

2023년 제1차 질병관리청 공무원(연구·행정·영문에디터) 채용 공고

질병관리청에서는 공무원 근로자를 다음과 같이 공개모집 하오니 유능한 인재의 많은 지원 바랍니다.

2023년 1월 25일
질 병 관 리 청 장

1. 선발개요

○ 응시분야, 인원 및 업무 (총 26명)

응시분야 (근무지)	인원	등급	자격요건 및 담당업무
① 질병관리청 종합상황실 (충북 오송)	1	선임	■ 자격요건 <ul style="list-style-type: none">- 컴퓨터공학·소프트웨어학 등 전산 관련 학사학위 이상 소지자 (학사) 학위 취득 후 정보화사업 관련분야 경력 3년 이상 (석사) 경력 무관* 공공기관 정보화사업 업무경험자 우대 ■ 담당업무 <ul style="list-style-type: none">- 긴급상황실 정보화시스템 구축 및 사업관리- 긴급상황실 정보화시스템 개인정보보호
② 질병관리청 위기대응연구담당관 (충북 오송)	1	책임	■ 자격요건 <ul style="list-style-type: none">- 감염병 유행예측 및 대규모의 감염병 또는 보건의료 데이터 분석업무 수행을 위해, 통계학·수학 등 관련분야 석사학위 이상 소지자 (석사) 학위 취득 후 관련분야 경력 5년 이상 (박사) 경력 무관- 정형·비정형 데이터 가공 및 분석을 위한 다양한 통계 및 수치분석 프로그래밍 언어(python, R 등) 활용 경험자 ■ 담당업무 <ul style="list-style-type: none">- 수리모형을 통한 감염병 유행예측 업무 지원- 보건의료 빅데이터 분석및 연구 설계 지원(약물적·비약물적 중재요법 효과분석, 소요자원 추정 등)- 오픈소스 프로그래밍 언어(python, R 등) 기반의 데이터 분석 연구- 감염병 유행예측 관련 정책연구용역 수행

③ 질병관리청 기획재정담당관실 (충북 오송)	1	기술	■ 자격요건 - 전문학사학위(전공 무관) 이상 소지자 * 공공기관 일반행정 업무 경력자 우대 ■ 담당업무 - 질병관리백서 발간 - 기획조정관 관서운영경비 집행·관리 - 부서 주무업무 지원 등
④ 질병관리청 국제협력담당관실 (충북 오송)	1	선임 (영문 에디터)	■ 자격요건 - 동시통역 혹은 통번역 분야 학사학위 이상 소지자 (학사) 학위 취득 후 통번역 실무경력 3년 이상 (석사 이상) 경력 무관 * 보건 및 질병 관리 분야 업무 경험 또는 전공자 우대 ■ 담당업무 - 질병관리청 국제회의 및 행사 통·번역 지원 - 외국에 제출하거나 대외 공개하는 문서 및 서신의 영문 번역 또는 교정 - 부서 내 국제회의 자료 번역 및 회의록 작성 * 국제회의 및 행사 등 통역 지원이 없는 경우, 유연근무 (재택근무) 협의 가능
⑤ 질병관리청 감염병정책총괄과 (충북 오송)	1	기술	■ 자격요건 - 보건학, 간호학, 보건행정학, 행정학, 통계학, 보건통계학, 역학 등 관련분야 전공자 ■ 담당업무 - 감염병 정책 수립 지원 - 권역별질병대응센터 운영 업무지원 - 국 및 부서내 관서운영경비 집행·관리 지원 등 주무계 업무 지원
⑥ 질병관리청 결핵정책과 (충북 오송)	1	책임	■ 자격요건 - 의학, 보건학, 간호학, 약학 등 보건의료분야 전공자 (학사) 학위 취득 후 관련분야 경력 7년 이상 (석사) 학위 취득 후 관련분야 경력 5년 이상 (박사) 경력 무관 * 영어 능통자 우대 ■ 담당업무 - 국가 결핵퇴치 전략수립 및 잠복결핵감염관리 계획수립 지원 - 결핵진료지침 개정 등을 위한 조사·분석 - WHO(세계보건기구), UNITAID(국제의약품구매기구) 등 국제협력

<p>⑦ 질병관리청 검역정책과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 홍보, 마케팅, 언론, 커뮤니케이션, 광고, 콘텐츠 관련분야 학사학위 이상 소지자 (학사) 학위 취득 후 관련분야 경력 3년 이상 (석사 이상) 경력 무관 * 보건 및 질병 관리, 검역 분야 업무경험자 우대 * 영어 등 외국어 능통자 우대 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 국립검역소 홍보 지원 - 해외감염병 예방 커뮤니케이션 사업 - 해외감염병 NOW 운영 및 관련 콘텐츠(해외여행의학, 검역 등) 조사·분석 - 해외감염병 예방 캠페인 효과 조사
<p>⑧ 질병관리청 감염병진단관리총괄과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 미생물학, 분자생물학, 면역학, 보건학, 의학, 수의학, 약학, 간호학, 임상병리학 등 생명과학 및 보건학 관련 석사학위 이상 소지자 * 병원체 진단검사·분석 관련 유경험자 우대 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 지자체 감염병 진단역량 강화 업무 - 감염병병원체 확인기관 검사 질관리 - 감염병 검사 제품 개발 및 허가 관련 국내·외 동향 분석
<p>⑨ 질병관리청 매개체분석과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 생물학, 생화학, 보건학, 기생충학, 분자생물학, 미생물학 관련분야 학사학위 이상 소지자 (학사) 학위 취득 후 관련분야 경력 3년 이상 (석사 이상) 경력 무관 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 기생충질환의 진단 및 병원체 분석 - 법정 기생충질환 검사 및 감시 - 해외거점사업 수행
<p>⑩ 질병관리청 매개체분석과 (충북 오송)</p>	2	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 생물학, 생화학, 보건학, 곤충학, 분자생물학, 미생물학 관련분야 학사학위 이상 소지자 (학사) 학위 취득 후 관련분야 경력 3년 이상 (석사 이상) 경력 무관 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 감염병 매개체 및 보유 병원체에 대한 감시 - 매개체/병원체 감시, 전파기전 분석 및 생태조사 - 해외거점사업 수행

<p>⑪ 질병관리청 고위험병원체분석과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 생물학, 미생물학, 생명공학, 생물공학, 분자생물학, 생화학, 생물정보학, 면역학, 수의학, 약학 등 관련분야 석사학위 이상 소지자 * 진단검사 관련 유경험자 또는 박사학위 소지자 우대 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 고위험병원체(세균·바이러스) 진단검사·분석 실무 및 표준물질 검증 - 고위험병원체(세균·바이러스) 유전자분석 및 진단검사·분석법 등 대응기술 개발
<p>⑫ 질병관리청 예방접종관리과 (충북 오송)</p>	1	선임 또는 기술	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 오라클 등 통계데이터시스템 활용 가능자 (기술) 담당업무 수행 가능자 (선임) 학사학위 취득 후 관련 경력 3년 이상 또는 석사학위 이상 소지자 * 통계학과 및 통계 처리 관련 자격증 소지자 우대 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전국예방접종률 국가승인 통계 관리 지원 - 예방접종등록자료 및 외부자료 연계 분석관련 업무(건강보험 수집데이터 등) - 예방접종자료 활용 국가예방접종사업 효과 평가 지원
<p>⑬ 국립보건연구원 바이오빅데이터과 (충북 오송)</p>	1	기술	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 보건의료, 의료관리, 빅데이터 활용기술 등 관련분야 전공자로 학사학위 이상 소지자 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 바이오 빅데이터(자원정보, 임상·역학정보, 의료영상정보, 유전체 등 오믹스) 활용 기술개발 연구 지원 - 미래의료 연구분야 중·장기 기획 지원 - 장기 지속 코호트 기획 및 성과 발굴 업무
<p>⑭ 국립보건연구원 유전체연구기술개발과 (충북 오송)</p>	2	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 생물학, 생물정보학, 유전체학, 전산학, 컴퓨터 과학 관련분야 석사학위 이상 * 유전체(오믹스) 데이터 분석 유경험자로 해당 분야 전공자 우대 * R, linux, python 등 경험자 우대 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 질환 관련 유전체(오믹스)데이터 분석, 관리 및 보관

<p>⑮ 국립보건연구원 헬스케어인공지능연구과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 의료정보학, 생물정보학, 보건통계학, 통계학, 전산학, 방사선학 등 관련분야 학사학위 이상 소지자 (학사) 학위 취득 후 관련분야 경력 3년 이상 (석사 이상) 경력 무관 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 헬스케어 데이터(영상, 라이프로그, 오믹스, 디지털신호) 품질관리 및 분석, 파이프라인 구축 - 인공지능 연구기술 개발 - 헬스케어 이종데이터 활용체계 및 인공지능 개발 내부과제 수행
<p>⑯ 국립보건연구원 내분비신장질환연구과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 생물정보학, 의료정보학, 데이터사이언스학, 통계학, 컴퓨터공학, 보건학, 역학, 생물학 등 관련분야 유전체 등 오믹스 분석 관련 석사학위 이상 소지자 - R, linux, python 등 프로그램 활용 가능자 * 오믹스 등 정보 분석 관련 전공과목 이수자 우대 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 유전체, 후성유전체, 대사체, 마이크로바이옴 등 오믹스 자료 통계·생물정보 분석 * R, linux, python 등 프로그램 활용 - 임상역학자료와 다중오믹스 자료의 통합 연계분석 - 코호트, 중재연구 등 임상 및 오믹스 자원 질관리, 표준화 등 자원 관리 업무
<p>⑰ 국립보건연구원 세균질환연구과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 직무분야 학위와 관련된 석사학위 이상 소지자 (직무분야 학위: 생물학, 미생물학, 분자생물학, 면역학, 수의학 등) <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 세균감염 질환 병원체 연구 - 미생물학, 분자생물학, 면역학, 수의학 등 관련 연구
<p>⑱ 국립보건연구원 약제내성연구과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 생물학, 미생물학, 분자생물학, 생화학, 약학, 생물정보학 등 관련 석사학위 이상 소지자 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 항생제 내성 연구 - 항생제 내성균 진단 및 치료제 개발 관련 연구 (유전체분석, 미생물학, 분자생물학 등 관련 실험 업무)

<p>⑰ 국립보건연구원 백신연구개발총괄과 (충북 오송)</p>	1	책임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 백신, 감염병, (비)임상시험 관련 석사학위 이상 소지자 (석사) 학위 취득 후 관련분야 경력 5년 이상 (박사) 경력 무관 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 백신 후보물질 항원 개발, 제작 및 생산 - 백신 후보물질 면역원성 및 효능 평가
<p>⑱ 국립보건연구원 백신연구개발총괄과 (충북 오송)</p>	1	책임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 비임상시험, 감염병, 백신 관련 석사학위 이상 소지자 (석사) 학위 취득 후 관련분야 경력 5년 이상 (박사) 경력 무관 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 감염병 백신 개발 관련 연구기관·대학 및 기업 의뢰 시험·분석 실시 * 감염병예방법 8조의6 - 공공백신개발지원센터 비임상시험 관련 인프라 운영관리
<p>㉑ 국립보건연구원 백신연구개발총괄과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 백신, 감염병, 보건학 (비)임상시험 관련 석사학위 이상 소지자 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 감염병 백신 개발 관련 연구기관·대학 및 기업 의뢰 시험분석 - 공공백신개발지원센터인프라(장비, 생물안전2/3등급 시설) 운영관리
<p>㉒ 국립보건연구원 백신연구개발총괄과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 보건학, 생물학 관련 학사학위 이상 소지자 (학사) 학위 취득 후 관련분야 경력 3년 이상 (석사 이상) 경력 무관 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 공공백신개발지원센터관련 법, 규정, 지침 등 관련 업무 - 공공백신개발지원사업, 국제백신연구소지원 사업 예산 관리 - 학술용역 등 관리 - 관서 업무 지원
<p>㉓ 국립보건연구원 병원체자원관리과 (충북 오송)</p>	1	선임	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 보건학, 법학, 보건행정학 등 관련분야 학사학위 이상 소지자 (학사) 학위 취득 후 관련 분야 경력 3년 이상 (석사 이상) 경력 무관 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 병원체자원법 하위 규정 제·개정 관련 업무 - 종합/시행계획 및 현황조사 지원 - 자원은행 표준경영시스템 유지 관리 - 부서 서무 행정 지원

<p>②④ 국립보건연구원 백신임상연구과 (충북 오송)</p>	1	기술	<p>■ 자격요건</p> <ul style="list-style-type: none"> - 생물학, 미생물학, 바이러스학, 면역학, 생명공학, 생화학, 분자생물학 등 관련분야 전공자 * 고위험병원체, 임상시험 검체 취급 경험자, 생물안전3등급(BL3) 실험실 경험자 우대 <p>■ 담당업무</p> <ul style="list-style-type: none"> - 코로나19 백신 임상시험 효능평가 지원(중화항체 분석 등) - 코로나19 항체양성률 조사 및 백신 접종자에 대한 면역원성(결합·중화항체 등) 분석 지원 - 표준물질 및 시험법 개발 지원
---	---	----	---

2. 근로조건 및 보수

① 연구, 행정 분야 (응시분야 ④를 제외한 모든 분야)

- 보수 : 「질병관리청 공무원 등 근로자 보수체계」에 따름
 - 월 기본급 한계액

구 분	하한액(1호봉)	상한액(25호봉)
책임공무직	2,418,700	4,614,300
선임공무직	2,026,000	3,895,400
기술공무직	2,010,600	3,290,500

※ 기본급과 별도로 정액급식비, 명절상여금 등 내부규정에 의해 별도 지급

※ 초임호봉확정 시 상기 자격기준에 해당하는 경력 충족 이후 추가 경력에 한하여 인정하며 인정비율은 「질병관리청 공무원 등 근로자 관리규정」의 유사경력 인정표를 적용

- 채용 후 3개월간의 시용기간을 두며, 부서평가를 통하여 결격사유 및 평가결과에 따라 계약 종료될 수 있음
- 신규채용자의 월 기본급은 우선 채용등급의 하한액(1호봉)으로 하되, 호봉 확정 시 군복무기간 및 유사경력 등을 별도 반영

② 영문에디터 (응시분야 ④)

- 보수 : 연봉액 4,080만원
 - 재계약시 당해연도 공무원 보수인상률 적용, 그 외 호봉제 등 미적용)
 - 기본급 외 수당*은 내부규정에 따라 별도 지급
 - * 성과상여금, 명절상여금, 정액급식비, 복지포인트, 초과근무수당 등
- 근무시간 : 주 5일 근무 (주 40시간, 09:00~18:00)
 - 현장 통역업무 없는 경우, 유연근무(재택 포함) 협의 가능
- 채용 후 3개월간의 시용기간을 두며, 부서평가를 통하여 결격사유 및 평가결과에 따라 계약 종료될 수 있음

3. 응시자격 및 우대사항

① 응시자격 공통사항 (기준: 최종 면접시험 예정일)

- 만 60세 미만인 자 (남성은 병역 의무를 필하거나 면제된 자)
- 국가공무원법 제33조 각호의 결격사유에 해당되지 않으며, 공무원 임용시험령 등 법령에 의하여 응시자격을 정지당하지 아니한 자

② 우대사항 (기준: 원서접수 마감일)

- 등록장애인
- 북한이탈주민
- 국가유공자(유족포함)

※ 증빙자료가 첨부되지 않은 가산점 대상은 인정되지 않음

4. 시험일정

구 분	일 정	내 용
모집공고 및 원서 접수	'23.1.25.(수)~2.7.(화)	질병관리청 홈페이지, 나라일터 ※ 응시표는 회송하지 않으며, 응시번호는 서류전형 합격자 발표 전까지 응시자의 휴대폰 SMS로 통보 예정
서류전형	'23.2.20.(화)~21.(수)	서류전형 합격자에 한하여 면접일시 및 장소 개별 통보 ※ 기관사정에 따라 일정 변경될 수 있음
서류합격자 발표	'23. 2. 24.(금)	
면접시험	'23.3.2.(목)~3.(금) (예 정)	
최종합격자 발표	'23. 3. 7.(화) (예 정)	질병관리청 홈페이지 게시 및 개별통보

5. 원서접수

- 접수기간: '23. 1. 25.(수) ~ 2. 7.(화)
 - 접수방법: 등기우편 접수 (접수마감일 소인분까지 유효하며, 택배 및 퀵서비스 등을 통한 접수는 하지 않음)
 - 제출처: (28159) 충청북도 청주시 흥덕구 오송읍 오송생명2로 187 오송보건의료행정타운 질병관리청 1동 210호 운영지원과
- ※ 서류 봉투에 반드시 “연구원 응시원서 재중” 표기

6. 제출서류

① 공통 제출서류(필수 제출)

- 응시원서 1부 (<첨부1> 양식 이용)
- 이력서 1부 (<첨부2> 양식 이용)
- 자기소개서 1부 (<첨부3> 양식 이용)
- 성적증명서 1부 (대학원, 학부 모두 제출)
- 최종학위증명서 또는 졸업증명서 1부
 - ※ 최종학위를 자격기준으로 하지 않을 경우, 자격기준에 해당하는 학위증명서 추가 제출
- 개인정보 수집·이용 동의서 1부 (<첨부6> 양식 이용)

② 해당자 제출서류

- 경력(재직) 증명서 1부 (담당업무 및 발급자 연락처 필수 기재)
 - ※ 담당업무 미기재 및 회사의 폐업 등 개별적 사유로 채용 분야와의 관련성을 확인하기 어려운 경우, 해당 분야 경력으로 인정받지 못할 수 있음
- 관련 분야 자격증 1부
- 학위논문 요약서 1부 (선택사항, <첨부4> 양식 이용)
- 최근연구실적 (선택사항, <첨부5> 양식 이용)
- 주민등록초본(병역관련 사항 기재) 또는 병적증명서 1부 (병역 관련자)

- 등록장애인 및 북한이탈주민 증명서, 국가유공자 확인서 1부

※ 외국어로 기재된 증명자료의 경우에는 반드시 한글번역본(공증 필) 첨부

※ 제출서류는 순서대로 클립 혹은 집게 1개로 고정하여 제출(인덱스 및 스테이플러 사용 금지)

7. 유의사항

- 다른 응시분야에 중복으로 지원 불가합니다.
- **임용예정일은 '23. 4. 10.(금) 예정**입니다.(기관 사정에 따라 변동 가능)
- 시험과 관련하여 미확인, 연락불능 등으로 인한 불이익은 응시자의 책임이므로, 합격자 발표일 등 시험일정과 합격여부를 반드시 확인해야 합니다.
- 응시원서상의 기재 착오 또는 누락은 응시자 본인에게 불이익이 발생할 수 있으니 착오없이 작성하여 주시기 바랍니다.(공통 제출서류 미비 시 접수 불가)
- 추후 제출된 서류에 기재한 내용이 사실과 다를 경우 합격 또는 임용을 취소합니다.
- 응시자가 선발인원과 같거나 적을 경우에는 재공고 할 수 있습니다.
- 시험시행 결과 채용계획에 합당한 적격자가 없을 경우에는 선발하지 아니할 수 있으며, 합격자 통지 후라도 신원조사 등을 통하여 임용하기 부적합한 결격사유가 있을 경우 임용하지 않을 수 있습니다.
- 최종합격자가 임용을 포기하는 등의 사정으로 결원을 보충할 필요가 있는 때에는 합격자 발표일로부터 3개월 이내에 불합격 기준에 해당하지 아니하는 사람 중에서 면접시험 평정성적 우수자 순으로 추가 합격자를 결정할 수 있습니다.
- 최종합격자 발표 이후 응시자(확정된 채용 대상자 제외)가 원본으로 제출된 서류의 반환을 원하는 경우, 채용서류 반환청구서(<첨부>)

양식 이용)를 작성하여 이메일(hee717@korea.kr)로 제출하시면 반환하여 드립니다. 단, 원본 반환시 사본은 시험실시기관에서 일정기간 보관합니다.

※ 채용서류 반환 청구기간 : '23. 3. 7. ~ 4. 7.

- 기타 문의사항은 질병관리청 운영지원과 공무원 근로자 채용담당자 (☎043-719-7038)에게 문의하시기 바랍니다.

<첨부1>

응 시 원 서

나는 2023년도 질병관리청 공무원직 근로자 채용시험에 응시하고자 원서를 제출하며 다음 사항을 서약합니다.

아래 기재사항은 사실과 다름없으며 만일 허위사실이 판명되었을 경우에는 당해 시험의 정지 또는 무효가 되고 향후 2년간 응시자격이 정지되어도 이의를 제기하지 않겠습니다.

2023 년 월 일

질병관리청장 귀하

응 시 원 서		
응시분야 ¹⁾	예시) ① 종합상황실	
응시등급 ²⁾	()공무직	
담당업무 ³⁾		
가산특전여부 ⁴⁾		
자격기준 ⁵⁾	최종 학위/자격	
	전공	
	최종 학위/자격 취득 후 경력	_____년
성명 ⁶⁾	한 글	
	한 자	
생년월일 ⁷⁾		
주소 ⁸⁾		
전자우편 ⁹⁾		
휴대전화 ¹⁰⁾		
※응시번호		

응 시 표		
응시분야 ¹⁾		
응시등급 ²⁾	()공무직	
담당업무 ³⁾		
자격기준 ⁵⁾	최종 학위/자격	
	전공	
	최종 학위/자격 취득 후 경력	_____년
성명 ⁶⁾	한 글	
	한 자	
생년월일 ⁷⁾		
※응시번호		

응시원서 작성요령

◎ 응시원서는 다음 요령에 의하여 빠짐없이 기재하여야 한다.

1. 응시분야 : 시험시행 공고에 의한 응시분야를 기재한다. * **번호, 부서 전부 기재**

2. 응시등급 : 시험시행 공고에 의한 응시에정직급(책임, 선임, 기술)을 기재한다.

3. 담당업무 : 시험시행 공고에 의한 응시분야별 담당업무를 기재한다.

4. 가산특전여부 : 등록장애인, 북한이탈주민, 국가유공자(유족포함)일 경우 기재한다.

5. 자격기준 : 시험시행 공고에 의한 자격기준을 기재한다.

- 최종 학위/자격 : 고졸/전문학사/학사/석사/박사/산업기사/기사/변호사/변리사/노무사/의사 中 택 1

- 전공 : 최종 학위/자격의 상세 내용 (예 : 보건학, 전기기사, 예방의학 등)

- 최종 학위/자격 취득 후 경력 : 최종 학위/자격 취득 후에 유사경력(타기관 및 민간기업)을 연 단위 기재(1년 미만 절사)

* 최종 학위/자격 취득 이전의 경력을 산입하지 않도록 주의 요망

6. 성명 : 한글, 한자 모두 기재한다.

7. 생년월일 : 주민등록번호 앞자리와 동일하게 기재한다.

(개인정보 보호를 위해 주민번호 전체 기재하지 말 것)

8. 주소 : 현재 거주하는 곳(도로명 주소)을 기재한다.

9. 전자우편 : 연락 가능한 E-mail 주소를 기재한다.

10. 휴대전화 : 즉시 연락 가능한 휴대전화번호를 기재한다.

※ 응시번호 : 응시자는 기재하지 말 것

※ 응시표도 내용 기재(응시번호 제외)

<첨부2>

이 력 서

가. 공통사항

응시분야 * 번호, 부서 전부 기재	예시) ① 종합상황실	응시등급	
성명			

나. 우대사항(해당사항에 체크)

<input type="checkbox"/> 등록장애인	<input type="checkbox"/> 북한이탈주민	<input type="checkbox"/> 국가유공자(유족포함)
--------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------

다. 학위

순번	학위종류	학위 취득일 (수료 제외)	전공분야
1			
2			
3			

라. 유사경력(오래된 순 기재)

순번	근무기관	근무기간	직 위	담당업무
1				
2				
3				
4				

마. 자격증

순번	자격증명	취득일	자격 검정기관
1			
2			
3			

위에 기재한 사항은 사실과 다름이 없음을 확인합니다.

20 년 월 일

성 명 : (인)

※ 유사경력은 경력증명서상의 내용과 동일하게 작성(담당업무 필수 작성)

<첨부3>

<h2 style="margin: 0;">자기소개서</h2>

응시분야		응시등급	
성명			
<p>(유의사항) 작성 시 학교명, 출생지, 부모직업 등 개인 신상을 직·간접적으로 파악할 수 있도록 기재할 경우 불이익(감점)을 받을 수 있습니다.</p>			
<p>* 글자체 굴림체, 글자크기 15포인트, 줄간격 160</p>			

【작성요령】

- ① 응시직무에 대한 이해 및 응시 취지, 생활신조와 가치관, 미래 전망, 성품, 직장구성원으로서 바람직한 태도, 대인관계, 취미활동 등을 종합적으로 고려하여 작성
- ② A4용지 2매 이내의 분량으로 작성

<첨부4>

학 위 논 문 요 약 서 (석 사 · 박 사)

응시분야	응시등급	성 명
학위개요	<div style="padding-left: 20px;"> ○ 학위 논문제목(석사/박사) ▪ 한글명 : ▪ 영문명 : ○ 심사 년월일 : ○ 세부전공 : </div>	
주요내용 요약		
<div style="margin-bottom: 10px;"> Ⅰ . 연구목적 1. 가. 1) 가) (1) (가) </div> <div style="margin-bottom: 10px;"> Ⅱ . 연구내용 </div> <div style="margin-bottom: 10px;"> Ⅲ . 연구결과의 활용도(구체적으로) * 글자체 굴림체, 글자크기 15포인트, 줄간격 160 </div>		
본 논문요약서의 기재내용은 사실과 다름없으며 허위사실이 드러날 경우 모든 법적 책임을 본인이 지겠습니다. <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> 20 . . 응시자 : (인) </div>		

【작성요령】

- ① 학위 건별로 전체 논문 주요내용에 대해 A4용지 3매이내의 분량으로 작성
- ② 외국어로 작성된 논문은 한글로 번역하여 작성
- ③ 논문 표지 및 목차, 서론 사본 각 1부(논문명, 지도교수명, 학위자명 등 명시)

<첨부5>

연 구 실 적

□ 연구논문 : 00 건

연번	제목	연구자 (참여자수, 역할)	게재지명 (권,호)	발표(게재) 연월일	비고	인터넷 확인가능시 URL주소

【작성 요령】

- ① 연 구 자 : 논문에 기재된 참여자 인원수와 본인의 역할을 기재
 - (예시) 1인, 2인(주저자), 2인(제2저자), 3인(교정저자) 등
- ② 게재지명 : 논문을 게재한 저널지명을 기재(저널명, 권, 호, 발행연월일)
- ③ 비고에 SCI, SCIE, KCI 등재 논문 해당 여부 기재(외국어의 경우 초록번역본 제출)
- ④ 증빙자료 별도 첨부(건당 A4용지 2매이내)
 - 저자, 논문내용 등을 확인할 수 있는 논문 초록 포함된 **첫페이지** 제출
 1) 확인용(원본) 1부
 2) 블라인드 심사용(본인 이름 포함 나머지 저자명, 소속 및 교신저자 정보 등 삭제) 1부

※ 공고일 기준, 5년 이내 연구논문(학위논문 제외)에 한함

<첨부6>

개인정보 수집·이용 동의서

[개인정보 수집·이용에 대한 동의]

개인정보의 수집 및 이용목적	공무직 채용 및 관리
수집하는 개인정보 항목	성명, 생년월일, 주소, 휴대폰번호, 전자우편, 학력·경력·자격·면허사항, 외국어성적·논문·수상실적 등 자격 및 우대요건에 해당하는 사항
개인정보의 보유 및 이용기간	준영구
※ 귀하는 이에 대한 동의를 거부할 수 있으며, 다만, 동의가 없을 경우 채용 전형 진행이 불가능할 수 있음을 알려드립니다.	

개인정보 수집 및 이용에 동의함 ☐

개인정보 수집 및 이용에 동의하지 않음 ☐

※ 개인정보 제공자가 동의한 내용외의 다른 목적으로 활용하지 않으며, 제공된 개인정보의 이용을 거부하고자 할 때에는 개인정보 관리책임자를 통해 열람, 정정, 삭제를 요구할 수 있음

년 월 일

이름 : (인)

질병관리청장 귀하

<첨부7>

※ 해당자에 한하여 작성 후 메일제출

- 채용절차의 공정화에 관한 법률 시행규칙[별지 제3호서식]

채용서류 반환청구서

접수번호		접수일자
청구인	성명	수험번호
주 소		
반환장소 (주소와 다른 경우 기재)		
반환청구서류		

「채용절차의 공정화에 관한 법률」 제11조 및 같은 법 시행령 제2조 및 제4조에 따라 위와 같이 채용서류의 반환을 청구합니다.

년 월 일

청구인

(서명 또는 인)

질병관리청장 귀하

공지사항
<p>1. 「채용절차의 공정화에 관한 법률 시행령」 제2조제1항에 따라 신청인이 채용서류의 반환을 요청하면 해당 사업장은 14일 이내에 반환요구서류를 발송하도록 하고 있습니다.</p> <p>2. 「채용절차의 공정화에 관한 법률 시행령」 제2조제2항에 따라 반환요구서류는 특수취급우편물을 통해서 전달받거나, 사업장에서부터 직접 전달받을 수 있습니다.</p> <p>3. 「채용절차의 공정화에 관한 법률」 제11조제5항 및 같은 법 시행령 제5조제2항에 따라 채용서류의 반환에 드는 비용을 청구인이 부담할 수 있습니다.</p>

210mm×297mm[일반용지 60g/㎡(재활용품)]