

[직무기술서 : 행정 6급 (행정-항공)]

【NCS기반 채용 직무 설명자료 : 항공】

채 용 분 야	항공 자격	분류 체계	대분류	09.운전·운송
			중분류	04.항공 운전·운송
			소분류	02.항공운항
			세분류	01.항공교통관제_공단 자체개발
공단주요사업	‘사람중심 교통안전을 선도하는 최고의 전문기관’ 비전을 가지고 육상, 항공, 철도 등 교통 전 분야에서 국민의 생명과 재산을 보호하기 위한 각종 교통안전사업을 펼치고 있으며, 주요사업으로는 도로·철도·항공교통안전관리, 자동차검사, 자동차 성능시험 및 연구, 교통정보서비스, 자동차사고 피해가족지원, 교통안전체험교육 등이 있음			
핵심책무	국제민간항공기구(ICAO) 국제표준·권고방식 및 국내기준에 대한 이론을 바탕으로 항공영어구술능력 평가업무를 공정하게 수행함으로써 항공교통안전에 기여			
직무수행내용	(항공영어구술능력평가제도 운영) 항공안전법에 따른 조종사 및 항공교통관제사의 항공영어구술능력평가 업무 수행(시험 접수, 시험감독, 평가, 합격자 발표 등의 시험전반의 운영 및 민원 대응 포함)			
	(항공영어구술능력평가제도 개선) 국제표준·권고방식 및 국내기준 비교 검토, 제도개선 연구 및 중장기 발전계획 수립 및 대외협력, 시험업무 프로세스 개선(PBT → CBT) 방안 도출, 시험제도 운영을 위한 프로그램 개발 관리			
	(일반 항공종사자 자격시험 지원) 항공종사자 자격시험 응시자에 대한 경력 검토, 외국 자격증 소지자의 국내 자격 전환 유효성 확인, 학과 및 실기시험장 관리 및 운영 등 항공자격시험 관련 업무			
전형방법	서류전형→필기시험→면접전형			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력/경력	학사 이상 학위 소지자		
	전공	항공분야		
필요지식	항공관계법(항공안전법, 항공사업법, 공항시설법, 항공철도사고조사법 등), 국제민간항공기구 협약 및 부속서 1(Personnel Licensing) 기준, 항공종사자(조종사 또는 항공교통관제사)에 관한 지식			
필요기술	항공영어구술능력평가 관련 평가제도 연구, 교육, 통역, 번역 등의 경력 및 원어민 수준의 영어구사 능력 보유, 항공관련 문제인식 및 이해능력, 협상 능력, 문서작성 능력, 전산시스템 활용 능력, 고객민원 해결 능력, 서류 작성 및 보관 능력 등			
직무수행태도	항공영어구술능력평가 규정과 원칙대로 수행하는 태도, 국제기준에 부합하도록 국내기준을 적용시키는 태도, 업무 지식을 활용하여 평가 종사자로서 평가 기관의 역할을 공정히 수행하기 위한 자질 역량, 조직문화에 적극적이고 긍정적인 태도, 직원 간 원활한 업무협조가 가능한 조직 친화적 태도, 다양한 이해당사자의 요구를 수용하는 자세, 관련지침을 준수하고 검토하는 자세, 법·제도를 객관적으로 해석하려는 태도, 문제를 파악하고 개선하고자 하는 적극적인 태도			
필요자격	해당사항 없음			
직업기초능력	문제해결능력, 의사소통능력, 정보능력, 수리능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 기술능력			
참고사이트	www.ncs.go.kr 홈페이지→NCS·학습모듈 검색			

[직무기술서 : 행정 6급(취업지원대상자)]

【NCS기반 채용 직무 설명자료 : 행정】

채 용 분 야	행정	분류 체계	대분류	02.경영·회계·사무
			중분류	01.기획사무
			소분류	01.경영기획
			세분류	01.경영기획
공단주요사업	‘사람중심 교통안전’을 선도하는 세계 최초의 전문기관’ 비전을 가지고 육상, 항공, 철도 등 교통 전 분야에서 국민의 생명과 재산을 보호하기 위한 각종 교통안전사업을 펼치고 있으며, 주요사업은 도로·철도·항공교통안전관리, 자동차검사, 자동차 성능시험 및 연구, 교통정보서비스, 자동차사고 피해가족지원, 교통안전체험교육 등이 있음			
핵심채무	사업환경 분석 경영계획 수립	예산 관리 경영실적 분석		
직무수행내용	<p>(사업환경 분석) 기업의 내부환경 분석과 외부환경 분석 과정을 거쳐 사업의 핵심성공요소를 도출하는 업무를 수행</p> <p>(경영계획 수립) 기업의 중장기 경영전략 방향과 연간 경영방침을 설정하고 그에 따른 경영목표를 수립하며, 이를 달성하기 위한 구체적인 사업계획을 수립·조정하는 업무를 수행</p> <p>(예산 관리) 경영목표에 따른 예산편성 지침을 수립한 후 예산 소요를 파악 하고, 예산을 조정·편성하여 예산 계획대비 실적을 분석하는 업무를 수행</p> <p>(경영실적 분석) 경영활동의 건전성을 위하여 경영실적 점검 계획 수립, 경영 실적 측정, 경영 실적 분석, 경영 실적 피드백 업무를 수행</p>			
전형방법	서류전형→필기전형→면접전형			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력	무관		
	전공	무관		
필요지식	기업 경영자원(유형, 무형, 인적자원)의 개념, 거시환경 분석 단계별 프로세스, 전략목표수립과 성과통제에 대한 개념, 사업부 전략과 기업 전략에 대한 개념, 재무·관리회계 지식, 예산계획 수립원칙			
필요기술	경영환경 분석기법, 외부환경 분석기법, 핵심성공요소 도출 기법, 성과관리 기법, 예상 손익 산출 기술, 회의 기획·진행 기술, 비즈니스 문서 작성 기술, 경영 정보 시스템 활용 기법, 프레젠테이션 기법			
직무수행태도	자사의 보유역량에 대한 냉철한 판단 자세, 전략적 관점에서 바라보는 태도, 성과를 정확히 반영하는 핵심성과지표를 도출하려는 자세, 합리적인 자원분배 기준을 설정하려는 자세, 주인의식과 책임감 있는 자세, 의견 조율과 합의도출을 위한 의사소통 노력			
필요자격	국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 등 관련 법령에 따른 취업지원대상자			
직업기초능력	의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 자원관리능력, 정보능력, 조직이해능력			
참고사이트	www.ncs.go.kr 홈페이지→NCS·학습모듈 검색			

[직무기술서 : 행정 6급(장애인)]

【NCS기반 채용 직무 설명자료 : 전산】

채 용 분 야	전산	분류 체계	대분류	20.정보통신
			중분류	01.정보기술
			소분류	04.정보기술관리
			세분류	정보기술관리_공단 자체개발
공단주요사업	‘사람중심 교통안전을 선도하는 최고의 전문기관’ 비전을 가지고 육상, 항공, 철도 등 교통 전 분야에서 국민의 생명과 재산을 보호하기 위한 각종 교통안전사업을 펼치고 있으며, 주요사업으로는 도로·철도·항공교통안전관리, 자동차검사, 자동차 성능시험 및 연구, 교통정보서비스, 자동차사고 피해가족지원, 교통안전체험교육 등이 있음			
핵심채무	정보시스템 기획관리, 정보시스템 구축·운영 관리, 정보통신 인프라 관리, 공공데이터 운영 관리			
직무수행내용	(정보시스템 기획관리) 중장기 정보화 기본계획 및 연도별 시행 계획 수립, 정보화 관련 법·제도, 지침 제·개정 관리, 정보화 예산 수립·통제, 정보화협의회 운영		(정보시스템 구축·운영 관리) 정보시스템 구축을 통한 통합관리, 부서별 추진 예정인 정보화사업 타당성 검토 및 과업지시서 검토, H/W 및 S/W 자원 공유·활용 관리	
	(정보통신 인프라 관리) 공단에서 운영중인 정보시스템 통합 유지보수 용역 관리, 정보통신실(서버, 네트워크 등) 관리, 정보자원(EA) 관리·운영·평가·배분, 기술 아키텍처(TA) 관리		(공공데이터 운영 관리) 공단에서 생성되는 공공데이터 개방 확대 및 이용활성화, 개방 데이터 고품질화 추진	
전형방법	서류전형→필기전형→면접전형			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력/경력	학사 이상 학위 소지자		
	전공	전자, 컴퓨터, 전산 분야		
필요지식	가치공학(VE), 정보화 평가, 시스템 모델링 기법, 일정변경 관리 시스템, 평가 및 검토기법(PERT/CPM), 전체 범위를 식별(명세화), 작업의 세분화, 성과측정 범위, 일정 지정, 작업분류체계 할당 및 조직화 지식, 영향 분석 및 요구사항 변경 능력, 품질관리, 위험관리(위험 관리 및 임계치 정의 대응 전략), 의사소통, 조달관리 수행, 집행실적 모니터링, 정보시스템 정착 및 안정화 능력, 다양한 보안 관련 법적 제도적 규제 및 지침, 성과지표 정의 측정 및 관리, 변경관리 분쟁 협상 방법			
필요기술	정보시스템·네트워크·응용프로그램 보안 기술 이해 및 적용 능력, 정보보호 관련 법·제도 이해도, 운영 및 모니터링, 정보전략(권고 및 지도, 사업변경수행, 변경관리, 품질 및 적용), 품질보증(전략개발, 프로세스 개선), 테스트 관리 기술			
직무수행태도	정보시스템 기획·관리할 수 있는 책임감, 계획적이고 종합적인 자세, 다양한 이해당사자의 요구를 수용하는 자세, 지침을 준수하고 검토하는 자세, 문제를 파악하고자 하는 적극적인 태도, 법·제도를 객관적으로 해석하려는 태도			
필요자격	장애인복지법에 따라 등록된 장애인			
직업기초능력	문제해결능력, 의사소통능력, 정보능력, 수리능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 기술능력			
참고사이트	www.ncs.go.kr 홈페이지→NCS·학습모듈 검색			

[직무기술서 : 기술 6급 및 7급(자동차검사)]

[NCS기반 채용 직무 설명자료 : 자동차검사]

채 용 분 야	자동차 검사	분류 체계	대분류	15.기계
			중분류	06.자동차
			소분류	03.자동차정비
			세분류	06.자동차정비검사
공 단 주 요 사 업	'사람중심 교통안전을 선도하는 최고의 전문기관' 비전을 가지고 육상, 항공, 철도 등 교통 전 분야에서 국민의 생명과 재산을 보호하기 위한 각종 교통안전사업을 펼치고 있으며, 주요사업으로는 도로·철도·항공교통안전관리, 자동차검사, 자동차 성능시험 및 연구, 교통정보서비스, 자동차사고 피해가족지원, 교통안전체험교육 등이 있음			
핵 심 책 무	동일성확인, 관능검사, 기기검사, 검사기기관리, 검사결과판정, 배출가스검사			
직 무 수 행 내 용	(동일성확인) 자동차등록증에 기재된 내용과 자동차의 일치여부를 판단하는 것으로서 등록번호판 및 봉인확인하기, 차대번호 및 원동기 형식 실차 확인하기, 자동차 제원 및 구조변경 사항 확인하기, 표기관련업무 등의 업무 수행		(관능검사) 자동차 상태 등을 검사자의 육안 등의 판단에 의해 적합여부를 판정하는 것으로서, 주행장치 확인, 자체 및 차대손상여부 검사, 원동기 상태확인, 등화장치 확인, 누유 및 누출 검사, 경음기·배기관·소음기 확인 등의 업무 수행	
	(기기검사) 자동차의 상태 등을 검사기기·측측기 등으로 측정하여 적합여부를 판정하는 것으로서, 사이드 슬립 검사, 제동력 검사, 속도계 검사, 전조등 검사, 경적·배기·소음 검사, 택시미터 검사, 가스누출 검사, 전자장치 진단기를 통한 OBD 검사 등의 업무 수행		(검사기기관리) 검사기기를 효율적으로 관리하는 것으로서, 기기 조작, 응급조치, 기기유지·관리 등의 업무 수행	
	(검사결과 판정) 자동차의 검사결과에 대하여 적합여부를 판정하는 것으로서, 자동차 관련법 파악, 행정지시사항 파악, 자동차 검사 통합전산장치 운용, 검사결과 판정 등의 업무 수행		(배출가스 검사) 자동차를 도로 운행과 유사한 조건으로 검사하기 위하여 차대동력계상으로 배출가스를 측정하는 것으로서, 배출가스 검사 준비, 배출가스 검사 실시, 기기안전 유지 등의 업무 수행	
전 형 방 법	서류전형→필기전형→면접전형			
일 반 요 건	연령	무관		
	성별	무관		
교 육 요 건	학력/경력	무관		
	전공	무관		
필 요 지 식	자동차검사·기준 방법, 자동차 안전기준 시행세칙, 자동차·자동차부품의 성능과 기준에 관한 규칙, 자동차검사 기준·방법, 자동차 검사 시행요령에 관한 규정, 검사기기 정밀도 유지·관리규정, 검사용 기계·기구 취급 요령에 관한 지식, 검사 장비 운용 방법, 자동차관련 법, 운행차 배출 허용기준, 운행차 배출가스 검사 방법			
필 요 기 술	각자이식·도말, 변조된 각자 찾는 기술, 불법구조변경 판정에 관한 기술, 연료장치의 변형 및 균열 누유 확인 기술, 속도계 검사기기 사용 기술, 제동력 시험기 사용 기술, 검사기기 교정·운용 기술, 자동차 관련법의 개정 법률의 적용시점을 확인 하는 기술, 배출가스 검사 장비 사용에 관한 기술			
직 무 수 행 태 도	자동차 등록번호판 봉인, 부착 및 설치 상태를 철저히 확인하는 태도, 차대번호 및 원동기 형식을 철저히 확인하는 태도, 자동차관련법 규정에 맞게 판정하는 태도, 자동차 제원을 철저히 확인하는 태도, 주행장치·기타 관련 부품 등을 철저히 확인하는 태도, 관련 장치의 규정에 맞게 판정하는 태도, 사이드슬립 제동력검사·속도계검사·전조등검사·소음검사, 택시미터검사·전자장치진단검사 규정에 맞게 판정하는 태도, 검사기기 취급 지침 준수·주인의식, 행정지시사항을 정확하게 이해하고 검사 실무에 적용하는 태도, 검사 결과를 공정하게 판정하는 태도, 검사 안전수칙·규정 준수 태도			
필 요 자 격	자동차검사(정비) 산업기사 이상과 운전면허 1종 보통 이상 이전지역 제한은 공고일 현재 대구·경북 지역인재			
직업기초능력	문제해결능력, 의사소통능력, 정보능력, 수리능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 기술능력			
참 고 사 이 트	www.ncs.go.kr 홈페이지→NCS·학습모듈 검색			

[직무기술서 : 기술 6급(기계/전기)]

【NCS기반 채용 직무 설명자료 : 기계식주차장검사】

채용분야	기계식주차장검사	분류체계	대분류	19.전기
			중분류	01.전기
			소분류	08.전기자동제어
			세분류	공단 자체개발
공단주요사업	‘사람중심 글로벌 교통안전 전문기관’의 비전을 가지고, 육상, 항공, 철도 등 교통 전분야에서 국민의 생명과 재산을 보호하기 위한 각종 교통안전사업을 펼치고 있음. 주요사업은 도로 교통안전 관리, 자동차 검사, 기계식주차장검사, 철도교통안전관리, 자동차 성능시험/연구, 항공 교통안전관리, 교통정보 서비스, 자동차사고 피해가족지원, 교통안전 체험교육의 사업 등이 있음			
핵심책무	도심의 부족한 주차공간 확보를 위해 설치한 기계식주차장의 안전도 확보와 성능유지			
직무수행내용	(기계식주차장 안전도심사)기계식주차장치 도면의 안전도심사로 각종 구동부의 동력 계산 및 전기장치의 안전도를 검증하고, 주차장법에 규정된 출입문, 주차구획, 안전센서 등 안전기준을 확인하여 시공 전 장치의 적합 여부를 확인하는 검사			
	(기계식주차장 사용검사)기계식주차장치를 설치한 다음 실시하는 준공검사로 안전도인증 받은 도면의 동일성을 확인하는 검사 출입문, 출입구, 통로, 운반기내 정위치정차장치, 운반기, 주차구획 등 장치의 규격 및 안전장치에 대한 검사와 전동기, 감속기, 제동장치, 유압장치 등 기계장치에 대한 검사, 접지절연, 기동전류, 입출고시간 등 전기장치에 대한 검사 등을 수행			
	(기계식주차장 정기검사)기계식주차장치를 계속 사용하고자 하는 경우에 실시하는 검사로 출입문, 각종 안전장치, 전동기, 감속기, 제동장치, 전동장치, 유압장치, 와이어나이프, 접지 및 절연저항, 시운전 등 검사기준에 규정된 항목에 대한 검사를 수행			
	(기계식주차장 정밀안전검사)설치 후 10년이 경과된 노후 기계식주차장치에 대한 검사로 기계장치의 마모, PLC프로그램 검사, 안전도 검증, 비파괴검사, 진동해석 등 정밀한 검사장비를 통한 고도화된 검사 수행			
전형방법	서류전형→필기전형→면접전형			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력	무관		
	전공	무관		
필요지식	주차장법, 기계장치의 원리 및 기능, 기계장치의 동력 및 센서에 대한 이해, PLC 해석, 전기장치의 도면해석, 기계식주차장치의 안전기준 및 검사기준 등에 관한 규정			
필요기술	기계장치의 동력계산 기술, 자동화설비의 구조해석, PLC 및 전기설비 해석, 초음파 비파괴검사, 소음·진동 해석			
직무수행태도	기계식주차장장치의 동작과 원리의 이해도, 전동기, 감속기, 브레이크 등 기계장치의 동력계산과 자동제어 및 전기장치의 전기공학기술을 적용하여 안전도를 향상시키는 태도, 검사장비의 사용·적용에 대한 숙련도, 기계식주차장장치의 안전기준을 향상시키는 태도, PLC 해석을 향상시키는 태도			
필요자격	- (기계) 일반기계기사 또는 기계설계산업기사 이상 또는 건설기계설비산업기사 이상 - (전기) 전기 또는 전기공사 산업기사 이상			
직업기초능력	의사소통능력, 문제해결능력, 정보능력, 기술능력			
참고사이트	www.ncs.go.kr 홈페이지→NCS·학습모듈 검색			

[직무기술서 : 기술 6급(건축)]

【NCS기반 채용 직무 설명자료 : 건축】

채 용 분 야	건축	분류 체계	대분류	14.건설
			중분류	01.건설공사관리
			소분류	01.건설시공전관리
			세분류	01.설계기획관리_공단 자체개발
공단주요사업	‘사람중심 교통안전’을 선도하는 최고의 전문기관’ 비전을 가지고 육상, 항공, 철도 등 교통 전 분야에서 국민의 생명과 재산을 보호하기 위한 각종 교통안전사업을 펼치고 있으며, 주요사업으로는 도로·철도·항공교통안전관리, 자동차검사, 자동차 성능시험 및 연구, 교통정보서비스, 자동차사고 피해가족지원, 교통안전체험교육 등이 있음			
핵심책무	공사계획 수립, 설계검토, 공사발주, 시설물 유지보수			
직무수행내용	(공사계획 수립) 시설물 신·증·개축 등 공사시 건축분야 예산·공정 등을 검토하여 최적의 시설물 도출을 위한 공사계획 수립			
	(설계검토) 건설관련 법령을 분석하여 사업에 적용하며, 내·외부 고객의 니즈를 반영한 기본 설계방향 제시, 설계도서 납품전 도면, 내역, 시방 등의 검토하여 원활한 공사가 수행될 수 있도록 함			
	(공사발주) 건설 전문지식을 바탕으로 공사계획 및 설계도서 내용을 반영하여 공사계약 전 공사일반사항, 입찰방식 선정 등의 전문 기술부서 역할 수행			
	(시설물 유지보수) 공단 시설물 하자관리 및 적기 개보수를 통한 근무환경 개선업무 수행			
전형방법	서류전형→필기전형→면접전형			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력/경력	무관		
	전공	무관		
필요지식	건설 관련 법령(건설기술진흥법, 건축법, 건설산업기본법, 국토의 계획 및 이용에 관한 법률 등의 건설관련 법령), 공사계약에 관한 사항(계약법, 계약예규 등), 설계변경 제도, 건설안전관리, 시설물 유지보수 등의 건축 관련 기본 기술사항			
필요기술	각종 건설사업 및 준공된 시설물 유지관리를 위한 기술			
직무수행태도	행정지시사항을 정확하게 이해하고 실무에 적용하는 태도, 업무 관련 현행 법규 및 지침을 이해하고 지침방향을 고려하여 업무에 활용하는 태도, 내·외부 이해관계자 클레임을 조율하고 해결하려는 태도, 목표달성을 위한 실행가능한 실천계획을 수립하려는 태도, 업무관련 각종 전문지식을 습득하려는 태도			
필요자격	건축기사 이상			
직업기초능력	문제해결능력, 의사소통능력, 정보능력, 수리능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 기술능력			
참고사이트	www.ncs.go.kr 홈페이지→NCS·학습모듈 검색			

[직무기술서 : 연구교수 6급(교통)]

【NCS기반 채용 직무 설명자료 : 교통】

채 용 분 야	교통 연구	분류 체계	대분류	14.건설
			중분류	06.도시·교통
			소분류	02.교통계획·설계
			세분류	01.교통계획
공단주요사업	‘사람중심 교통안전’을 선도하는 최고의 전문기관’ 비전을 가지고 육상, 항공, 철도 등 교통 전 분야에서 국민의 생명과 재산을 보호하기 위한 각종 교통안전사업을 펼치고 있으며, 주요사업으로는 도로·철도·항공교통안전관리, 자동차검사, 자동차 성능시험 및 연구, 교통정보서비스, 자동차사고 피해가족지원, 교통안전체험교육 등이 있음			
핵심책무	부문별 교통계획, 교통정책 결정, 사업추진계획수립, 교통운영주체 개선방안수립			
직무수행내용	(부문별 교통계획) 교통기본계획 및 공간적 범위에 따른 교통계획, 계획대상의 특성에 따른 교통계획을 구분·적용		(사업추진계획수립) 사업의 배경을 파악하고 목표를 설정하여 효율적인 과업수행 계획을 작성	
	(교통정책결정) 대안별 교통수요예측자료를 기초로 최적대안을 선정하기 위한 정책결정 기준 및 평가방법을 수행하여 정책결정		(교통운영주체 개선방안수립) 교통체계에서 발생하고 있는 교통운영주체의 문제점을 진단하여, 운영주체별 개선방안을 수립하고, 이를 지원하기 위한 법·제도개선 방안을 수립	
전형방법	서류전형→필기전형→면접전형			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력/경력	학사 학위 이상 소지자		
	전공	교통분야		
필요지식	대중교통의 육성 및 이용촉진에 관한 법·지속가능 교통물류발전법에 관한 지식, 교통안전법 및 교통안전사업 투자평가지침에 관한 지식, 국가통합교통체계 효율화법·연계교통체계 구축대책 수립을 위한 지침에 관한 지식, 교통안전을 증진하고자 하는 지식, 사업의 비용 산출 방법에 대한 이해, 과업지시서 및 사업특성에 대한 이해, 사업관련 법제도 및 절차에 대한 이해			
필요기술	교통수단별 특성을 이해하는 능력, 교통안전을 증진하는 능력, 다양하고 폭넓은 기준 설정 기술, 이해당사자 요구사항 분류 능력, 종합결과 의견서 작성 기술, 사회현상을 해석하는 기술, 관련자료 및 통계에 대한 해석 기술, 운영주체의 경영상태를 분석하는 기술, 개별 운영주체에 대한 이해 능력, 운영주체별 법·제도 적용 기술, 운영주체별 교통특성에 대한 활용 기술			
직무수행태도	교통안전을 도모하려는 태도, 교통수단별 특성을 이해하려는 종합적인 자세, 각 운영주체의 특성을 파악하고자 하는 태도, 다양한 이해당사자의 요구를 수용하는 자세, 관련지침을 준수하고 검토하는 자세, 법·제도를 객관적으로 해석하려는 태도, 문제를 파악하고 개선하고자 하는 적극적인 태도			
필요자격	해당사항 없음			
직업기초능력	문제해결능력, 의사소통능력, 정보능력, 수리능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 기술능력			
참고사이트	www.ncs.go.kr 홈페이지→NCS·학습모듈 검색			

[직무기술서 : 무기계약 사무직]

【NCS기반 채용 직무 설명자료 : 사무】

채 용 분 야	사무	분류 체계	대분류	02.경영·회계·사무
			중분류	02.총무·인사
			소분류	03.일반사무
			세분류	02.사무행정
공단주요사업	‘사람중심 교통안전을 선도하는 최고의 전문기관’ 비전을 가지고 육상, 항공, 철도 등 교통 전 분야에서 국민의 생명과 재산을 보호하기 위한 각종 교통안전사업을 펼치고 있으며, 주요사업으로는 도로·철도·항공교통안전관리, 자동차검사, 자동차 성능시험 및 연구, 교통정보서비스, 자동차사고 피해가족지원, 교통안전체험교육 등이 있음			
핵심책무	문서작성, 문서관리, 사무행정 회계처리, 사무행정 업무관리			
직무수행내용	(문서작성) 부서 내·외부에서 요청된 문서를 작성하기 위하여 문서기안, 문서기안 자료조사, 문서기안 자료정리, 문서완성 등의 업무를 수행		(사무행정 회계처리) 부서별로 사용된 비용을 회계규정에 따라 처리·점검하고 집계·분석 등의 업무를 수행	
	(문서관리) 문서의 수·발신, 문서정리, 문서보관 등을 문서관리 규정에 따라 실행하고 제반 업무를 수행		(사무행정 업무관리) 외부로부터의 업무협력 요청에 따른 접수, 지원, 회신 및 공지 등을 수행하고, 내부의 원활한 업무진행을 위한 구성원들의 일정 관리 등의 업무를 수행	
전형방법	서류전형→면접전형			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
	거주지	공고일 현재 근무예정지 거주중인 자		
교육요건	학력/경력	무관		
	전공	무관		
필요지식	문서기안 절차, 문서작성의 목적, 보고 절차, 문서관리규정, 보안규정, 회계 규정, 회계 시스템, 업무 규정, 부서내의 업무 프로세스, 근태, 출장, 교육과 관련된 회사 규정			
필요기술	컴퓨터 활용능력, 업무용 소프트웨어 활용능력, 문서대장 기록 능력, 문서정리능력, 의사소통 능력, 업무과약 능력			
직무수행태도	성실성, 꼼꼼함, 업무규정 준수, 문서보안 준수, 회계규정 준수, 정확한 업무처리 태도, 부서원과의 팀워크 지향, 고객지향 의지			
필요자격	해당사항 없음			
직업기초능력	문제해결능력, 의사소통능력, 정보능력, 수리능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 기술능력			
참고사이트	www.ncs.go.kr 홈페이지→NCS·학습모듈 검색			