

58기 상수도 관망운영 특화과정 훈련생 모집 안내

- ◆ 협회는 환경부 산하 기타공공기관으로 물산업 분야의 진출을 희망하는 우수인재들의 취업지원을 위해 특화과정을 운영하고 있습니다.(2011~)
- ◆ 상수도 관망관리, 설계 등 직무체험을 통해 취업경쟁력을 높이고 싶은 토목/환경분야 전공 구직자분들의 많은 참여 부탁드립니다.

□ 모집개요

- (대 상) 토목, 환경 전공 미취업자 20명
- (기 간) 2024.3.4.(월)~2024.4.5.(금)
- (내 용) 상수도 관망운영 우수인재 양성 및 미취업자 취업 지원
- (지원사항) 훈련비 전액 국비지원, 약 100만원 상당 현장훈련지원금* 등
* 현장훈련 기간 시 월 최대 50만원 지급(현장훈련 2개월*50만원) / 고용부 훈련장려금 별도 지급
- (신청방법) 설문조사를 통한 신청서 제출
※ 설문조사 제출 바로가기 ▶ <https://forms.gle/LsxoVbVMB6tXrG7A>
- (선 발) 모집인원 20명 선착순 선발(내일배움카드 수령일자 기준)

□ 과정개요

- (과 정 명) 상수도 관망운영 특화과정
- (운영기간) 2024.4.8.(월)~2024.7.3.(수), 약 3개월
- (운영내용) 집합훈련 3주(90시간) / 현장훈련 9주(320시간)

구분	훈련장소	일정	비고
모집	-	2024.03.04.(월)~04.05(금)	선착순
집합훈련	한국상하수도협회 지하1층 누리홀 (서울시 영등포구 소재)	2024.04.08.(월)~04.30.(화)	커리큘럼 [첨부1] 참고
현장훈련	각 현장훈련기관	2024.05.07.(화)~07.02.(화)	참여기관 [첨부2] 참고
수료	한국상하수도협회	2024.07.03(수)	수료식

□ 지원대상

- (대 상) 아래 항목 중 한 가지 이상에 부합하며 국민내일배움카드 또는 (구직자)내일배움카드 발급*이 가능한 자

구분	내용	비고
대상1	토목·환경분야 전공자	-
대상2	토목·환경분야 기사(산업) 자격 보유자	관련 기사(산업) 자격증 보유 시 전공자로 간주

* 취업성공패키지 2단계 참여자 지원 가능

- (학 력) 전문대 졸업(졸업예정자 포함) 이상
- (성 별) 무관

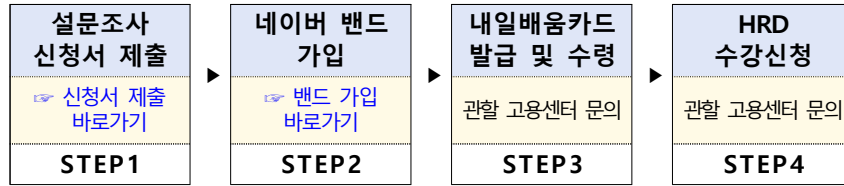
□ 지원내용

구분	내용
교육비 국비지원	350만원 상당 교육비 전액 무료
고용부 훈련장려금	단위기간(약 1개월) 최대 20만원
현장훈련 지원금	현장훈련 기간 중 매월 최대 50만원(기타소득세 포함)
지방거주자 지원금	집합훈련기간 중 지방거주훈련생 대상 월 30만원 숙소비 제공
자기계발 특전	훈련과정 관련 자격증 취득 지원(도서구매, 시험일 출석인정 등)
수료증 제공	한국상하수도협회장(現광주광역시) 명의 수료증 수여
우수훈련생 표창 및 포상	한국상하수도협회장상(現광주광역시) 수여 및 온누리상품권

※ 고용부 훈련장려금, 현장훈련 지원금, 지방거주자 지원금 모두 기타소득세 포함 금액

□ 신청방법 세부안내

○ 신청절차



○ 제출서류(구글 신청서 제출 시 첨부)

구분	구비서류	제출사유	비고
필수 제출	교육참여신청서	지원 확인	-
	개인정보동의서	개인정보 활용 동의	-
	통장사본	추후 지원금 지급 시 확인	-
	자격증 사본	지원조건 만족 확인	비전공자에 한함
선택 제출	자격증사본	교육참여신청서 기재사항 사실확인	해당자에 한함
	어학성적표		
	경력증명서		

□ 기타사항

- 상기일정은 내부 사정에 의해 조기마감 등 변동이 가능함
- 모집자격 확인 후 국민내일배움카드 발급 진행 필요
- 지원서류 및 상세내용 협회 홈페이지 참고(www.kwwa.or.kr)

□ 문의처

- 한국상하수도협회 교육기획팀 02-3156-7871

[첨부1] 교육과정 커리큘럼 1부.

[첨부2] 현장훈련 참여기업 리스트(최근 3개년 기준) 1부. 끝.

첨부1

교육과정 커리큘럼

□ 교육커리큘럼(총 410시간)

교과구분	교과목명	훈련시간	강사
재량교과	입교식 및 오리엔테이션	2	-
	현장실습 안내	2	-
	과정평가	2	-
	상수도관망관리 기업 소개 및 채용면접	4	기업담당자
	성희롱 예방교육	2	김희영
	비즈니스매너	3	한명은
	물의 순환 수도의 역사	3	최성현
컴퓨터 실습	컴퓨터 실습(PPT)	4	염정녀
	컴퓨터 실습(EXCEL)	4	염정녀
	컴퓨터 실습(한글)	4	염정녀
상수도 관망관리 기초(1)	상수도 관망관리 수리학	4	손창섭
	정수처리의 이해	2	김태균
상수도 관망관리 기초(2)	상수도관망 최적관리 시스템 이해	2	손창섭
	상수도시설기준 이해	2	윤여천
	상수도공사 표준시방서의 이해	2	윤여천
상수도 관망관리 심화(1)	수도관의 종류 및 접합방식	2	김윤철
	송배급수시설 유지관리	2	손창섭
상수도 관망관리 심화(2)	블록시스템 적용실무	4	전창수
	상수도관로 시설진단	4	민병헌
상수도관로 설비 이해	펌프 및 밸브설비 이해	2	이영철
	유량계/계량기의 이해	2	장경진
상수도관로 누수 및 수질관리	상수도관로 누수 및 유수율관리	4	이승재
	상수도관로 수질관리	2	서지원
관망관리 프로그램 실무	관망해석 프로그램(EPANET) 실무	8	이익권
	관망관리 엑셀 실습	4	박동준
	Auto CAD 기초	4	이현준
	Auto CAD 도면작성 실습	8	장순현
사업장 안전관리(시공분야)		2	최순주
현장훈련		320	-
총계		410	-

첨부 2**현장훈련 참여기업 리스트(최근 3개년 기준)**

○ (참여기업) 서용엔지니어링, 건양엔지니어링 등 10개

구 분	현장훈련 참여기관(업)	소재지
채용연계형	서용엔지니어링	경기도 용인시
	한국빅텍	경기도 평택시, 현장업무 지역
	한일네트워크엔지니어링	경기도 성남시, 현장업무 지역
	이준엔지니어링	서울, 현장업무 지역
	GWC(주)	서울, 대구
직무체험형	건양엔지니어링	서울
	도화엔지니어링	서울
	삼보기술단	서울, 대구
	삼안	경기도 과천
	한국종합기술	서울
	케이워터기술주식회사	대전

※ 현장훈련 장소는 참여 기업 사정에 따라 일부 변동 가능합니다.