

2024년 국립공원 공원자원조사 조사위원 모집 공고문

○ 주요 내용

국립공원연구원은 2024년도 ‘국립공원 공원자원조사’에 참여하여 보호지역 자연생태계 보전을 위해 전문성을 가지고 조사해 주실 조사위원(분야별)을 모집하오니 많은 관심과 참여 바랍니다.

※ 국립공원 공원자원조사 시행근거: 「자연공원법」 제36조 및 같은 법 시행령 제27조

1. 대상공원, 조사분야(모집대상), 수행업무

구분	모집인원	조사 대상공원	조사 분야	
조사위원	분야별 0명	지리산	○ 자연생태계분야(12개): 식물상(선태), 포유류, 조류, 파충류, 양서류, 담수어류, 곤충류(주간), 곤충류(야간), 저서성대형무척추동물, 담수조류, 고등균류, 수리수문	
			○ 경관 및 문화자원분야(4개): 경관, 지형·지질, 고고역사, 민속자원	
			○ 지속가능한 이용분야(1개): 훼손지	
		속리산	○ 자연생태계분야(11개): 식물상(관속), 식물상(선태), 포유류, 조류, 파충류, 양서류, 곤충류(주간), 저서성대형무척추동물, 담수조류, 고등균류, 수리수문	
			○ 경관 및 문화자원분야(3개): 경관, 지형·지질, 민속자원	
			○ 지속가능한 이용분야(1개): 훼손지	
		북한산	○ 자연생태계분야(9개): 식물상(선태), 파충류, 양서류, 곤충류(주간), 곤충류(야간), 저서성대형무척추동물, 담수조류, 고등균류, 수리수문	
			○ 경관 및 문화자원분야(2개): 경관, 민속자원	
			○ 지속가능한 이용분야(1개): 훼손지	
		팔공산	○ 자연생태계분야(9개): 식물상(관속), 식물상(선태), 조류, 파충류, 양서류, 곤충류(야간), 담수조류, 고등균류, 수리수문	
			○ 경관 및 문화자원분야(2개): 경관, 민속자원	
		한려해상 (통영, 거제)	○ 자연생태계분야(11개): 식물상(관속), 식물상(선태), 파충류, 양서류, 담수어류, 곤충류(주간), 곤충류(야간), 저서성대형무척추동물, 담수조류, 고등균류, 수리수문	
			○ 경관 및 문화자원분야(3개): 경관, 지형·지질, 민속자원	
			○ 지속가능한 이용분야(1개): 훼손지	
		○ 수행업무: 계획수립, 현장조사(지점별, 분야별 분석·평가, 관리방안 제시)		
		예시1) 식물상(관속): 종목록 작성, 서식지 유형별 조사 및 분석·평가, 국가보호종 및 취약야생생물 현황		
예시2) 지형·지질: 지형·지질자원 I 급, II 급 조사 및 가치평가(등급화)				

※ 국립공원 공원자원조사 조사수당은 정부고시 「2024년 학술연구용역 인건비 기준단가」를 근거로 지급하며 동일 날짜에 타사업과 중복 조사 수행 불가함

2. 지원자격(조사위원)

자격요건

다음 자격요건 중 하나에 해당하는 자

- 국립공원 자연자원조사 운영지침(2020.3.9.)에 따라 분야별 대학 조교수 수준의 전문소양을 가졌거나 이에 준하는 기능을 보유한 자
- 관련 분야 박사학위 소지자 또는 석사학위 소지자로 해당분야에 5년 이상 종사한 자

※ 조사보조원은 조사위원 위촉 후 조사위원이 직접 선임

3. 지원절차

가. 기 간: 2024. 1. 22.(월) ~ 2. 4.(일) 24:00까지 도착분에 한함

나. 제출서류: 지원서(이력서 등) 및 개인정보보호 수집 동의서

다. 접수방법: 전자우편(E-mail) 접수

※ 전자우편과 지원서류 제목은 「공원자원조사 지원서류_분야명_이름」으로 작성

라. 접 수 처: since741004@knps.or.kr (국립공원 공원자원조사 담당)

4. 전형일정

구분	일정	내용
심사	2024. 2. 5.(월) ~ 2. 6.(화)	○ 검토위원회 개최 ※ 지원자격, 분야 적합도, 논문 실적(국립공원연구지 우대), 유관 조사사업 참여 실적 등 검토 ※ 기존 조사자는 공원자원조사 충실도 포함
결과 알림 및 참여의사 확인	2024. 2. 7.(수) ~ 2. 8.(목)	○ 분야별 심사결과 알림 및 참여의사 확인 ※ 위촉대상 조사위원만 개별 연락
조사위원 위촉	2024. 2. 13.(화)	○ 분야별 조사위원 위촉 확정

※ 일정은 내부 사정에 따라 변동될 수 있습니다.

※ 지원 문의: 033-769-1656 (국립공원 공원자원조사 담당)

2024. 1. 22.

국립공원공단 국립공원연구원장