

지하수관련업체 기술인력 법정 교육 안내

물, 자연 그리고 사람

'05년도 개정된 지하수법에 의거 지하수개발·이용관련 업체 종사자 및 기술인력은 등록된 날부터 1년 이내에 대통령령이 정하는 기관에서 교육훈련을 받아야 합니다. (단, '05.11.30이전 등록된 기술인력은 2008.12.1까지)

이에 한국수자원공사(k-water)에서는 건설교통부로부터 교육훈련을 위탁받아 아래와 같이 교육을 실시하오니, 교육대상자께서는 저희 한국수자원공사 수자원교육원(<http://edu.kwater.or.kr>) 홈페이지를 통하여 원하시는 기간에 교육을 받으실 수 있도록 신청하시기 바랍니다.

교육 안내

- 위탁기관 : 한국수자원공사
- 교육대상 : 시공업체, 영향조사기관, 정화업체 등록기술자
- 교육문의 : 한국수자원공사 수자원교육원 기업체연수과(042-870-7241~2)
- 교육일정 : 시공업체(6회), 영향조사·정화업체(2회)
- 교육장소 : 수자원교육원 (대전시 유성구 전민동 462-1)
- 교육기간 및 비용 : 2일(13시간) / 5만원
- 신청기한 및 접수처 : 교육일 2주일 전까지 수자원교육원 홈페이지에서 교육신청 (**On-Line** 신청만 가능)

※ 신청방법

- ① 수자원교육원(<http://edu.kwater.or.kr>)홈페이지 접속
 - ② 『기업체연수 - 교육신청』에서 지하수 법정교육 선택·신청
 - ③ 교육비 입금 (교육실시 1주일 전까지)
 - 입금처 : 시티은행 401-13328-923 (예금주:한국수자원공사)
 - 입금자명은 반드시 '기업명+성명'으로 등록 (예)수자원홍길동
- 자세한 내용은 K-water 수자원교육원(edu.kwater.or.kr) <기업체교육>, 국가지하수정보센터(www.gims.go.kr) 및 한국지하수협회(www.kogwa.or.kr) 홈페이지를 참조하시기 바랍니다.

지하수 시공업체 교육과정 안내

교육대상	교육형태	회당인원	실시횟수	교육기간	교육비
지하수시공업체	비합숙	300	6	2일(13h)	50,000원

교육목표

- 지하수 개발·이용관련 업계 종사자의 지하수에 대한 이해 증진
- 지하수 개발·이용관행 개선 및 기술수준 향상

교육내용

- 지하수관련 종사자가 습득하여야 할 지하수의 정책, 법령, 조사 및 관리, 인허가등의 전반적인 지식 습득 및 토론을 통한 기술력 제고

교육대상

- 지하수 개발·이용시공업체의 기술인력

교육일정

- 1차:10.17~18, 2차:11.14~15, 3차:11.28~29, 4차:12.3~4, 5차:12.6~7, 6차:12.13~14
- ※ 교육은 첫날 13:30에 시작합니다

교과내용

교과목명	주요 교육 내용	시간
OPENING	과정 안내	0.5
지하수정책 및 법	지하수정책 소개 및 법 해설	2
지하수 환경 및 시공업체 역할	지하수 환경과 시공업체의 역할에 대한 토의	2
지하수 시설의 개발	지하수 관정개발에 대한 시공실무	2
방치공의 처리	방치공의 개념, 원상복구 절차 및 방법	2
지하수 시설의 사후관리	관정청소, 점검정비 방법 및 행정처리 절차	2
교양강좌	교양 강좌	2
ENDING	과정 정리	0.5
계		13

지하수 영향조사·정화업체 교육과정 안내

교육대상	교육형태	회당인원	실시횟수	교육기간	교육비
지하수 영향조사·정화업체	비합숙	300	2	2일(13h)	50,000원

교육목표

- 지하수 영향조사기관, 정화업체 기술인력의 지하수에 대한 이해 증진
- 지하수 개발·이용관행 개선 및 기술수준 향상

교육내용

- 지하수관련 종사자가 습득하여야 할 지하수의 정책, 법령, 조사 및 관리, 인허가, 영향조사 및 이용실태조사 등의 전반적인 지식 습득 및 토론을 통한 기술력 제고

교육대상

- 지하수 영향조사기관 및 정화업체의 기술인력

교육일정

- 1차:10.30~31, 2차:12.10~11
- ※ 교육은 첫날 13:30에 시작합니다

교과내용

교과목명	주요 교육 내용	시간
OPENING	과정 안내	0.5
지하수정책 및 법	지하수정책 소개 및 법 해설	2
지하수환경과 역할	지하수환경과 영향조사기관/정화업체의 역할에 대한 토론	2
지하수개발 및 이용	지하수 관정개발 시공 실무, 양수시설물의 관리	1
지하수오염 정화	조사, 시험, 모델링 해석	1
영향조사 가이드 라인	영향조사서의 의미 및 중요항목, 영향조사서의 평가방법	2
지하수정화기술 이론 및 실무	정화 일반기술, 국내·외 사례연구	2
교양강좌	교양 강좌	2
ENDING	과정 정리	0.5
계		13

지하수 법정교육 관련 유의사항

- 지하수 기술인력교육은 법정교육으로 「근로자직업능력개발법 및 고용보험법」에 의한 교육비 환급대상 과정이 아닙니다.
- 금번 교육은 대상인원이 많은 관계로 수자원교육원 홈페이지 (<http://edu.kwater.or.kr>)를 통해서만 교육신청을 받습니다.
- 교육비는 신청하신 교육일 1주일전까지 입금해 주셔야만 교육신청이 완료됩니다.(입금뒤 1~2일 후 입금이 확인되며, 확인후 e-mail을 통해 교육신청이 완료되었음을 알려드립니다.)
- 교육비 계산서가 필요하신 경우, 교육 신청시 팩스로 사업자등록증사본(계산서발급에 필요함)을 보내주시고 담당자에게 연락 주시면 수료일에 교육생을 통해 전달해 드립니다.
※ 연락처 : 수자원교육원 고객연수팀 기업체연수과
(Tel. 042-870-7242 Fax. 042-870-7259)
- 교육비에는 숙박비 및 식비(2일차 중식제외)가 포함되어있지 않습니다.
※ 인원이 많은 관계로 숙소는 제공하지 않습니다.
※ 식사는 교육원내 외부업체 운영식당 또는 외부식당을 이용바랍니다.
(2일차 중식은 교육원 외부업체 운영식당에서 제공)
- 교육은 지정좌석제로 운영되며, 수시로 출석Check를 통해 교육 참여 여부를 확인합니다.
※ 교육시간은 첫날 13:30에 시작하여 둘째날 18:30에 종료합니다.
- 수료증은 교육수료일에 발급해 드리며, 교육 수료후 수자원교육원 홈페이지를 통해서도 출력 가능합니다.