

직무기술서 [선임연구원]

근무지	행성대기 그룹 (본원, 대전)	직종 (직급)	연구직 (선임연구원)	분야	행성과학, 대기과학 또는 관련 분야
직무	행성과학 분야 연구				
기관 주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기초과학연구원은 「국제과학비즈니스벨트 조성 및 지원에 관한 특별법」에 따라 세계적 수준의 기초과학 연구 및 기초과학 기반 순수 기초연구를 수행함으로써 창조적 지식 및 원천기술 확보와 우수 연구인력 양성에 기여하는 연구기관임 - 기초과학 연구 - 과학기술분야의 학제 간 융합에 관한 기초연구 - 기초과학과 인문학·사회과학 및 문화예술 간의 융합에 관한 연구 - 기초과학연구 방향설정을 위한 정책연구 - 기초연구시설 및 장비의 구축·활용에 관한 사업 - 연구 성과의 관리·이전·활용 및 사업화 				
연구단 연구분야	○ 기후 및 지구과학				
직무수행 내용	○ 행성 대기 관련 연구				
필요지식	○ 행성과학, 대기과학 혹은 관련 연구 분야 (박사학위 소지자)				
필요기술	○ 논문 및 보고서 작성 기술, 커뮤니케이션기술, 문제해결능력, 원활한 의사소통 능력, 외국인 연구 인력과의 원활한 소통을 위한 영어 의사소통 능력				
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 협력을 위한 다양한 소통 ○ 다양한 행성과학 분야 연구를 위한 창의적 업무 태도 				
직업기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리				
필요자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원자격: 박사학위 취득자 - 전공: Planetary Science, Atmospheric Science 등 관련 분야 - 우대: 박사학위 취득 후 5년 이상의 관련 분야 연구 경력 				
전형방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 서류전형 ▶ 면접전형 ※ 연구직군 블라인드 채용방식을 적용하여 학력, 학위취득기관, 학위취득 소요기간, 추천서, 경력사항 등 정보는 전형위원에게 제공. 단, 지원자를 특정할 수 있는 성별, 연령 등의 개인정보는 여전히 편견요인이 될 수 있기에 전형위원에게 제공되지 않음 				

※ 본 직무기술서는 채용분야의 대표 직무에 대한 기술이며, 상기 이외의 업무도 수행 할 수 있음

직무기술서 (박사후연구원)

근무지	행성대기 그룹 (본원, 대전)	직종 (직급)	박사후연구원	분야	행성과학, 대기과학, 천문학, 물리학 또는 관련 분야
직무	행성과학 분야 연구				
기관 주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기초과학연구원은 「국제과학비즈니스벨트 조성 및 지원에 관한 특별법」에 따라 세계적 수준의 기초과학 연구 및 기초과학 기반 순수 기초연구를 수행함으로써 창조적 지식 및 원천기술 확보와 우수 연구인력 양성에 기여하는 연구기관임 - 기초과학 연구 - 과학기술분야의 학제 간 융합에 관한 기초연구 - 기초과학과 인문학·사회과학 및 문화예술 간의 융합에 관한 연구 - 기초과학연구 방향설정을 위한 정책연구 - 기초연구시설 및 장비의 구축·활용에 관한 사업 - 연구 성과의 관리·이전·활용 및 사업화 				
연구단 연구분야	○ 기후 및 지구과학				
직무수행 내용	○ 행성 대기 관련 연구				
필요지식	○ 행성과학, 대기과학, 천문학, 물리학 또는 관련 연구 분야 (박사학위 소지자)				
필요기술	○ 논문 및 보고서 작성 기술, 커뮤니케이션기술, 문제해결능력, 원활한 의사소통 능력, 외국인 연구 인력과의 원활한 소통을 위한 영어 의사소통 능력				
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 협력을 위한 다양한 소통 ○ 다양한 행성과학 분야 연구를 위한 창의적 업무 태도 				
직업기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리				
필요자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원자격: 박사학위 취득자(임용예정일('25. 9. 1.) 기준 박사학위 취득 후 5년을 넘지 않은 자 또는 3개월 이내 박사학위 취득 예정자) - 전공: Planetary Science, Atmospheric Science, Astronomy, Physics 등 관련 분야 				
전형방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 서류전형 ▶ 면접전형 ※ 연구직군 블라인드 채용방식을 적용하여 학력, 학위취득기관, 학위취득 소요기간, 추천서, 경력사항 등 정보는 전형위원에게 제공. 단, 지원자를 특정할 수 있는 성별, 연령 등의 개인정보는 여전히 편견요인이 될 수 있기에 전형위원에게 제공되지 않음 				

※ 본 직무기술서는 채용분야의 대표 직무에 대한 기술이며, 상기 이외의 업무도 수행 할 수 있음