

충북과학기술혁신원 NCS기반 채용 직무기술서

| 채용분야 (직급) | 경영지원 (계5급) | NCS 분류체계 | | | |
|-----------------------|--|---------------------------------------|----------|------------|------------|
| | | 대분류 | 중분류 | 소분류 | 세분류 |
| | | 23. 환경·에너지·안전 | 01. 산업안전 | 01. 산업안전관리 | 02. 전기안전관리 |
| | | 05. 법률·경찰·소방·교도·국방 | 02. 소방방재 | 01. 소방 | 04. 소방안전관리 |
| | | 01. 사업관리 | 01. 사업관리 | 01. 프로젝트관리 | 02. 프로젝트관리 |
| 전형방법 | ○ 서류전형(6배수 이내) → 면접전형(2배수 이내) → 최종 선발 | | | | |
| 일반요건 | 연령 | ○ 무관(단, 만 60세를 초과하는 자 제외) | | | |
| | 성별 | ○ 무관 | | | |
| 교육요건 | 학력 | ○ 채용 예정 분야와 관련된 학사학위 이상 우대 | | | |
| | 전공 | ○ 전기, 안전공학, 소방방재학, 재난안전소방학 등 관련 전공 우대 | | | |
| 기 관 주요사업 | ○ 지역 과학기술 연구개발 지원 및 정보통신·문화관광산업 등 지역산업 육성 ○ 디지털 기반 AI·SW·빅데이터 산업 생태계 조성 ○ 소부장, 모빌리티, 가상현실, 융합콘텐츠 등 디지털융합을 통한 신성장산업 발굴 ○ 지역 특화산업(바이오, 반도체 등) 육성 지원 ○ 지역 중소기업 육성 및 창업기업 발굴 | | | | |
| 직무수행 내 용 | ○ 재단 시설물에 대한 유지와 관리업무 - 시설 전기 및 소방 안전관리, 전기·소방 안전 교육훈련, 시설 점검 등 - 시설물의 개폐업무, 에너지 절약과 관련된 업무, 주변 환경 정비 등 | | | | |
| 필요지식 | ○ 전기도면 및 설비 운영에 필요한 지식 ○ 건물 시설 및 부속기기의 종류 및 특성에 대한 이해와 지식 ○ 전기 및 소방 안전관리에 필요한 지식 ○ 소방설비 등 화재안전기준에 관한 지식 ○ 승강기 안전관리에 관한 지식 | | | | |
| 필요기술 | ○ 전력계통도/전기기기/측정장비의 운영 및 적용 기술 ○ 화재안전기준 등 소방법규적용 능력에 대한 기술 등 | | | | |
| 직무수행 태 도 | ○ 전략적·분석적 사고, 적용성/융통성, 꼼꼼함 ○ 민첩한 판단력, 성실한 근무자세 등 | | | | |
| 직업기초 능 력 | ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리 | | | | |
| 참 고 사 이 트 | ○ www.ncs.go.kr ○ 위 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 충북과학기술혁신원의 채용직무와 관련된 NCS를 연계하여 작성이 되었습니다. 향후 NCS 개발동향과 충북과학기술혁신원 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다. | | | | |

| 채용분야 (직급) | 사업운영 (계6급) | NCS 분류체계 | | | |
|-----------------------|--|-------------------------------------|----------|------------|------------|
| | | 대분류 | 중분류 | 소분류 | 세분류 |
| | | 01. 사업관리 | 01. 사업관리 | 01. 프로젝트관리 | 02. 프로젝트관리 |
| 전형방법 | ○ 서류전형(6배수 이내) → 면접전형(2배수 이내) → 최종 선발 | | | | |
| 일반요건 | 연령 | ○ 무관(단, 만 60세를 초과하는 자 제외) | | | |
| | 성별 | ○ 무관 | | | |
| 교육요건 | 학력 | ○ 채용 예정 분야와 관련된 학사학위 이상 우대 | | | |
| | 전공 | ○ ICT·SW, 정보공학, AI, 빅데이터 등 관련 전공 우대 | | | |
| 기 관 주요사업 | ○ 지역 과학기술 연구개발 지원 및 정보통신·문화관광산업 등 지역산업 육성 ○ 디지털 기반 AI·SW·빅데이터 산업 생태계 조성 ○ 소부장, 모빌리티, 가상현실, 융합콘텐츠 등 디지털융합을 통한 신성장산업 발굴 ○ 지역 특화산업(바이오, 반도체 등) 육성 지원 ○ 지역 중소기업 육성 및 창업기업 발굴 | | | | |
| 직무수행 내 용 | ○ 정부 및 지자체 사업 기획 및 신규사업 발굴 지원, 정부부처 산업 동향 자료조사 ○ 정부 및 지자체 사업 운영, 사업 성과관리, 사업관련 회계·사무업무 수행 등 ○ ICT/SW분야 산·학·연·관 협력 네트워크 운영 | | | | |
| 필요지식 | ○ 국책과제 및 사업기획에 대한 전문 지식 ○ 과학기술 및 ICT/SW분야와 관련된 배경 지식 ○ 정부 및 지자체 사업운영 체계에 대한 기본 지식 | | | | |
| 필요기술 | ○ 프로젝트 기획 및 성과 관리 능력 ○ 산업 및 기술, 정책동향을 신속·명확하게 파악할 수 있는 능력 ○ 사업계획서 및 보고서 작성 능력 ○ 커뮤니케이션 능력 | | | | |
| 직무수행 태 도 | ○ 조직문화를 이해하고 소통 및 융합하려는 자세 ○ 전략적·분석적 사고로 목표를 달성해내려는 책임의식 | | | | |
| 직업기초 능 력 | ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리 | | | | |
| 참 고 사 이 트 | ○ www.ncs.go.kr ○ 위 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 충북과학기술혁신원의 채용직무와 관련된 NCS를 연계하여 작성이 되었습니다. 향후 NCS 개발동향과 충북과학기술혁신원 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다. | | | | |

| 채용분야 (직급) | 경영지원 (계6급) | NCS 분류체계 | | | |
|----------------------------|--|----------------------------|-----------|----------|----------|
| | | 대분류 | 중분류 | 소분류 | 세분류 |
| | | 02. 경영·회계·사무 | 01. 기획·사무 | 01. 경영기획 | 01. 경영기획 |
| 02. 홍보·광고 | 01. PR | | | | |
| 전형방법 | ○ 서류전형(6배수 이내) → 면접전형(2배수 이내) → 최종 선발 | | | | |
| 일반요건 | 연령 | ○ 무관(단, 만 60세를 초과하는 자 제외) | | | |
| | 성별 | ○ 무관 | | | |
| 교육요건 | 학력 | ○ 채용 예정 분야와 관련된 학사학위 이상 우대 | | | |
| | 전공 | ○ 신문방송학, 경영학 등 관련 전공 우대 | | | |
| 기 관 주 요 사 업 | ○ 지역 과학기술 연구개발 지원 및 정보통신·문화관광산업 등 지역산업 육성 ○ 디지털 기반 AI·SW·빅데이터 산업 생태계 조성 ○ 소부장, 모빌리티, 가상현실, 융합콘텐츠 등 디지털융합을 통한 신성장산업 발굴 ○ 지역 특화산업(바이오, 반도체 등) 육성 지원 ○ 지역 중소기업 육성 및 창업기업 발굴 | | | | |
| 직무수행 내 용 | ○ 재단 홍보전략 수립 및 홍보채널 운영 - 보도자료 작성 및 배포, 언론사 협력체계 구축 - 홍보 간행물 제작, 홍보채널 운영 등 ○ 일반 사무업무, 경영·행정지원 업무 등 | | | | |
| 필요지식 | ○ 조직 운영 및 성과확산에 필요한 기본 지식 ○ 과학기술 등 관련 산업과 정책동향에 대한 배경 지식 ○ 업무처리 지침과 보조사업 운영에 대한 기본 지식 | | | | |
| 필요기술 | ○ 사무행정 프로그램 작성 능력, 예산관리 능력 ○ 문서분류 및 관리 능력 ○ 사업계획서 및 보고서 작성 능력 ○ 커뮤니케이션 능력 | | | | |
| 직무수행 태 도 | ○ 조직문화를 이해하고 소통 및 융합하려는 자세 ○ 전략적·분석적 사고로 목표를 달성해내려는 책임의식 | | | | |
| 직업기초 능 력 | ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리 | | | | |
| 참 고 사 이 트 | ○ www.ncs.go.kr ○ 위 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 충북과학기술혁신원의 채용직무와 관련된 NCS를 연계하여 작성이 되었습니다. 향후 NCS 개발동향과 충북과학기술혁신원 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다. | | | | |