

[붙임 3] NCS 직무 설명자료

승강기 법정검사\_직무기술서

| NCS<br>분류체계    | 대분류   | 중분류           | 소분류              | 세분류                   |
|----------------|---|---------------|------------------|-----------------------|
|                | 15. 기계  | 05.<br>기계장치설치 | 01.<br>기계장비설치·정비 | 승강기 법정검사<br>(공단 자체개발) |
| 채용분야           | 채용형 인턴 - 기술분야   |               |                  |                       |
| 공단<br>주요사업     | ○ 한국승강기안전공단은 승강기 시설 이용자인 국민의 재산과 생명을 보호하기 위하여 승강기 검사, 인증, 진단·컨설팅, 안전성 평가, 연구개발 등 안전관리 사업 및 체계적인 사고예방 활동을 전개하고 있음  |               |                  |                       |
| 핵심책무<br>(능력단위) | ○ 승강기 법정검사(설치·정기·수시·정밀안전 검사) 실시   |               |                  |                       |
| 직무수행내용         | ○ (승강기 법정검사) 승강기 안전관리법 제32조에 의거하여 설치검사, 정기검사, 수시검사, 정밀안전검사를 국가에서 정한 검사 기준, 항목 및 방법에 따라 성실히 검사를 실시하는 것으로서, 검사 접수에 따른 일정 안내, 검사 준비, 검사기준에 따라 검사 항목별 주요 부품의 기능 및 안전성 테스트, 승강기 관리주체에게 검사결과를 통보하는 업무를 수행                                   |               |                  |                       |
| 필요지식           | ○ (승강기 법정검사) 승강기 안전관리법에 따른 승강기 안전기준의 이해, 검사유형(설치, 정기, 수시, 정밀안전)에 따른 검사항목 및 검사결과 판정기준에 대한 이해, 승강기 시설(엘리베이터, 에스컬레이터, 휠체어 리프트 등)에 대한 기계구조 이해, 승강기 설치 부품별 특성 및 성능, 승강기 설치도면(전기, 기계) 해석, 승강기 조작 매뉴얼, 승강기 이용자 준수 사항, 검사 측정 장비 종류 및 사용 매뉴얼 등 |               |                  |                       |
| 필요기술           | ○ (승강기 법정검사) 검사기준 해석 및 검사결과 판정 능력, 검사기록표 및 검사결과통보서 등 기술문서 작성 능력, 검사정보시스템(전산) 사용 능력, 기계실·승강로·승강장·피트 등 구조과악 및 검사능력, 승강기 설치도면(전기·기계) 해석 능력, 검사 측정 장비 사용 능력, 승강기 관리주체에 검사결과 설명 등 소통 능력  |               |                  |                       |
| 직무수행태도         | ○ (승강기 법정검사) 승강기 검사기준 및 매뉴얼을 준수하는 태도, 공정한 태도, 고객에 대한 서비스 정신(정확한 설명 및 업무처리 등), 안전수칙 준수로 검사수행 시 위험점(협착점, 끼임점, 물림점 등) 주의   |               |                  |                       |
| 필요자격           | ○ 승강기 기사  |               |                  |                       |
| 직업기초능력         | ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 기술능력, 직업윤리  |               |                  |                       |
| 참고사이트          | ○ <a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a> → NCS 학습모듈 검색 → NCS능력단위 정보 확인  |               |                  |                       |