

## 2002년 환경실무자 교육 계획

과 정	기 술 교 육 과 정 명	교육비	교육 기간	일정계획							
				1월	2월	3월	4월	5월	6월		
				7월	8월	9월	10월	11월	12월		
제1과정	환경설비운영관리(Operation & Maintenance) 전문가 양성 및 보수과정	30만원	3일			○					
제2과정	입자상 및 가스상 오염물질 처리 현장 핵심 실무 기술	30만원	3일	○		○					○
제3과정	다이옥신(Dioxin)의 제어 최신실무 현장기술	30만원	3일	○		○		○			
제4과정	질소산화물(NOx) 및 황산화물(SOx) 제어 최신 실무기술	30만원	3일		○	○					○
제5과정	휘발성 유기화합물(Volatile Organic Compounds) 및 악취제어기술	30만원	3일		○	○		○			
제6과정	환경실무자를 위한 생물학적 하 폐수 처리현장 실무기술	30만원	3일		○	○					
제7과정	하수관거정비 및 하수처리핵심 현장실무 기술	30만원	3일			○		○			
제8과정	대기환경 및 집진장치의 설계 시공 및 운영유지 관리 실무기술	30만원	3일			○		○			
제9과정	현장실무자를 위한 환경오염 방지설비의 시공실무기술	30만원	3일			○		○			○
제10과정	환경경영체제(ISO14000) 구축 실무 전문가과정	30만원	3일	○				○			
제11과정	초 중 고교 환경담당 및 관련 교사 환경실무 연수교육	30만원	3일					○			
제12과정	소각장 및 매립장 운영관리 현장 실무기술	30만원	3일					○			○
제13과정	소각설비 설계기법 및 현장 운영관리 실무 전문가 과정	30만원	3일	○				○			
제14과정	소각 및 재(ash) 처리최신기술 및 현장 실무기술	30만원	3일					○			
제15과정	토양오염제거 및 복원최신기술 및 현장 실무기술	30만원	3일					○			
제16과정	음식물쓰레기 자원화 및 하수슬러지(sludge) 적정 처리시스템 실무기술	30만원	3일					○			○
제17과정	유기성 폐자원화 실무 시스템 운영관리 핵심기술	30만원	3일			○		○			○
제18과정	건설회사에서의 환경 및 안전관리 실무기법 현장 핵심기술	30만원	3일					○			○
제19과정	수처리 플랜트 설계 및 시공 현장 실무기술	30만원	3일					○			○

과 정	기 술 교 육 과 정 명	교육비	교육 기간	일정계획							
				1월	2월	3월	4월	5월	6월		
				7월	8월	9월	10월	11월	12월		
제20과정	최고경영자(CEO), 임원 및 부서장 대상 환경기술교육	30만원	3일		○					○	○
제21과정	중앙 및 지방자치단체 공무원 대상 환경기술교육	30만원	3일							○	○
제22과정	환경영향평가사 취득 및 전문 기술자 양성 과정	30만원	3일								○
제23과정	순수 및 초순수 제조장치 설계 및 효율적인 운전유지관리(환경 용수/순수 처리실무 및 폐수 재 활용기술)	30만원	3일	○							○
제24과정	냉각수 시스템의 수처리 기술 및 각종장애 대책	30만원	3일	○		○					○
제25과정	환경 영향평가서 작성 사례 핵심실무기술	30만원	3일		○				○		○
제26과정	고도처리 최신 핵심 실무기술 및 현장운영관리	30만원	3일			○		○			○
제27과정	물리화학적/생물학적 오폐수 처리 현장 실무기술	30만원	3일		○						○
제28과정	전기 집진기(E.P) 중점 핵심 실무기술 및 유지보수	30만원	3일	○		○					○
제29과정	습식집진시설(Wet Scrubber)의 원리 및 처리 현장 핵심실무기술	30만원	3일					○			○
제30과정	질소, 인 동시제거 SBR(회분식 연속활성슬러지법) 핵심실무기술	30만원	3일	○				○			○
제31과정	포기조 및 침전지 최신 실무기술과 현장 트러블 대책	30만원	3일	○							○
제32과정	수처리에 있어서 반응기(REACTOR) 현장 핵심 실무기술	30만원	3일			○					○
제33과정	환경오염 측정법 최신 실무기술 과정	30만원	3일	○					○		
제34과정	후드 설계 및 최소 배출량 산정기법 최신기술 세미나	30만원	3일	○		○					○
제35과정	고압가스 선정 및 안전관리와 사고예방 진단 및 응급조치실무 기술	30만원	3일					○			○
제36과정	최신 소방설비 현장 실무기술 및 안전관리 기술	30만원	3일		○						○
제37과정	최신 방폭 설비 현장 실무기술 및 유지 점검 보수관리	30만원	3일		○	○					○
제38과정	위험물 취급과 시설관리 및 현장 운영관리 기술	30만원	3일		○						○
제39과정	탈황, 탈질 설비 설계 및 운용보수 실무기술	30만원	3일			○					○
제40과정	상하수도 현장 실무 중점 핵심 기술 전문가 양성 과정	30만원	3일			○					○

※ 세부 교육안내는 추후 FAX나 E-mail 송부 또는 홈페이지(www.kemf.or.kr)를 참조해 주시기 바랍니다.

※ 자세한 문의: 전국환경관리인연합회 (02)852-2291 / 한국산업기술협회 (02)2109-6114