

| 근무지     | 대전   | 직종 | 기술직 |
|---------|--|----|-----|
| 채용분야    | 정보보안 및 네트워크 관리   |    |     |
| 기관 주요사업 | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기초과학연구원 「국제과학비즈니스벨트 조성 및 지원에 관한 특별법」에 따라 세계적 수준의 기초과학연구원 및 기초과학 기반 순수 기초연구를 수행함으로써 창조적 지식 및 원천기술 확보와 우수 연구인력 양성에 기여하는 연구기관 임</li> <li>- 기초과학연구</li> <li>- 과학기술분야의 학제 간 융합에 관한 기초연구</li> <li>- 기초과학과 인문학·사회과학 및 문화예술 간의 융합에 관한 연구</li> <li>- 기초과학연구 방향설정을 위한 정책연구</li> <li>- 기초연구시설 및 장비의 구축·활용에 관한 사업</li> <li>- 연구 성과의 관리·이전·활용 및 사업화</li> </ul> |    |     |
| 직무수행 내용 | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정보보안 및 네트워크 시스템 운영 및 유지관리</li> <li>○ 본원 및 연구단·사업단 정보보안체계 관리</li> <li>○ 정보보안 규정 관리 및 대외 정보보안 평가 대응</li> <li>○ 정보보안 교육 실시 및 사이버 위기 대응</li> <li>○ 보안적합성 검증 등 정보화사업 보안 관리</li> </ul>  |    |     |
| 필요지식    | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정보보안 관련 법령 분석 및 내부규정 수립 이해</li> <li>○ 공공기관 대상 대외 정보보안 평가 및 수감 이해</li> <li>○ 정보보안 및 네트워크의 기술 동향에 대한 이해</li> <li>○ 정보보안 및 네트워크 장비에 대한 이해</li> <li>○ 보안 침해사고 발생 시 대응절차에 대한 이해</li> </ul>   |    |     |
| 필요기술    | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공공기관 내 정보보안 및 네트워크 업무 경험</li> <li>○ 정보보안 교육 및 사이버공격 대응훈련 수행 경험</li> <li>○ 정보보안 및 네트워크 장비 운영 능력 및 경험</li> <li>○ 클라우드, 빅데이터 등 최신 IT기술 경험</li> <li>○ 기초과학 연구 환경에 대한 이해 및 공감 능력</li> </ul>  |    |     |
| 직무수행태도  | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 구성원간 협조를 통한 원활한 소통능력, 구성원의 요청에 대한 경청자세, 합리적인 문제해결 및 공정한 업무수행 자세, 기술에 대한 논리적인 접근 및 문제해결 능력, 조직 내 협조를 통한 원활한 의사소통 능력규정과 원칙을 준수하는 윤리의식, 정확한 일처리 태도, 개방적 의사소통, 적극적이며 주도적인 자세 및 정확하고 효율적인 업무수행 능력, 책임감 있고 적극적인 협업 태도, 성실성 및 지속적인 자기개발 의지</li> </ul>  |    |     |
| 직업기초능력  | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리</li> </ul>   |    |     |
| 필요자격    | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 우대사항 : 관련 분야 경력자, CISA, CISSP, ISO27001 인증심사원 등 정보보안 관련 공인자격증 보유자, 영어 의사소통 가능자</li> </ul>   |    |     |
| 전형방법    | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 서류전형 ▶ 인성검사, 필기시험 ▶ 직무면접 ▶ 최종면접 ▶ 시보직원 임용 ▶ 시보근무(3개월, 필요시 3개월 연장) ▶ 정규직 임용</li> </ul>   |    |     |

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

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