

## 【 NCS 기반 채용직무 설명자료 : 운전·주차 】

채용분야	시설 관리 (건축)	분류체 계	대분류	09. 운전.운송
			중분류	01. 자동차운전.운송
			소분류	01.자동차운전.운송
			세분류	01.여객운송
기관 주요사업		-박물관자료(항공문화 및 항공산업과 관련된 자료) 수집·보존·관리 및 전시 -박물관자료의 조사·연구 -박물관자료에 대한 교육 -박물관자료에 관한 홍보와 이에 관한 각종 간행물의 제작 및 배포 -박물관자료와 관련된 국내외 교류·협력		
직무 수행내용		○ <b>(운행 전후 차량점검)</b> 차량의 내부와 외부 상태를 점검하고 승객의 유실물 처리 ○ <b>(승객 승·하차지원)</b> 승·하차 시 승객의 안전을 확보하고, 승·하차 편의를 제공하며, 승객의 수하물을 안전하게 관리 ○ <b>(차량운행)</b> 안전한 여객운송을 위하여 운행법규를 준수하고, 차량의 안전상태를 수시로 확인하며, 승객에게 편의를 제공 ○ <b>(비상상황 대처)</b> 비상상황에서 안전을 확보하고, 상황에 대해 빠르고 정확하게 신고하며, 후속조치 실시 ○ <b>(운행결과보고)</b> 운행을 마친 후 운행일지 작성하고 차후일정 확인		
전형방법		서류심사 -> 필기시험 -> 면접시험		
능력단위		02. 운행 전후 차량 점검,     03. 승객 승·하차지원, 04. 차량운행,     05. 비상상황대처,     06. 운행결과보고		
필요지식		○ <b>(차량 배차현황 파악)</b> 운행노선 지리 정보, 운행노선에 관한 교통정보, 운행 구간 정보, 속도를 고려한 운행시간 계산 ○ <b>(차량 내외부상태 점검)</b> 차량점검 체크리스트, 차량점검 매뉴얼, 타이어 유지 관리 방법, 차량 외부 유지 관리 방법, 차량 점검 체크리스트 ○ <b>(운행 법규 준수)</b> 도로교통법, 여객자동차 운수사업법(운수종사자 준수사항), 안전운전 방법과 요령 ○ <b>(차량 안전 상태 확인)</b> 운행 장비 시스템 작동 확인 방법, 운수종사자 준수사항, 도로교통법, 승객응대 매뉴얼 ○ <b>(비상상황 행동)</b> 비상상황 행동지침, 응급조치 방법, 심폐소생술 방법, 비상시 차량 유도 방법, 승객대피요령, 각종 사고 사례 ○ 운행일지작성, 제출 및 운행계획 수립		
필요기술		○ 대형 및 특수 운전 기술 ○ 차량내부기기 점검, 차량 외부상태 점검, 차량점검 기술 ○ 안전한 주정차 기술, 안전운전, 운행일지 작성, 신고절차 준수, 친절 등		
직무수행태도		○ 관계자와의 협력적 태도, 기술 기준 준수 ○ 일정계획을 준수하려는 태도 ○ 고객 대응에 대한 적극적인 태도, 사고 상황 및 위험요소 파악에 대한 정확한 판단력 등		
관련자격		○ 대형운전면허, 특수면허, 자동차정비 관련 자격증 등		
직업기초능력		의사소통, 문제해결, 자원관리, 대인관계, 정보, 조직이해		
참고사이트		www.ncs.go.kr홈페이지		

※ 위 직무기술서는 현재 개발된 NCS 직무 중 국립항공박물관의 채용직무와 관련 있는 대표적 NCS 직무를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발동향과 국립항공박물관의 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.