

2017년 하반기 전문직 공채 (그룹1)

국내 유일의 물 전문기업인 K-water에서 창의적이고 열정적인 전문 인재를 모집합니다. 본 채용공고는 관련분야의 일정경력을 소지한 분들을 대상으로 하는 **전문직 채용공고**입니다.

※ 하반기 대규모 전문직 공채 진행으로 채용그룹을 “그룹1” 및 “그룹2” 두 개 그룹으로 나누어 진행하오니 희망하시는 채용분야를 확인 후 입사지원하시기 바랍니다.

□ 채용분야 및 입사지원자격

○ 분야별 학력 및 경력 자격요건

채용분야 (직급)	인원	자격요건	관련경력
해외사업 계약관리 [책임급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 9년 이상 경력 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 11년 이상 경력 소지자 	EPC 턴키계약 관리
프로젝트 파이낸싱 [책임급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 9년 이상 경력 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 11년 이상 경력 소지자 	국내외 인프라 프로젝트
수질분석 (화학·환경 공학분야) [선임급]	2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 관련분야 박사학위 소지자 ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 5년 이상 경력 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 7년 이상 경력 소지자 	유무기 기기분석 (GC/MS, LC/MS, ICP/MS)
상수도 분석기반 수처리연구 [선임급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 관련분야 박사학위 소지자 ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 5년 이상 경력 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 7년 이상 경력 소지자 	정수처리
수질분석 (상하수도 수질관리) [원급]	2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 석사학위 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 3년 이상 경력 소지자 	수질분야 습식 또는 기기분석

채용분야 (직급)	인원	자격요건	관련경력
통합 물관리 기술(이수·치수) [선임급]	3	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 관련분야 박사학위 소지자 ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 5년 이상 경력 소지자 	이·치수분야 수치 모델링 연구 및 용역
물재해시스템 관리 및 고도화 [원급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 석사학위 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 3년 이상 경력 소지자 	프로그램개발, 시스템·DB 개발 및 유지보수
발전통합 운영시스템 유지관리 [선임급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 5년 이상 경력 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 7년 이상 경력 소지자 	발전분야 SCADA 시스템 구축
통합수질 예측 [선임급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 관련분야 박사학위 소지자 ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 5년 이상 경력 소지자 	하천-댐, 기상-하천 등 연계 수질예측
시설 안전관리 [선임급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 관련분야 박사학위 소지자 ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 5년 이상 경력 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 7년 이상 경력 소지자 	시설 안전관리 (내진, 계측기, 점검·진단 분야)
빅데이터 기획·분석 [선임급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 5년 이상 경력 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 7년 이상 경력 소지자 	빅데이터 전략수립, 기획, 분석, 설계
빅데이터 수집·처리 [원급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 석사학위 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 3년 이상 경력 소지자 	빅데이터 수집, 처리 및 분석
사이버 보안 관제 [선임급]	1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 관련분야 박사학위 소지자 ◦ 석사학위 취득 후 관련분야 5년 이상 경력 소지자 ◦ 학사학위 취득 후 관련분야 7년 이상 경력 소지자 	사이버 통합 보안 관제·분석·대응

○ 공통 자격요건

- K-water 인사규정에 의한 채용결격사유가 없는 자 **붙임 1**
- 2017년 11월 20일 부터 현업 전일근무가 가능한 자
 - * 단, 기존 근무기관 퇴직처리 등에 따른 입사일정 지연시, 증빙서류를 제출하는 경우에 한하여 K-water와 협의 가능
- 남성의 경우 2017년 11월 19일 이전 병역필 또는 면제자

□ 우대사항

- 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 등에 의거한 취업보호 및 취업지원 대상자(각 전형의 5~10%)
- 「장애인고용촉진및직업재활법」에 의거한 장애인(1차 전형의 3~5%)
- 선발분야별 우대사항 **붙임 2**

□ 채용형태

- 최초 2년간 계약형 근무 (재임용시 평가를 거쳐 정년형으로 전환)
- 최종합격자의 보유 학력 및 경력과 무관하게 공고된 직급을 부여
- 기타 처우 및 조건은 입사일 현재 K-water 관련 규정 적용

□ 근무지 : K-water 본사, 연구원 및 전국 사업장

- 근무지는 향후 조직 및 인력운영 상황에 따라 변경될 수 있음

□ 전형절차 및 전형방법

- (전형절차) 1차전형 → 성격검사 → 2차전형 → 합격자 결정
 - 각 전형 단계별 합격자에 한하여 다음 전형 단계 응시자격 부여

1차전형	성격검사	2차전형	합격자 결정
- 서류전형(100) * 경력/학력/전공 - 가점	- NCS 직업성격 검사(오프라인)	- 직무면접(50) - 역량면접(50) - 가점	1차+2차 총점순
5배수	-	1배수	

- (1차전형) 서류심사 * 선발예정인원의 5배수 내외
 - 선발분야 관련 경력, 학력, 전공, 가점사항을 서면평가
- (성격검사) 직업윤리, 자기개발, 대인관계능력 및 인성을 검사
 - ※ 지정일('17.10.28 예정) 미응시시 2차 면접전형 대상에서 제외(점수화 하지 않음)
- (2차전형) 직무면접, 역량면접 * 선발예정인원의 1배수 내외
 - (직무면접) 지원분야 경력사항 등을 프레젠테이션 후 직무면접 실시
 - * “빅데이터 기획·분석” 및 “빅데이터 수집·처리”분야는 사전과제 부여후 PT 예정
 - (역량면접) 공사 핵심가치에 부합 여부 및 인성, 역량 등을 평가
 - ※ 역량면접은 입사지원시 작성한 역량 기반 자기소개서 및 경험기술서에 기반하여 구조화된 면접으로 실시합니다.

□ 지원서 및 제출서류 접수

- 접수기간 : 2017.9.29(금) ~ **2017.10.13(금) 18:00까지** (마감시간 엄수)
 - ※ 입사지원 시스템은 2017.10.13(금) 18:00에 자동종료되며, 입사지원 마감시간에 임박한 경우 다수 지원자 동시접속으로 시스템이 불안정할 수 있습니다. 또한 접수마감시간은 연장하지 않으므로 사전에 시간적 여유를 두고 미리 지원서를 작성, 최종제출을 완료하시기 바랍니다.
- 접수방법 : K-water홈페이지(www.kwater.or.kr)를 통해서만 접수
 - ※ 우편, E-mail, FAX 등을 통한 입사지원은 불가
- 제출서류
 - 아래의 서류를 JPG 또는 JPEG 또는 PDF 파일로 스캔하여 제출(사진, 캡처 불가)

- 입사지원시스템 내에서 작성내용에 따라 제출서류 목록이 생성됨

제 출 서 류

① 졸업증명서 또는 학위증명서 사본 각 1부(학부 및 대학원)

- 최종학력이 학사인 경우 : 학사 졸업증명서(학위증명서)
- 최종학력이 석사인 경우 : 학사·석사 졸업증명서(학위증명서)
 - * “수질분석(화학·환경공학분야)” 및 “상수도 분석기반 수처리연구” 분야는 석사 학위 이상 보유자는 논문초록을 추가적으로 제출
- 최종학력이 박사인 경우 : 학사·석사·박사 졸업증명서(학위증명서), 석사·박사 학위논문 초록 사본

※ ‘17. 8월말까지 취득 완료된 학위 보유자에 한함

② 전학년 성적 증명서 사본 각 1부(학부 및 대학원)

※ 보유하고 있는 학사, 석사, 박사 학위의 전학년 성적 증명서를 각각 제출

③ 경력증명서 사본 각 1부(공고일 기준 3개월 이내 발행분)

채용분야	인정 경력증명서
물재해시스템 관리고도화	· 한국소프트웨어 산업협회에서 발급하는 소프트웨어기술자 경력증명서 - 전체 서류를 PDF 파일로 스캔하여 1개의 파일로 제출 - 경력증명서상 채용분야 관련경력의 인정일만 인정
기타분야	· 기관장 직인이 반드시 날인되고, 세부직무와 입사일·퇴직일이 ‘년·월·일’까지 표기된 서류에 한함 - 세부직무가 명시되지 않은 경우 해당분야 경력인정이 어려우니 세부직무를 명시한 경력증명서로 반드시 발급 - 경력이 2개 이상 인 경우 모든 경력사항에 대하여 경력증명서를 발급받아 1개의 PDF 파일로 스캔·제출

※ 재직중인 경우 경력기간은 경력증명서 발급일까지 인정되어 서류심사 등 경력 산정에 반영되므로 가급적 입사지원기간 중 경력증명서를 신규로 발급받으시기 바랍니다.

※ 입사지원서에 작성하신 경력사항은 유효한 경력증명서를 제출하지 않는 경우에는 인정하지 않습니다.

④ 근무기관 소개서 사본 각 1부

붙임 3

- 제출된 모든 경력증명서와 관련된 각각의 근무기관 소개서를 작성, PDF 파일로 스캔하여 1개의 파일로 제출(서식을 다운받아 본인작성 및 서명)

⑤ **우대사항 증빙자료** 사본 각 1부 (선발분야별 우대사항 참고)

- 우대자격증은 입사지원서의 우대자격증 란에 제출, 우대 경력 및 학위는 ①의 논문초록 및 ③의 경력증명서로 제출

⑥ **취업보호(지원)대상자 및 장애인 증빙서류** 사본 각1부 (해당자에 한함)

- 관할 보훈지청에서 발급하며, 제출처란에 “한국수자원공사”를 반드시 명시 (관련 법령에 따른 취업지원대상자 유무는 국가보훈처로 문의)
- 국가유공자확인원 또는 보훈카드 등은 인정하지 않습니다.

□ **전형일정 및 합격자 발표**

- 1차 합격자 발표 및 성격검사 안내 : 2017. 10. 26(목) 예정
 - NCS 직업성격검사 : 2017. 10. 28(토) 예정
* 직업성격검사는 대전시 대덕구 전민동 소재 K-water 인재개발원에서 실시 예정
 - 2차면접 안내 : 2017. 10. 30(월) 예정
 - 2차 면접전형 : 2017. 11. 6(월) ~ 7(화) 예정
 - 최종합격자 발표 : 2017. 11. 14(화) 예정
 - 입사예정일 : 2017. 11. 20(월) 예정
- ※ 일정은 사정에 따라 조정될 수 있으니, 반드시 홈페이지를 수시로 확인하시기 바랍니다. 미확인으로 인한 불이익은 입사지원자에게 있으니 이 점 유의하시기 바랍니다.

□ **지원자 유의사항**

- 입사지원서 작성내용에 대해서는 증빙서류 제출요구 및 관계기관에 사실 여부를 조회할 예정입니다.

- 지원서 작성내용 및 제출서류가 허위 혹은 위조임이 판명되거나 고의로 누락 또는 추가한 사항이 확인되면 합격한 경우라도 합격이 취소됨은 물론, 향후 K-water 직원 선발에서의 응시자격이 제한됩니다.
- 입사지원서를 작성하기 전에 작성요령을 숙지하시고, 지원서 제출완료 전에 모든 기재사항의 작성 및 제출서류 업로드 여부를 정확히 확인하시기 바랍니다.
- 지원서 제출완료 전 모든 기재사항을 정확히 확인하여 선의의 피해를 입지 않도록 유의하시기 바랍니다.
- 최종 합격되었을 경우에도 신체검사나 신원조사 결과 부적격한 자료 판명될 경우 합격이 취소됩니다.
- 접수 마감시간에는 다수 지원자의 동시접속으로 시스템이 불안정할 수 있으니, 시간적 여유를 두고 미리 지원서 작성 및 최종제출을 완료하여 주시기 바랍니다. (접수마감시간 연장은 없음)
- 입사지원서 최종 제출 이후에는 입사지원한 내용의 수정과 입사지원 취소가 불가능하므로, 반드시 최종제출 전 다시 한번 확인하여 주시기 바랍니다.
- 최종 합격한 경우라도 K-water 채용결격사유가 발견될 경우 합격이 취소됩니다.
- 처우 및 조건은 입사일 현재 K-water 관련 규정을 적용합니다.
- 원서접수 시 스캔하여 제출한 서류는 반환하지 않으며, 채용전형 종료 후 파기합니다. 다만 원본 서류를 제출한 경우에는 최종합격자 발표일 14일 이내 본인의 반환청구에 따라 반환할 수 있습니다. (별도 양식 및 절차를 안내할 예정)

□ 문의처 안내

- 문의사항이 많아 즉각적인 답변이 어려울 수 있으므로 문의 전 K-water 홈페이지 채용정보의 채용FAQ를 먼저 참조하시기 바랍니다.

- 입사지원서 작성요령은 입사지원서 작성 시스템 내 도움말을 참조하시기 바랍니다.
- 채용전형 기간에는 긴급한 문의가 많습니다. 따라서 공고에 기재된 내용의 단순확인 등의 문의는 자제하여 주시기 바랍니다. 또한 공고에 미기재된 내용은 개별적으로 안내하지 않음을 참고하여 주시기 바랍니다.
- 채용관련 문의사항 : recruit@kwater.or.kr, ☎ 042-629-2559 (2558, 2560)
- 시스템 관련 문의사항 : ☎ 042-629-3031

2017. 9. 29

K-water 사장

인사규정에 의한 채용결격사유

- 피성년후견인 또는 피한정후견인
- 파산선고를 받고 복권되지 아니한 자
- 금고 이상의 형을 선고받고 그 집행이 종료되거나 그 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년을 경과하지 아니한 자
- 금고 이상의 형을 받고 그 집행유예의 기간이 완료된 날로부터 2년을 경과하지 아니한 자
- 금고 이상의 형의 선고유예를 받은 경우에 그 선고유예 기간 중에 있는 자
- 법률에 의하여 자격이 정지 또는 박탈된 자
- 징계에 의하여 파면처분을 받고 5년, 해임처분을 받고 3년을 경과하지 아니한 자
- 병역법 제76조에서 정한 병역의무 불이행자
- 신체검사 불합격자
- 공무원 또는 공직유관단체 등에 재직 중 직무와 관련된 부패행위로 당연 퇴직, 파면, 또는 해임된 후 5년이 경과하지 아니한 자
- 공무원 또는 공직유관단체 등에 재직하였던 자가 재직 중 직무와 관련된 부패행위로 벌금 300만원 이상의 형의 선고를 받고 그 집행이 종료(종료된 것으로 보는 경우를 포함한다)되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 날부터 5년이 경과하지 아니한 경우

선발단위별 우대사항

선발단위	우대자격증	기타 우대사항
해외사업 계약관리	- FIDIC(국제엔지니어링협회) 강사 자격	- 해외 건설현장 인프라 사업 참여 - 해외 도급사 EPC 계약관리 2년 이상 경력
프로젝트 파이낸싱	- 재무분석사(CFA Charter)	- 국내·외 인프라 프로젝트 파이 낸싱 2년 이상 경력
수질분석 (화학·환경 공학 분야)		- 환경위해성평가 또는 환경통계학 관련 석사 학위 취득자
상수도 분석기반 수처리연구		- 환경위해성평가 또는 환경통계학 관련 석사 학위 취득자
수질분석 (상하수도 수질관리)	- 환경측정분석사(수질분야)	
통합물관리 (이·치수) 기술	- 수자원개발기술사	
물재해시스템 관리 및 고도화	- Oracle Certified Master - Oracle Certified Professional - Microsoft Certified Solution Development	
발전통합운영 시스템 유지관리	- 정보관리기술사, 컴퓨터시스템 응용기술사 - 정보처리기사, 전자계산기조직 응용기사, 정보보안기사	
통합수질예측	- 수질관리기술사	
시설 안전관리	- 지질및지반기술사, 토질및기초 기술사, 토목구조기술사	
빅데이터 기획 및 분석	- 데이터 분석 전문가 - 데이터 분석 준전문가	
빅데이터 수집 및 처리	- 데이터 분석 전문가 - 데이터 분석 준전문가	
사이버 보안 관제	- 정보보안기사, CISA, CISSP, GIAC, CEH, CHFI, CCFP	

