【도시계획 및 재해취약성 분석검증(연구원) 분야 직무설명자료】

채용분야	도시계획 및 재해취약성 분석검증(연구원)		분류체계	대분류 중분류 소분류 세분류	자체개발 자체개발 자체개발 자체개발
주요사업	국토연구원은 하나뿐인 소중한 국토자원의 효율적인 이용 개발 보전에 관한 정책을 종합적으로 연구함으로써 국토의 균형발전과 국민생활의 질 향상에 기여하기 위하여 1978년에 설립됨. 개원 이래 '아름다운 산하와 살맛나는 국토'를 만들기 위한 시대적 소임을 성실히 수행하고 있으며, 이를 구현하기 위해 지속가능한 국토건설, 균형된 국토건설, 국토의 미래선도, 지식기반국토의 조성을 위한 연구를 중점적으로 추진하고 있음.				
직 무수 행내용	o 도시계획 및 재해취약성 분석검증 관련 업무 - 도시민감도 관련 도시계획 자료 수집 및 분석 - 기후노출 지표 관련 분석 - 현장조사 수행 - 지표의 공간분석 반영 및 등급 도면화 작업 수행				
전형방법	○ 서류전형 → 면접전형 → 최종합격자 발표				
일반요건	연령 무관				
	성별	성별 무관			
교육요건	학력	해당분야 연구수행 능력이 있	는 자 (석사학위	소지자 우대)	
	전공 도시계획, 지리정보공학, 토목공학 등 도시 또는 공간정보 관련 전공				
필요지식	도시계획 관련 지식기후변화 대응 재해취약성분석 및 도시방재 관련 지식공간분석, 통계 일반 등의 분석방법론과 관련 SW도구, 기술에 관한 지식				
필요기술	o 기후자료 및 도시 시설물 공간자료 활용 분석 능력 o ArcGIS 및 데이터 처리 관련 MS오피스(Excel, Access 등) 활용 능력 o 논리적 의사전달 능력 o 연구자료 수집 및 분석을 위한 외국어(영어) 능력				
직 무수 행태도	 연구자로서 가져야 할 올바른 윤리의식 자료 검토에 대한 객관적 태도 적극적이고 협력적인 연구태도 성실하고 창의적인 연구태도				
필요자격			-		
직업기초능력	의사소통능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 기술능력				
참고사이트	국가직무능력표준 홈페이지(www.ncs.go.kr) 국토연구원 홈페이지(www.krihs.re.kr)				