

## (재)경남테크노파크 직원 채용 공고

경남테크노파크에서는 산·학·연·관의 유기적인 협조체제를 구축하여 경남지역산업의 기술고도화를 촉진하고, 신기술 개발을 통한 지역경제 활성화와 기업의 경쟁력 향상에 기여할 유능한 인재를 다음과 같이 모집합니다.

1. 모집분야: 기간제 연구원 22명(선임급 2명, 전임급 1명, 연구원급 19명)  
 가. 부서별 모집분야

구 분	계	정책 기획단	기업 지원단	센 터				경영 지원실	스마트 제조혁 신센터	정산 지원부
				자동차 로봇	조선 해양	나노 융합	과학기술 에너지			
총 모집인원	22	2	2	5	2	1	2	3	2	3
선임급	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
전임급	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
연구원급	19	1	2	3	2	1	2	3	2	3

- 분야별 세부 담당업무

채용분야				담당업무
부 서	팀별	직급	계획	
합계				22
정책 기획단	A (신사업 기획팀)	기간제 전임연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 물류 R&amp;D 기획연구사업 운영</li> <li>- 물류R&amp;D 기술과제 기획연구</li> <li>※물류 R&amp;D 기획연구사업 (~'23년 12월)</li> </ul>
	B (혁신 융복합센터)	기간제 연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 국가혁신클러스터 육성사업</li> <li>- 항공부품·소재산업 비R&amp;D사업 네트워크 고도화, 글로벌 연계협력, 기업지원</li> <li>- 국가혁신클러스터 육성사업(R&amp;D/비R&amp;D) 과제기획 지원</li> </ul>
기업 지원단	기업지원팀	기간제 연구원	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 거점기능지원사업                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 정책지정사업 계속사업</li> <li>- 비R&amp;D총괄협의회, 기술닥터지원</li> <li>- 기술교류센터 운영지원 등</li> </ul> </li> <li>2. 바우처지원사업                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 정책지정사업 계속사업</li> <li>- 지원기업관리, 지원성과관리</li> <li>- RIPS시스템관리 및 공급기업매칭</li> </ul> </li> <li>3. 지역투자생태계조성사업(정책지정사업)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 투자기업발굴 및 IR컨설팅지원</li> </ul> </li> </ol>

자동차 로봇센터	A (제조로봇 센터)	기간제 연구원	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>뿌리기업 맞춤형 제조로봇 공정연구 및 보급사업</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 뿌리기업 생산공정개선 및 로봇보급</li> </ul> </li> <li>▪ <b>제조로봇 실증 장비운영 및 기술지원</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기술표준의 미확정으로 시험절차서 개발 등 인증체계구축 업무</li> </ul> </li> <li>▪ <b>업무관련 전공(교육 및 경력) 분야</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 로봇, 전기, 전자, 제어계측, 기계 관련 분야</li> </ul> </li> </ul>
	B (자동차 센터)	기간제 선임연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>자동차 새시부품 성능평가 장비운영 및 기술지원</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자동차 새시 NVH(소음·진동·이음) 특성시험, 내구 및 피로시험 장비 운영(신호계측 및 처리)</li> <li>- 시험을 위한 자동차 새시모듈 분해 및 조립</li> <li>- 유압장비 활용 차량 강도시험 및 실차재현 시험 등</li> <li>- 유압장비 재현 분석 소프트웨어 RPC Pro 사용 유경험자</li> <li>- 장비활용 운영 및 기업지원 등</li> </ul> </li> <li>※ <b>자동차새시모듈화기반구축 성과활용사업 (~'25년 12월)</b></li> <li>▪ <b>업무관련 전공(교육 및 경력) 분야</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자동차, 전기, 제어계측, 수송기계, 기계 관련 분야</li> </ul> </li> </ul>
	C (자동차 센터)	기간제 선임연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>미래자동차 xEV 파워트레인 복합시험기(EPT) 운영 및 기술지원</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- E-Power Train(EPT) 운영 및 시험지원</li> <li>- EPT 장비를 활용한 미래자동차 핵심부품 엔지니어링 및 기술지원</li> </ul> </li> <li>※ <b>산업위기지역 핵심부품개발사업 및 성과활용사업(~'26년12월)</b></li> <li>▪ <b>업무관련 전공(교육 및 경력) 분야</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자동차, 전기, 제어계측, 수송기계, 기계 관련 분야</li> </ul> </li> </ul>
	D (자동차 센터)	기간제 연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>자동차 새시 내구 및 피로시험 장비 운영</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 피로 및 내구시험 신호계측·처리 등</li> <li>- 유압 및 로터리 액추에이터 활용 피로내구 시험</li> </ul> </li> <li>▪ <b>자동차 산업 육성을 위한 기업지원사업 수행</b></li> <li>▪ <b>업무관련 전공(교육 및 경력) 분야</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자동차, 전기, 제어계측, 수송기계, 기계 관련 분야</li> </ul> </li> </ul>
조선 해양 센터	A (조선해양 플랜트팀)	기간제 연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>센터 회계관리 및 장비지원 행정 업무</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 연구비통합관리시스템(RCMS), 장비사용료 등 예산 관련 업무</li> </ul> </li> </ul>
	A (미래선박팀)	기간제 연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>LNG특화 설계엔지니어링 인력양성사업</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 교육생/기업관리 및 채용장려금 지원</li> </ul> </li> </ul>

과학 기술 에너지 센터	A (과학기술 진흥팀)	기간제 연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 연구개발 및 기업지원사업 기획·관리 및 과학기술문화 분야 활성화</li> </ul>
	B (에너지 산업팀)	기간제 연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 풍력, 태양광 등 신재생에너지 보급 및 주민수용성 사업 추진</li> </ul>
스마트 제조 혁신 센터	제조혁신팀	기간제 연구원	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 스마트공장 보급 확산사업(중기부) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트공장 구축 지원 및 성과분석 등</li> </ul> </li> <li>▪ 경남형 스마트공장 지원사업 및 공급기업 육성 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트공장 지방비 및 컨설팅 지원사업 등</li> </ul> </li> <li>▪ 업무관련 전공(교육 및 경력) 분야 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 컴퓨터, 소프트웨어, 산업, 전기·전자, 통계 공학 분야</li> </ul> </li> </ul>
나노 융합 센터	나노산업팀	기간제 연구원	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 스마트 센싱 유닛 플랫폼 기술개발 사업 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트 센싱 유닛 기술 지원 등</li> <li>- 시험평가장비 운영 지원</li> </ul> </li> <li>▪ 스마트 특성화 사업 구축 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 장비활용 공정 개발장비 지원</li> <li>- 나노관련 기업 기술개발 지원 등</li> </ul> </li> <li>▪ 업무관련 전공(교육 및 경력) 분야 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 나노, 신소재, 전기·전자, 기계관련분야</li> </ul> </li> </ul>
정보산업 진흥본부		기간제 연구원	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ICT분야(빅데이터, 인공지능, 블록체인 등) 기업 지원 및 신규사업 기획 <ul style="list-style-type: none"> <li>- ICT 관련 정부지원사업 운영 및 수행 지원 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ ICT이노베이션 스퀘어 확산, 중소기업 빅데이터 분석·활용 지원</li> </ul> </li> <li>- ICT산업진흥 및 발전전략 정책 수립 등 지원</li> <li>- SW융합 기술개발 및 사업화 지원 등</li> </ul> </li> <li>▪ KOLAS 공인시험기관(SW시험분야) 및 SW시험 관련 신규사업 기획 수행 <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOLAS 공인시험기관(SW시험분야) 시험원</li> <li>- 동남권 SW품질 역량강화사업 수행 지원</li> <li>- SW시험 관련 신규사업 발굴 및 기획 지원(보조)</li> </ul> </li> <li>▪ 정보소외계층의 초·중등 학생 대상 SW미래채움사업 수행 및 교육지원 <ul style="list-style-type: none"> <li>- SW강사 양성과정 운영 및 관리</li> <li>- SW미래채움경남센터 운영 지원</li> <li>- 정보소외계층 대상 초·중등생 SW교육 지원</li> <li>- 지역특화산업연계형(단기 SW체험 프로그램 등) SW교육 지원</li> </ul> </li> <li>▪ ICT 관련 정부지원 사업운영 및 수행 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사업보고서 및 계획서 작성 등 사업관리</li> <li>- SW융합기술개발 및 사업화지원 업무담당</li> </ul> </li> <li>▪ 업무관련 전공(교육 및 경력) 분야 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 컴퓨터, 소프트웨어, 산업, 전기·전자, 통계 공학 분야</li> </ul> </li> </ul>

경영 지원실	A (운영지원팀)	기간제 사원	1	▪ 기관장 관용차(운전) 및 수행 업무
	B (시설관리팀)	기간제 사원	1	▪ 시설물 관리(전기/전산 자격증 소지자)
	C (회계팀)	기간제 사원	1	▪ 계약 및 예산·회계 업무 ※ 육아휴직 대체 인력(~22년 8월 17일)

※상기 담당업무는 채용분야의 대표 업무에 대한 기술이며, 상기이외의 업무도 수행할 수 있음  
 ※경남테크노파크 직급체계

원 장	부서장	1급 수석급	2급 책임급	3급 선임급	4급 전임급	5급 원급
기관 총괄	← 부서 총괄	○ 발령에 의한 보직 가능 직급 - 실장: 1급, 2급 - 팀장: 1급, 2급, 3급			○ 부서원	

## 나. 근무장소

구분	근무부서	근무지 주소
1	정책기획단(신사업기획팀)	경남 창원시 의창구 창원대로18번길 22
2	정책기획단(혁신융복합센터)	경남 진주시 충의로10, 한국산업기술시험원 225호
3	기업지원단	경남 창원시 의창구 창원대로18번길 22
4	자동차로봇센터(로봇센터)	경남 창원시 마산회원구 진북면 산단2길 132
5	자동차로봇센터(자동차센터)	경남 창원시 마산회원구 내서읍 중리공단로 65
6	조선해양센터	경남 고성군 동해면 용정리 158
7	과학기술에너지센터	경남 창원시 의창구 창원대로18번길 46
8	스마트제조혁신센터	경남 창원시 의창구 창원대로18번길 22
9	나노융합센터	경남 밀양시 부북면 무안로 761
10	정보산업진흥본부	경남 창원시 마산회원구 봉암북7길 21
11	경영지원실	경남 창원시 의창구 창원대로18번길 22

※ 상기근무지는 입사 후 최초 근무지이며, 이후 기관 사정에 따라 전보 가능

## 다. 공통 자격요건

- 전공분야 : 이공계, 인문사회, 경영·경제, 산업정책 분야

### 연구원급 자격요건

1. 상기 전공분야 학사학위 이상 취득 자
2. 상기 전공분야 학위소지자로서 정부투자기관, 기업체, 경제기관·단체, 연구소 등에서 연구원급 이상 경력자
3. 국가기술자격법에 의한 기사이상 자격증 소지자로 6년 이상 경력자
4. 제1호 내지 제3호와 동등한 자격이 있다고 인정되는 자(정부 또는 지방자치단체 및 정부투자기관·출연기관, 연구소, 기업체 및 금융기관 등에서 행정·전산·기계·전기·건축·토목·통신 등의 분야에서 근무경험이 있는 자)

#### 전임연구원급 자격요건

1. 상기 전공분야 석사학위 취득 후 2년 이상, 학사학위 취득 후 4년 이상 당해분야 경력자
2. 상기 전공분야 학위소지자로서 정부투자기관, 기업체, 경제기관·단체, 연구소 등에서 연구원급 이상으로 3년 이상 경력이 있는 자
3. 국가기술자격법에 의한 기사이상 자격증 소지자로 8년 이상 경력자
4. 제1호 내지 제3호와 동등한 자격이 있다고 인정되는 자

#### 선임연구원급 자격요건

1. 상기 전공분야 박사학위 취득 후 3년 이상, 석사학위 취득 후 6년 이상, 학사학위 취득 후 8년 이상 당해분야 경력자
2. 상기 전공분야 학위소지자로서 정부투자기관, 기업체, 경제기관·단체, 연구소 등에서 선임연구원급(과장급) 이상으로 1년 이상 경력이 있는 자
3. 국가기술자격법에 의한 기술사이상 자격증 소지자
4. 제1호 내지 제3호와 동등한 자격이 있다고 인정되는 자

## 2. 공통사항

- 가. 국가유공자 예우 및 지원에 관한 법률에 의한 가점 적용
- 나. 장애인지원자 가점 적용
- 다. 임용 결격사유

- ① 「국가공무원법」 제33조 규정의 결격사유에 해당하는 자  
(남자의 경우 병역필 또는 면제자)
- ② 본 재단 또는 타 기관에서 징계에 의하여 해임처분을 받은 때로부터 5년을 경과하지 아니한 자
- ③ 신체검사 결과 직무를 감당할 수 없는 것으로 확정된 자
- ④ 법인과 거래상 밀접한 이해관계를 가진 자
- ⑤ 형법 제355조 및 제356조에 규정된 횡령과 배임의 죄를 범한 사람으로서 300만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람
- ⑥ 「부패방지권익위법」 제82조에 따른 비위면직자 등의 취업제한 적용을 받는 자

## 3. 채용조건

- 가. 계약형태: 계약일로부터 1년(업무성과에 따라 연장가능)

※ 기간제 직원의 계약기간은 재단 규정 내 예외규정을 제외하고는 **최대 2년으로 제한**  
(단, 신규사업 등 사업종료를 목적으로 채용된 경우 최대 사업종료 기간까지 재계약 가능)

- 나. 연봉범위:

구분	3급(선임연구원)	4급(전임연구원)	5급(연구원,사원)
연봉범위	3,600 ~ 6,100만원	3,000 ~ 5,100만원	2,420 ~ 4,100만원

※ 법정수당, 복리후생비, 성과급 등 별도

#### 4. 원서접수

가. 접수기간: 2021. 07. 14.(수) ~ 2021. 07. 20.(화) 18:00까지

나. 접수방법: 채용사이트 온라인접수(방문접수 받지 않음)

#### 5. 접수 및 문의처

- 전자접수처 : 채용사이트 <https://recruit.incruit.com/gntp/> 온라인접수

- 문의처 : 경남테크노파크 경영지원실 운영지원팀(☎ 055-259-3482)

#### 6. 제출서류

가. 입사지원서 1부 (소정양식)

나. 자기소개서 1부 (소정양식)

다. 경력기술서 1부 (소정양식)

라. 장애인 및 국가유공자(취업지원대상자) 증빙자료(해당자에 한함)

마. 참고사항

- 입사지원서 내 서명 또는 날인 필요

- 지원서 등 소정양식은 경남테크노파크 홈페이지(www.gntp.or.kr) 참고

정부 블라인드채용 정책에 따라 입사 전형과정에서 편견이 개입될 수 있는 사항을 배제하기 위해 경력, 교육 사항 등 모든 증빙자료는 서류/면접 전형 이후 임용후보자에 대하여 자료를 제출 받습니다. ※장애인 및 국가유공자 증빙자료는 지원서 접수 시 제출 필수

#### 7. 전형절차

가. 서류심사: 2021. 7. 23.(금)

- 서류심사 평가기준: 경력사항(20점), 자기소개서(40점), 직무역량평가(40점)

※ 직무역량평가: 지원분야에 대한 전문성·적합성, 직무습득능력, 발전가능성 등 평가

- 서류심사 선정범위: 3배수

- 결과발표 : 7. 26.(월) 예정

나. 면접심사 : 2021. 7. 28.(수) ~ 7. 29.(목) 예정 (임용후보자 결정)  
- 면접심사 평가기준: 기본자세(20점), 업무대응능력(40점) 및 업무수행능력(40점)

다. 임용후보자 발표: 7. 30.(금) 예정

※ 지원자별 면접 세부 일정은 개별 안내

※ 전형별 합격자 발표는 재단 홈페이지([www.gntp.or.kr](http://www.gntp.or.kr))에 게재 및 문자 알림

※ (예비합격자) 모집인원의 최대 2배수 내에서 면접 심사 점수 차순위자를 예비합격자로 선정 가능.

## 8. 기타사항

가. 채용계획 인원과 지원자의 수가 같거나 적은 채용분야는 연장하여 공고할 수 있습니다.

나. 적격자가 없을 경우 선발하지 않을 수 있으며, 접수된 지원서류는 최종 합격자 발표일로부터 6개월 이내에 「채용절차의 공정화에 관한 법률」에 따라 반환요청시 반환합니다.

다. 본 전형일정은 사정에 의하여 변경될 수 있으며, 변경사항이 있을 경우에는 개별통지 합니다.

라. 제출된 지원 서류상의 기재착오 또는 누락, 연락불능 등으로 인한 불이익은 응시자의 책임으로 합니다.

마. 제출서류 내용이 허위로 판명되거나 관련규정에 의거 결격사유가 있을 경우는 합격을 취소합니다.

바. 채용사이트에서 지원서 최종 제출 후에는 원서 수정이 불가하오니, 최종 제출 전 지원서류를 꼼꼼히 확인해주시고 접수기간 내에 지원서를 최종 제출하지 않는 등 지원서 미접수에 따른 불이익은 응시자의 책임으로 합니다.

2021. 6. 30.

재단법인 경남테크노파크 원장