최근 3년간(2018~2020) 재무제표 각 1부
- 사업이해를 돕기 위한 별도의 IR자료 또는 회사(사업, 아이템, 제품) 소개서 제출 가능(필요 시 제출)

### 3

## 평가방법

- 평가절차 : 사전검토 후 서면평가
  - 사전검토 : 신청기업의 지원자격 및 제출서류 검토
    - 사업계획서 적정성 및 지원자격 검토
    - “5. 유의사항”의 지원제외기업 해당여부 검토
  - 서면 평가 : 100점 만점, 70점 이상 기업 중 상위 10개사 선정
    - 신청기업 재무상태(20점) / 회사비전 및 사업화 실현가능성, 제품 및 기술의 시장성, 투자유치 가능성 등 (80점)

### 4

## 추진일정

구 분	기 간	주 요 내 용
모집공고 및 신청서 접수	'21. 3. 19 ~ 31	- 지원기업 모집공고 및 신청서 접수
↓		
선정평가	'21. 4월 초	- 사전 검토 후 선정평가(서면평가)
↓		
결과통보 및 전문가 매칭	'21. 4월 초	- 선정평가 결과 통보 및 전문가 매칭
↓		
IR컨설팅 지원	'21. 4 ~ 6	- 기업별 전문가 컨설팅
↓		
투자유치 설명회	'21. 4월말 예정	- 투자유치(IR) 설명회 개최
↓		
모니터링 및 후속 연계	'21. 7 ~	- 수혜기업 모니터링 및 투자유치 연계지원

※ 추진일정은 상황에 따라 변동 가능

## 5

## 유의사항

- 지원제외대상 : 다음의 경우 지원제외 대상으로 처리될 수 있음
  - 신청기업 및 기술 등이 사업목적에 부합하지 않는 경우
  - 기타 부도, 휴폐업, 국세(지방세) 체납처분, 채무불이행자, 파산 회생기업
    - 단, 회생인가를 받은 기업, 중소기업진흥공단 등으로부터 재창업 자금을 지원 받은 기업 등 정부·공공기관으로부터 재기지원 필요성을 인정받은 자(기업)는 참여 가능
  - 제출 서류의 미비 또는 제출서류가 사실과 다른 경우
  - 최근년도 외부감사의견이 “의견거절” 또는 “부적정”인 경우
- 기타사항
  - 제출된 서류 및 과제신청서가 허위인 경우 관련 규정에 의거 선정 취소 및 지원이 종료될 수 있음
  - 지원종료 후 주관기관의 사업성과 활용을 위한 제반자료 요청 시 적극 협조하여야 함
  - IR 컨설팅 및 투자설명회 미 참가시 선정 후라도 지원이 배제될 수 있음

## 6

## 문의처

기관명	담당자	전화번호	이메일
(재)광주테크노파크	일자리사업부 김병수 전임	062-602-7257	kbs@gjtp.or.kr

## - 인공지능(AI) 투자펀드 및 지역 펀드 활성화를 위한 - 투자유치 IR 행사(안)

### □ 행사개요

- 일 시 : 2021. 4. 29.(목)~30(금), 13:30 ~ 18:00 예정
- 장 소 : 상무지구 홀리데이인 광주(예정)
- 참 석 : VC심사역 및 AI 관련기업 담당자 등 약 50여명
  - \* VC : 광주TP 펀드 및 유관기관 펀드 운용 심사역, 인공지능(AI) 분야 펀드 운용 심사역
  - \*\* 참여기업 : 광주TP 투자유치 IR 참여기업 10개사 및 인공지능산업융합사업단 투자유치 IR 참여기업 10개사, 엑센트리벤처스 육성기업 10개사

### □ 주요내용

- VC를 대상으로 투자유치 희망기업 IR 피칭 : 30개사
  - 광주TP 에너지 및 인공지능 관련 투자유치 IR 참여기업 : 10개사
  - AI사업단 인공지능(AI) 관련 투자유치 IR 참여기업 : 10개사
  - 엑센트리벤처스 육성기업 IR 참여기업 : 10개사
  - 기업당 10분 내외 발표 및 그룹 질의응답 형식으로 진행
- 투자상담 : 30여개사
  - 투자유치를 위한 투자심사역과 1:1 코칭 및 상담
  - ※ 투자유치 IR 참석 VC 외 엔젤투자, 액셀러레이터 등으로 상담 추가 구성

### □ 세부 추진 일정

구 분	내 용	비 고
13:30 ~ 13:40	IR 진행 소개	사회자
13:40 ~ 15:20	IR 프리젠테이션(10개사)	기업대표 및 투자자
15:20 ~ 15:40	투자자 질의응답	
16:00 ~ 17:40	IR 프리젠테이션(10개사)	
17:40 ~ 18:00	투자자 질의응답	

※ 세부일정은 추후 상황에 따라 변경될 수 있음

## 참조 2

## 참석 대상 VC 리스트(예정)

No	운용사명	운용 펀드명 (펀드결성금액)	주요투자 대상
1	(유)인라이트벤처스	달빛 혁신창업·성장지원펀드 (250억원)	광주와 대구지역 창업기업
2	이노폴리스파트너스(유)	이노폴리스 공공기술기반펀드 (501억원)	연구개발특구 내 기업
3	포스코기술투자(주)/ 케이런벤처스(유)	연구개발특구 일자리창출투자펀드 2호 (700억원)	연구개발특구 내 기업
4	(주)디티앤인베스트먼트 COLOPL NETX, inc	더넥스트유니콘투자조합 (548억원)	인공지능(AI) 기술적용 기업
5	(주)엘에스케이인베스트먼트	엘에스케이헬스케어3호펀드 (500억원)	인공지능(AI) 기술적용 기업
6	대성창업투자/ (유)인라이트벤처스	영호남 특구펀드 (190억원)	연구개발특구 내 기업
7	BSK 인베스트먼트	수소경제·E-신산업 육성펀드 (340억원) 청년창업펀드 (330억원)	에너지분야 기업/ 청년창업기업
8	디에스씨인베스트먼트 등	한국성장금융 출자 스케일업 펀드 등 (800~1,000억원)	AI/빅데이터 등 관련기업/ 벤처기업의 스케일업 지원 4차 산업혁명 관련/ 중소·벤처기업, 중견기업
9			
10			

\* 참석 VC는 사정에 따라 변경될 수 있음

### 참조 3

## 광주광역시 에너지특화분야 및 그린뉴딜 분야

○ 에너지특화분야 : 분산발전, 에너지관리, 에너지저장, 에너지응용 4개 분야

특화분야	유망상품	유망제품·부품소재
분산형 발전 시스템	태양광	실리콘 태양전지, 박막형 태양전지
	연료전지	고체산화물연료전지(SOFC), 고분자연료전지(PEMFC), 용융탄산염연료전지(MCFC)
	바이오	바이오에탄올, 바이오디젤
	열에너지 (지열/태양열/폐열)	바이너리 발전기, 지열플랜트, 시추기, 히트펌프
	풍력	소형/도시형 풍력시스템
에너지관리 시스템	전력계측 시스템	AMI, 디지털전력기기
	전력제어 시스템	PCS, PMS, BMS
	전력IT	ERP, SCADA, 배전반, DLC, PLC
에너지저장 시스템	리튬이온전지	양극, 음극, 전해질, 분리막 소재 셀, Pack, 모듈, 시스템
	레독스 흐름 전지	셀 프레임, 멤브레인, BMS, BOP, PMS
	나트륨 황 전지	전해질, 양/음극 소재, 절연링, Seal 재, 보호관, PCM, BOP
	울트라커패시터전지	전극소재, 모듈 관리장치
에너지응용 소재 부품	DC모터	가전 및 자동차용 전장 모터
	BLDC모터	
	발전기	풍력, 수력
	모터드라이버	DC모터용, BLDC용, 발전기용 인버터

○ 그린뉴딜분야 : 신재생에너지, 친환경발전, 에너지저장, 에너지효율향상 4개분야

그린뉴딜 분야	유망 제품
신재생에너지	태양전지, 태양광발전(건물일체형 포함), 바이오매스에너지(해양,농산,산림 포함), 지열발전, 해양에너지(발전기술 및 해양자원개발), 풍력발전, 신재생에너지 하이브리드시스템, 대형풍력발전시스템, 수열발전, 수소에너지(생산·운송 저장시설 포함)
친환경발전	연료전지, 초임계CO2발전시스템, 에너지하베스팅, 가스터빈 발전플랜트
에너지저장	정압식압축공기저장, 에너지저장장치(ESS), 에너지저장클라우드, 에너지가스변환, 리튬이온배터리, 양성자전지, 슈퍼커패시터, 냉온열에너지저장, 바이오배터리, 배터리에너지관리체계, 레독스 흐름전지
에너지효율향상	가정용에너지관리, 제로에너지빌딩/친환경에너지타운, 폐열회수, 독립형해수담수화, 지능형공조시스템, 분산에너지시스템, 스마트그리드, 가상발전소