

NCS기반 직무설명자료

| 채용분야 | 혁신공정(2) (포토습식 공정) (6급 상당, 1명) | NCS 분류 체계 | 대분류 | 전기전자 |
|----------------------|---|---------------------------------|-----|------------|
| | | | 중분류 | 전자기기개발 |
| | | | 소분류 | 디스플레이개발 |
| | | | 세분류 | 포토 & 습식 공정 |
| 기관 주요사업 | ○ 충남지역 기업 기술혁신 및 성장 지원을 통한 지역경제 활성화 ○ 지식기반 지역산업육성을 위한 전략 및 정책 기획 ○ 기술혁신·기업창출 및 지원을 통한 강소기술기업 육성 ○ 지역 네트워크 구축을 통한 교류협력강화 | | | |
| 직무수행 내용 및 능력단위 | ○ OLED 공정에 대한 포토 및 습식 공정/설비 수행 ○ Mask 활용 포토 및 습식 공정 런 진행 및 설비 PM ○ OLED TFT 소자 개발, 평가 및 설비 관리 ○ 포토마스크 외주 용역 진행 및 관리 등 ○ 산·학·연 연계를 통한 R&D 기획, 과제도출 및 기술개발 수행 | | | |
| 일반요건 | 연령 | 무관 | | |
| | 성별 | 무관 | | |
| 교육요건 | 학력 | 무관 | | |
| | 전공 | 무관(재료 및 화학, 전기전자 등 공학계열 전공자 우대) | | |
| 채용절차 | 서류전형-(인성검사)-면접전형 | | | |
| 필요지식 | ○ 디스플레이산업/기술 이해, 차세대 디스플레이 기술 동향 및 전망 ○ OLED 패널 및 포토, 습식 시각에 대한 이해 ○ OLED TFT 및 panel 소자 공정 및 관련 지식 ○ 디스플레이 공정프로세스, 단위 공정장비, 공정 메카니즘 ○ 연구개발 사업 기획, 평가, 관리 및 활용 등에 관한 지식 | | | |
| 필요기술 | ○ OLED 공정 수행 포토/습식 공정 및 설비 이해 능력 ○ 포토 및 습식 공정에 대한 설비 경험 ○ 과제 기획/도출을 위한 자료 수집 및 분석 능력 ○ 사업계획서 및 보고서 작성 능력, 유관기관과의 협업 능력 | | | |
| 직무수행 태도 | ○ 지속적으로 새로운 기술과 지식 습득 노력 ○ 규정 및 절차에 대한 준수 의지 ○ 확인과 점검으로 최상의 장비 상태 유지 ○ 정확한 업무처리 태도 ○ 주어진 업무에 대한 책임감 ○ 기술적인 전문성 추구 ○ 지속적인 개선의지 ○ 주기적으로 목표대비 실적·성과를 점검하는 태도 ○ 조직 구성원들과의 협업적 태도 ○ 대내외 요청에 대하여 즉각적으로 대응하는 태도 | | | |
| 관련 자격증 | 해당없음 | | | |
| 직업기초 능력 | 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 수리능력, 정보능력 | | | |
| 참조 사이트 | www.ncs.go.kr, www.ctp.or.kr | | | |