

제주연구원 공고 제2021 - 18호

## 제주연구원 센터 계약직 직원 공개채용 공고

제주연구원에서는 다음과 같이 센터 계약직 직원을 공개모집하오니 많은 응시 바랍니다.

2021년 7월 21일

제주연구원장

### 1. 채용예정 분야 및 인원 : 7명

소속	직종	임용예정 직급	채용분야	채용 인원	주요업무
고령사회 연구센터	계약직	전문 연구원 가급	고령사회 및 노인복지	1명	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 제주고령친화도시 조성 연구 및 사업지원</li> <li>- 제주노인복지 현안분석 및 대응과제 연구지원</li> <li>- 노인복지 통계자료 분석</li> </ul>
지역균형발 전지원센터	계약직	전문 연구위원	지역개발 및 경영전략	1명	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 제주지역균형발전 정책개발 연구</li> <li>- 제주지역균형발전 기본계획 및 시행계획 수립</li> <li>- 지역균형발전을 위한 생산자 서비스 사업 모델 발굴</li> <li>- 사업의 지속가능성 제고를 위한 사업자 대상 경영컨설팅</li> <li>- 예비사업자 대상 사업화 컨설팅</li> </ul>
제주지역 사회서비스 지원단	계약직	팀장	사회 서비스 및 사회복지	1명	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 사회서비스 수요공급 분석 등 관련 연구 및 보고서 작성</li> <li>- 신규사업 발굴·개발</li> <li>- 사회서비스 정책, 성과관리 지원</li> </ul>
제주지하수 연구센터	계약직	전문 연구위원	재해관리 정책	1명	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 기후변화 대응 정책 연구</li> <li>- 수자원·재해관리 정책 개발</li> <li>- 기후변화·재난·재해 관련 통계분석</li> <li>- 조사연구 기획 및 교육 홍보</li> </ul>
			수자원 통계분석	1명	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 지하수 수위/수질 변화 특성 및 추세 예측</li> <li>- 빅데이터 기반 자료 분석</li> <li>- 데이터 마이닝</li> <li>- 수자원 분야 AI 분석</li> <li>- 지하수 보전·관리 관련 정책 연구</li> </ul>

소속	직종	임용예정 직급	채용분야	채용 인원	주요업무
		전문 연구원 나급	지하수	1명	- 지하수 조사 분석 - 지하수/용천수 수위 분석 - 지하수위 관측자료 관리 - 지하수위 관측망 운영
			수자원	1명	- 지하수 조사 분석 - 용천수/하천 현장 조사 - 지하수 관정 수직검층 - 지하수 관측망 운영

- 세부 직무내용은 직무기술서 참조 바랍니다.
- 채용분야 간 중복 지원은 불가하며, 중복지원 시 탈락 처리합니다.
- 채용분야별 적격자가 없다고 판단될 경우에는 모집인원을 선발하지 않을 수 있습니다.

## 2. 응시자격 요건

### □ 응시자격 요건

소속	직급	채용 분야	응시자격
고령사회 연구센터	전문 연구원 가급	고령사회 및 노인복지	<p>① 채용분야 박사과정 수료 이상인 자</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 채용분야 : 사회학, 사회복지학, 인구학, 노년학, 행정학, 정책학의 박사과정 수료 이상인 자 중 고령사회 및 노인복지 분야 전공</li> </ul> <p>② 채용분야 석사학위 취득 이후 채용분야 연구 및 실무경력 5년 이상인 자</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 채용분야 : 사회학, 사회복지학, 행정학, 노년학, 정책학의 석사학위 취득자 중 고령사회 및 노인복지 분야 경력 5년 이상</li> </ul>
지역균형 발전지원 센터	전문 연구위원	지역개발 및 경영전략	<p>① 채용분야 박사학위 소지자</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 채용분야 : 지역개발학, 도시계획학, 경영학, 행정학, 관광개발학 박사학위 소지자 중 지역개발 및 경영전략 분야 전공</li> </ul> <p>② 채용분야 박사과정 수료 이후 채용분야 연구 및 실무경력 5년 이상인 자</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 채용분야 : 지역개발학, 도시계획학, 경영학, 행정학, 관광개발학 박사학위 수료자 중 지역개발 및 경영전략 분야 경력 5년 이상</li> </ul>

소속	직급	채용 분야	응시자격
제주지역 사회서비스지원단	팀장	사회 서비스 및 사회복지	<b>① 채용분야 석사이상 학위자이며 사회서비스 및 사회복지 관련 분야 경력 3년 이상인자</b> - 채용분야 : 사회학, 사회복지학, 행정학, 정책학 석사학위 이상 소지자 중 사회서비스 및 사회복지분야 전공
제주 지하수 연구센터	전문 연구위원	재해관리 정책	<b>① 채용분야 박사학위 소지자</b> - 채용분야 : 행정학, 정책학, 사회학 박사학위 소지자 중 재해관리 정책 분야 전공  <b>② 채용분야 박사과정 수료 이후 채용분야 연구 및 실무경력 5년 이상인 자</b> - 채용분야 : 행정학, 정책학 사회학 박사학위 수료자 중 재해관리 정책 분야 경력 5년 이상
		수자원 통계분석	<b>① 채용분야 박사학위 소지자</b> - 채용분야 : 환경공학, 지질학, 지구과학, 지구환경과학, 지질환경, 토목공학, 지구해양과학 박사학위 소지자 중 수자원 통계분석 분야 전공  <b>② 채용분야 박사과정 수료 이후 채용분야 연구 및 실무경력 5년 이상인 자</b> - 채용분야 : 환경공학, 지질학, 지구과학, 지구환경과학, 지질환경, 토목공학, 지구해양과학 박사학위 수료자 중 수자원 통계분석 분야 경력 5년 이상
	전문 연구원 나급	지하수	<b>① 채용분야 석사학위 소지자</b> - 채용분야 : 환경공학, 지질학, 지구과학, 지구환경과학, 지질환경, 토목공학, 지구해양과학 석사학위 소지자 중 지하수 분야 전공
		수자원	<b>① 채용분야 석사학위 소지자</b> - 채용분야 : 환경공학, 지질학, 지구과학, 지구환경과학, 지질환경, 토목공학, 지구해양과학 석사학위 소지자 중 수자원 분야 전공
응시자격(공통)	·공고일 기준 만 18세 이상 만 60세 미만인 자 ·남자의 경우 병역을 필하였거나 면제된 자 ·임용예정일부터 정상근무가 가능한 자 ·제주연구원 인사관리규정 제12조에 의한 결격사유가 없는 자		

- 응시자격 중 ① 또는 ②의 자격을 갖추어야 지원 가능함.
- 경력의 계산, 학위 소지 여부는 공고일을 기준으로 판단함.
- **응시자격 ①항 채용분야 학위는 최종학위논문을 기준함.**
- **응시자격 ②항 채용분야 연구 및 실무경력**
  - 전문연구위원 : 박사과정 수료 이후 상근 경력을 의미함. (비상근 경력 제외)
  - 전문연구원 가급 : 석사학위 취득 이후 상근 경력을 의미함.
  - 비상근 경력 제외

<제주연구원 인사관리규정 제12조 (결격사유) >

1. 국가공무원법 제33조 각호의 1에 해당하는 자
2. 병역의무를 기피한 사실이 있는 자

### 3. 임용 조건 및 보수 수준

#### 가. 임용 조건

- 최초 임용계약 기간은 임용일로부터 2021년 12월 31일까지로 하며, 최초 임용계약 기간 만료 후에는 그 기간을 연장할 수 있음
- 전문연구위원은 ‘지방공무원 인사분야 통합 지침’을 준용하여 5년의 범위 내에서 1년 단위로 임용계약 체결함
- 성과가 탁월한 경우에는 인사위원회의 의결을 거쳐 총 근무기간 5년을 초과하여 추가로 5년의 범위에서 일정한 기간 단위로 근무기간을 연장할 수 있음
- 임용 기간 중이라도 소속센터 운영이 폐지될 경우 폐지일을 기준으로 계약을 해지함

#### 나. 보수 수준

- 제주연구원 계약직 직원 임용규칙에 의거 소속 센터 예산 범위 내 지급

임용예정 직급	보수 수준	비고
전문연구위원	지방공무원 5급 수준	
전문연구원 가급	지방공무원 6급 수준	
전문연구원 나급, 팀장	지방공무원 7급 수준	

## 4. 채용 일정

구 분	일 정	비 고
채용공고	2021.07.21.(수) ~ 2021.08.02.(월)	
원서접수	2021.07.26.(월) ~ 2021.08.02.(월)	
서류전형	2021.08.16.(월) ~ 2021.08.20.(금)	
서류전형 합격자 발표	2021.08.24.(화)	
면접전형	2021.08.30.(월) ~ 2021.09.03.(금)	
최종 합격자발표	2021.09.08.(수)	
임용등록	2021.09.08.(수) ~ 2021.09.16.(목)	
결격사유 조회	2021.09.17.(금) ~ 2021.09.28.(화)	
임용일(예정)	2021.10.01.(금)	

※ 상기일정은 사정에 의하여 변경될 수 있습니다.

※ 모든 심사일정 및 합격자 발표는 제주연구원 홈페이지 공고

## 5. 응시원서 공고 및 접수

**가. 접수일시 및 시간 : 2021.07.26.(월) ~ 2021.08.02(월) 9:00~17:00**

※ 점심시간(12:00~13:00)제외

**나. 접수처 : 제주연구원 경영관리실 ☎ (63147) 제주시 아연로 253 (오라2동)**

※ 지원서 및 작성 서식은 제주연구원 홈페이지(www.jri.re.kr) 채용 공고에서 출력하여 사용

**다. 원서접수 및 제출방법 : 직접 방문 및 등기우편 제출**

※ 우편 접수는 접수 마감일 17:00까지 도착분에 한하며, 미비 된 서류는 접수하지 않음

**라. 제출서류**

- 외국어로 발급된 증명서일 경우 반드시 한글번역본을 함께 첨부
- 제출서류는 상기 번호 순서대로 정리한 후, 클립 혹은 집게 1개로 고정하여 제출 (스테플러 사용금지)

[지원서 및 제출서류] - 지원서 마감일 18:00 까지

구분	내용	비고
① 입사지원서 1부 (별지서식 제1호)	· 소정양식	필수
② 자기소개서 1부 (별지서식 제2호)	· A4 2매 이내	필수
③ 직무수행계획서 1부 (별지서식 제3호)	· A4 2매 이내	필수
④ 정책제안서 1부 (별지서식 제4호)	· 채용분야 관련 제주지역 현안과제 및 발전방향 · A4 5매 이내	필수
⑤ 연구실적물 목록 1부 (별지서식 제5호)	· 최근 3년 이내(2018.1.1. 이후) 실적만 제출	필수
⑥ 연구실적물 요약서 및 표지(사본) 각 1부 (별지서식 제6호)	· 연구실적물 요약서 1부 · 연구실적물 표지 및 제목, 저자가 표시된 페이지 사본 첨부 · 최근 3년 이내(2018.1.1. 이후) 실적만 제출	필수
⑦ 최종학위논문 각 1부	· 블라인드 채용으로 출신학교 등 마스킹 처리 후 제출	필수

[추가 제출서류] - 면접당일 제출 (별도공지)

구분	내용
① 경력(재직)증명서 각 1부	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 지원서에 기재된 경력 모두 포함</li> <li>· 입사지원서의 경력과 경력증명서의 증빙이 동일해야 함</li> <li>· 경력(재직)증명서 상에는 근무기간(연·월·일), 직위(급) 및 <b>담당업무를 명확히 기재</b></li> <li>· <b>* 담당업무 미 기재 및 허위 기재 시 부적격 처리</b></li> <li>· <b>발급확인자 연락처 반드시 기재(미포함 시 하단에 별도 기재)</b></li> <li>· <b>경력증명서로 증빙되지 않은 지원서 상의 경력은 인정하지 않음. (건강보험 자격득실 확인서로 대체 불가)</b></li> <li>· 기재된 경력 미 증명 시 합격이 취소될 수 있음</li> <li>· 사업장 휴·폐업 등으로 인해 경력증명서를 제출하지 못할 경우 부적격 처리 되오니 입사지원서의 경력사항 작성 시 유념하여 작성하시기 바랍니다.</li> </ul>

구분	내용
② 건강보험 자격득실 확인서 1부	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 경력(재직)증명서 제출자 해당(국민건강보험공단 발급)</li> <li>· 건강보험 자격득실 확인서로 경력증명서 대체 불가</li> </ul>
③ 학위증명서 - 졸업증명서 또는 수료일자 확인 증명서	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 졸업증명서 및 수료일자를 확인할 수 있는 증명서</li> <li>· <u>응시자격 ②항 연구 및 실무경력 5년 이상인 자)에 해당하는 지원자는 졸업 및 수료 확인 증명서 2가지 모두 제출</u></li> <li>· * 응시자격 확인용으로 수집한 정보는 심사위원회에 제공되지 않음</li> </ul>
④ 개인정보 수집 · 이용 동의서 1부	· 자필서명 필수
⑤ 입사지원서 상에 기재한 자격증 사본 각 1부	· 해당자에 한함
⑥ 장애인증명서1부	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 해당자에 한함</li> <li>· 장애인카드 또는 수첩 등으로 대체 불가</li> </ul>

※ 최종합격자 발표 후 상기 증명서류 외에 추가 서류 제출을 요구할 수 있습니다.

#### 마. 유의사항

- 응시자는 자격요건과 담당예정업무 등이 적합한가를 우선 판단하여 원서를 제출
- 블라인드 채용에 따라 출신 지역, 가족 관계, 출신학교명, 나이, 성별 등의 기재를 금지하며, 모든 서류에는 마스킹 처리 후 제출
- 외국어로 된 모든 제출 서류는 국문으로 번역하여 제출
- 지원서 제출 시 전형별 응시자격요건을 확인할 수 있는 사항을 미기재 하거나 자기소개서 등 작성이 불성실 한 경우 서류 전형에서 부적격 처리함
- 지원서 접수 시 필수서류 미 제출 시 서류심사에서 자동 탈락 처리 함

## 6. 전형절차 및 심사 기준

### 가. 서류전형

- 채용분야 응시자격 기준 적격 여부 심사
- 채용분야 응시 자격은 제출된 최종학위논문의 내용을 심사하여 채용분야와 적합한지 적격 여부 결정
- 응시자격 기준 채용분야 연구 및 실무경력은 학위 취득 후 상근경력을 의미 함.  
(비상근 경력 제외)
- 심사위원 과반수가 적격으로 판정한 자를 합격자로 결정함
- 단, 응시 인원이 선발예정인원의 3배수 이상일 때에는 서류전형 평가기준에 의하여 심사를 실시하여 고득점자 순위로 채용인원의 3배수 까지를 서류전형심사 합격자로 결정함
- 동점자가 있을 때는 동점자 전원 합격 처리(소수점 이하 둘째 자리까지 계산)
- 적격자가 없는 경우 합격자를 선정하지 않을 수 있음

#### < 서류전형 평가기준 (배점 100점) >

##### ▶ 채용분야 관련 경력사항 : 25점

구분	경력없음	1년 미만	1년 이상 3년 미만	3년 이상 5년 미만	5년 이상
평점	0	10점	15점	20점	25점
· 경력사항은 채용분야와 관련이 있는 상근 경력에 한하여 인정함(비상근 제외) · 중복 경력 제외					

##### ▶ 최근 3년간 연구실적 : 20점

구분	단독저자	공동저자(N)
국제저명학술지 : A&HCI, SSCI, SCI급 이상	건당 5점	건당 1/N
국내저명학술지 : 한국연구재단 등재후보지 이상	건당 4점	건당 1/N
저서, 번역서, 연구보고서	건당 3점	건당 1/N
· 공동저자의 경우 주저자는 +1점 · 용역보고서 및 최종학위논문은 심사에서 제외 · 교신저자는 주저자로 인정하며, 공저자 표기 등 제출 요구 사항을 누락한 경우 실적으로 인정하지 않음		

##### ▶ 자기소개서 : 15점

##### ▶ 직무수행계획서 : 20점

##### ▶ 정책제안서 : 20점

##### ▶ 가산점 : 5점

- 「장애인 고용촉진 및 직업재활법 시행령」에 따라 등록된 장애인

## 나. 면접전형

- 면접전형은 서류전형 합격자를 대상으로 실시
- 면접을 통해 전문지식과 응용능력, 직원으로서의 정신자세 등 직무수행에 필요한 능력 및 적격성을 종합적으로 평가
- 면접전형 평가 기준에 의하여 평가항목별 최고, 최저 점수를 각각 제외하여 산정하며, 점수가 60점 이상인 자를 합격자로 선정함

### < 평가기준 (배점 100점) >

- ▶ 직원으로서의 정신자세(조직 관리 능력) : 20점
- ▶ 전문 지식과 응용력, 판단력 : 20점
- ▶ 의사 발표의 정확성과 논리성 : 20점
- ▶ 용모, 예의, 품행 및 성실성 : 20점
- ▶ 창의력, 의지력, 발전 가능성, 혁신성 : 20점

※ 응시자 1인에 대한 위원별 평가 점수를 100점 만점 적용

※ 평가항목별 최고, 최저 점수를 제외하여 각 평가항목 평균점수 합산

## 7. 최종 합격자 결정방법

- 면접전형 결과 점수를 100점 만점으로 하여 60점 이상을 얻은 자 중 고득점을 얻은 자 1인을 최종 합격자로 결정함
- 다만, 동점일 경우 면접시험 채점표의 평정요소 순서별 고득점자를 우선으로 함
- 최종 합격자가 임용 등록을 하지 않을 경우 후 순위자를 후보 합격자로 하거나 임용을 취소할 수 있음
- 적격자가 없는 경우에는 합격자를 선정하지 않을 수 있음

## 8. 예비합격자

- 예비합격자는 최종전형 결과가 만점의 6할 이상인 자 중에서 고득점 순으로 순위를 부여하며, 합격자 배수의 2배 이내로 함
- 예비합격자 명단의 유효기간은 최종 합격자 발표일로부터 1년 이내로 함
- 최종 합격자의 입사 포기, 신체검사 부적합, 임용결격사유 존재, 임용 후 중도 퇴사 등으로 결원 사유 발생 시 최종 합격자 발표일로부터 1년 이내에 최종 예비합격자 명단의 순번에 따라 추가 임용할 수 있음

## 9. 채용비리 피해자 관리방안

- 전형별 예비합격자 순번을 부여하며, 피해 상황 발생 시 제주연구원 「직원채용규칙」에 따라 아래와 같이 처리함

### < 제주연구원 직원채용규칙 [별표7] >

#### 채용비리 등 피해자 구제 조치 기준

- (피해자 특정 가능시) 해당 직접 피해자에게 다음 채용단계 응시 기회 부여
  - ※ 예 : 면접결과 합격대상자로 포함되었으나, 점수조작 등으로 최종 탈락한 경우
    - 최종 면접전형 단계 피해 → 해당 피해자 즉시 채용
    - 서류전형 단계 피해 → 해당 피해자 면접시험 응시 기회 부여
    - 필기시험 단계 피해 → 해당 피해자 서류전형 응시 기회 부여
- (피해자 특정 불가시) 피해자 그룹으로 특정이 가능한 피해자 그룹을 대상으로 부정행위 발생 단계부터 제한경쟁채용 실시 고려
  - ※ 예 : 부정채용 사실 자체는 확인되었으나, 응시자 개인별 피해여부에 대한 직접적 인과관계 확인이 곤란하여 구체적인 피해자 특정이 곤란한 경우
    - 최종 면접전형 단계 피해 → 피해자 그룹 면접전형 재실시
    - 서류전형 단계 피해 → 피해자 그룹 서류전형 재실시
    - 필기시험 단계 피해 → 피해자 그룹 필기시험 재실시
  - ※ 단계별 피해자 구분이 어려운 경우 1차 전형(필기시험 또는 서류전형) 재실시
  - ※ 부정합격자 확정·퇴출 전이라도 우선 시행 함

## 10. 기타사항

- 블라인드 채용에 따라 입사지원서 상(자기소개서 등 포함) 성별, 나이, 출신학교명, 출신지역, 가족관계 등 개인정보 관련 내용 기재 일체 금지하며 이를 위반할 시 불이익이 있을 수 있습니다.
- 응시자는 자격 요건과 담당 예정 업무 등이 적합한가를 우선 판단하여 원서를 제출하여야 합니다.
- 공고의 결과 응시인원이 채용분야별 선발예정인원과 같거나 선발예정인원 보다 적은 경우(응시자가 없는 경우를 포함한다)에는 시험기일을 다시 정하여 재공고 할 수 있습니다.
- 해당 업무를 수행하는데 적격자가 없는 경우 채용하지 않을 수 있습니다.
- 재공고의 경우 채용 서류 접수 결과 지원자가 1인 이하인 경우에도 심사를 진행합니다.
- 지원서 상의 기재 착오 또는 누락이나 연락 불능, 합격자 발표 미확인 등으로 인한 불이익이나 손해에 대한 모든 책임은 지원자 본인에게 있습니다.
- 지원서 허위 작성 또는 증명서 위·변조, 기한 내 서류 미제출자, 부정행위자 등은 모든 전형 단계에서 시험의 무효와 합격을 취소합니다.

- 지원자가 제출한 증빙서류는 관계기관 등에 진위여부를 확인할 예정이며, 지원자가 조회에 필요한 개인정보 제공에 동의한 것으로 간주합니다.
- 최종 합격자라도 제주연구원 규정상 임용결격사유에 해당할 경우 합격을 취소할 수 있습니다.
- 최종 합격이 확정된 이후에는 재학 및 재직여부와 관계없이 제주연구원에서 지정한 날짜에 정상출근이 가능하여야 합니다.
- 채용계획은 사정에 의하여 변경될 수 있으며, 변경사항은 홈페이지에 공고하므로 수시 확인바랍니다.
- 최종합격자 발표 이후 응시자(확정된 채용 대상자 제외)가 원본으로 제출한 서류의 반환을 원하는 경우 채용서류 반환 청구 시 관련 서류를 반환하여 드립니다. 단, 원본 반환시 사본은 시험실시기관에서 일정기간 보관됩니다. (채용서류 반환 청구기간 : 최종합격자 발표일로부터 14일 이내 담당자 전자우편([imjoo88@jri.re.kr](mailto:imjoo88@jri.re.kr))을 통해 접수
- 기타 문의 사항은 연구원 경영관리실 총무팀(☎064-729-0533)으로 문의바랍니다.

# 직무기술서

소속	직종	임용예정 직급	채용분야
제주고령사회 연구센터	계약직	전문연구원 가급	고령사회 및 노인복지

센터의 주요 사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 제주 노인복지기본계획 수립</li> <li>■ 제주노인 및 베이비부머 실태조사 자료 구축</li> <li>■ 고령친화도 및 고령친화영향 평가 수행</li> <li>■ 고령사회 관련 전문 컨설팅</li> <li>■ 세계보건기구(WHO) 고령친화도시 관련 연구 및 실행계획 수립</li> <li>■ 제주고령친화도시 조성을 위한 정책모니터링단 운영</li> <li>■ 제주고령사회포럼 등 전문가포럼 운영</li> <li>■ 고령사회 관련 국제세미나 조직 및 운영</li> <li>■ 기타 제주 고령사회 대응 조사연구 및 정책개발</li> </ul>
주요업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 제주고령친화도시 조성 관련 연구 및 사업 지원</li> <li>■ 제주노인복지 관련 현안분석 및 대응과제 연구 지원</li> <li>■ 고령친화환경 조성을 위한 정책모니터링단 운영</li> <li>■ 노인 및 베이비부머 실태조사 통계자료 분석</li> </ul>
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 인구고령화 및 고령사회에 대한 전문적 지식</li> <li>■ 노인복지 관련 연구 및 데이터 분석에 대한 이해</li> <li>■ 제주지역의 인구변화 및 노인복지정책에 대한 이해</li> </ul>
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ SPSS, Stata 등을 활용한 데이터 분석</li> <li>■ 연구교류에 필요한 외국어능력</li> </ul>

# 직무기술서

소속	직종	임용예정 직급	채용분야
지역균형발전지원센터	계약직	전문연구위원	지역개발 및 경영전략

센터의 주요 사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 제주 지역균형발전에 대한 연구 및 정책 제시</li> <li>■ 제주 지역균형발전 기본계획(5년 단위) 및 연도별 시행계획 수립</li> <li>■ 지역균형발전사업 설명회</li> <li>■ 지역균형발전사업 컨설팅 지원 및 평가</li> <li>■ 지역협력단 구성 운영</li> <li>■ 그 외 지역균형발전을 위해 필요한 사항</li> </ul>
주요업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 제주지역균형발전 정책개발 연구</li> <li>■ 제주지역균형발전 기본계획 및 시행계획 수립</li> <li>■ 지역균형발전을 위한 생산자서비스 사업 모델 발굴</li> <li>■ 사업의 지속가능성 제고를 위한 사업자 대상 경영컨설팅(경영 및 운영 전략, 신규 비즈니스 모델 발굴 등)</li> <li>■ 예비사업자 대상 사업화 컨설팅(사업계획서 작성, 운영주체 설립, 비즈니스 모델 등)</li> </ul>
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 제주지역균형발전에 대한 이해</li> <li>■ 지역 혹은 기업/마을 단위 개발사업 계획 및 운영 지식</li> <li>■ 프로젝트 전략기획 및 이해관계자 관리</li> <li>■ 협동조합 등 사회적 경제 관련 실무운영 지식</li> </ul>
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지역균형발전 관련 연구 설계·운영 및 정책 개발 능력</li> <li>■ 지역 혹은 기업/마을 단위 개발사업 계획 및 관리 능력</li> <li>■ 프로젝트 기획 및 조직</li> <li>■ 프로젝트 이해관계자 관리</li> </ul>

# 직무기술서

소속	직종	임용예정 직급	채용분야
제주지역사회서비스 지원단	계약직	팀장	사회서비스 및 사회복지

지원단의 주요 사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 사회서비스 교육·훈련</li> <li>■ 사회서비스 컨설팅</li> <li>■ 사회서비스 조사연구</li> <li>■ 사회서비스 DB 구축·관리</li> <li>■ 신규사업 발굴·개발</li> <li>■ 사회서비스 품질관리</li> <li>■ 사회서비스 홍보</li> <li>■ 지원단 홈페이지 운영·관리</li> <li>■ 사회서비스 네트워크 활성화</li> </ul>
주요업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 사회서비스 수요공급 분석 및 보고서 작성</li> <li>■ 사회서비스 조사연구</li> <li>■ 신규사업 발굴·개발</li> <li>■ 사회서비스 정책, 성과관리 지원 등</li> </ul>
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 사회복지 및 사회서비스에 대한 전문적 지식</li> <li>■ 신규 서비스 발굴 및 개발 방법, 서비스 개발 과정에 대한 지식</li> <li>■ 연구방법론, 설문문항 설계 등 조사연구에 대한 지식</li> </ul>
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ SPSS, SAS 등 통계프로그램 활용 및 데이터 분석 능력</li> <li>■ 설문조사, 보고서 작성 관련 기술</li> </ul>

# 직무기술서

소속	직종	임용예정 직급	채용분야
제주지하수연구센터	계약직	전문연구위원	재해관리 정책

센터의 주요 사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지하수 보전·관리 정책개발</li> <li>■ 지하수위, 지하수 수질, 하천 유출량 등 지하수 관측자료 분석 및 연구</li> <li>■ 지하수 수리·수문 분석 및 연구</li> <li>■ 지하수 수질오염 방지 기술 개발 및 연구</li> <li>■ 기후변화/재해 대비 수자원 관리방안</li> <li>■ 지하수 보전·관리 관련 교육·홍보</li> <li>■ 지하수 조사·연구에 따른 지하수 관측망 운영               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지하수위, 지하수 수질, 하천유출량, 용천수 용출량 관측소 등 운영</li> </ul> </li> <li>■ 기타 제주 지하수 관련 조사연구 및 정책개발 등의 업무 수행</li> </ul>
주요업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 기후변화/ 재해 대비 수자원 정책 개발</li> <li>■ 기후변화/재해 대응방안 통계분석 및 서베이</li> <li>■ 재해/재난관리 평가</li> <li>■ 조사 연구 기획 및 계획 수립</li> <li>■ 수자원 관련 교육 기획 및 홍보</li> </ul>
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 기후변화, 재해 관련 법령 및 제도</li> <li>■ 서베이 조사 및 분석 기술</li> <li>■ 제주도 수자원에 대한 이해</li> </ul>
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 정책 기획 관련 서베이</li> <li>■ SPSS를 활용한 통계 분석 및 의사결정</li> </ul>

# 직무기술서

소속	직종	임용예정 직급	채용분야
제주지하수연구센터	계약직	전문연구위원	수자원 통계분석

센터의 주요 사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지하수 보전·관리 정책개발</li> <li>■ 지하수위, 지하수 수질, 하천 유출량 등 지하수 관측자료 분석 및 연구</li> <li>■ 지하수 함양량 재평가 등 물 수지 분석 연구</li> <li>■ 지하수 수리·수문 분석 및 연구</li> <li>■ 지하수 수질오염 방지 기술 개발 및 연구</li> <li>■ 지하수 수질 오염원 분석</li> <li>■ 지하수 보전·관리 관련 교육·홍보</li> <li>■ 지하수 조사·연구에 따른 지하수 관측망 운영               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지하수위, 지하수 수질, 하천유출량, 용천수 용출량 관측소 등 운영</li> </ul> </li> <li>■ 기타 제주 지하수 관련 조사연구 및 정책개발 등의 업무 수행</li> </ul>
주요업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 제주 지하수 수위/수질 변화 특성 연구</li> <li>■ 지하수 수위/수질 변화 추세 예측</li> <li>■ 빅데이터 기반 자료 분석</li> <li>■ 데이터 마이닝</li> <li>■ 지하수 보전·관리 관련 정책 연구</li> </ul>
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 고급 통계 이론</li> <li>■ 환경조사 분석 기법</li> <li>■ 빅데이터 기반 자료관리 및 분석</li> <li>■ 인공지능 분석 기법</li> </ul>
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 고급 통계 분석 관련 기술</li> <li>■ 지구통계학적 공간 분석 기술</li> <li>■ 인공지능 분석기술</li> </ul>

# 직무기술서

소속	직종	임용예정 직급	채용분야
제주지하수연구센터	계약직	전문연구원 나급	지하수

센터의 주요 사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지하수 보전·관리 정책개발</li> <li>■ 지하수위, 지하수 수질, 하천 유출량 등 지하수 관측자료 분석 및 연구</li> <li>■ 지하수 함양량 재평가 등 물 수지 분석 연구</li> <li>■ 지하수 수리·수문 분석 및 연구</li> <li>■ 지하수 수질오염 방지 기술 개발 및 연구</li> <li>■ 지하수 수질 오염원 분석</li> <li>■ 지하수 보전·관리 관련 교육·홍보</li> <li>■ 지하수 조사·연구에 따른 지하수 관측망 운영               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지하수위, 지하수 수질, 하천유출량, 용천수 용출량 관측소 등 운영</li> </ul> </li> <li>■ 기타 제주 지하수 관련 조사연구 및 정책개발 등의 업무 수행</li> </ul>
주요업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지하수 수위 관측자료 분석</li> <li>■ 지하수 수위 예측 분석</li> <li>■ 지하수위 관측자료 검보정 및 자료관리</li> <li>■ 지하수위 관측망 운영</li> </ul>
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지하수 보전·관리에 대한 이해</li> <li>■ 지하수 순환 시스템에 이해</li> <li>■ 지하수위 관측 시스템에 이해</li> <li>■ 지하수 수위 보정기술</li> </ul>
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 일반적인 지하수 조사 기술</li> <li>■ 지하수 관측망 운영·관리 기술</li> </ul>

# 직무기술서

소속	직종	임용예정 직급	채용분야
제주지하수연구센터	계약직	전문연구원 나급	수자원

센터의 주요 사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지하수 보전·관리 정책개발</li> <li>■ 지하수위, 지하수 수질, 하천 유출량 등 지하수 관측자료 분석 및 연구</li> <li>■ 지하수 함양량 재평가 등 물 수지 분석 연구</li> <li>■ 지하수 수리·수문 분석 및 연구</li> <li>■ 지하수 수질오염 방지 기술 개발 및 연구</li> <li>■ 지하수 수질 오염원 분석</li> <li>■ 지하수 보전·관리 관련 교육·홍보</li> <li>■ 지하수 조사·연구에 따른 지하수 관측망 운영               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지하수위, 지하수 수질, 하천유출량, 용천수 용출량 관측소 등 운영</li> </ul> </li> <li>■ 기타 제주 지하수 관련 조사연구 및 정책개발 등의 업무 수행</li> </ul>
주요업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지하수 조사 분석</li> <li>■ 하천 유출량 및 오염 특성 조사</li> <li>■ 하천/용천수 현장 조사</li> <li>■ 지하수 관정 TV 검층 수직검층</li> <li>■ 지하수 관측망 운영</li> </ul>
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지하수 보전·관리에 대한 이해</li> <li>■ 지하수 조사 관측방법에 대한 이해</li> <li>■ 지하수 관측 시스템에 이해</li> </ul>
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 드론 조정 및 촬영</li> <li>■ 조사 관측 센서 검정 및 보정</li> <li>■ 지하수 관측망 운영·관리 기술</li> </ul>