



2005년 8월호 제41호

사단법인 한국열관리사협회보

www.khea.co.kr

발행인/백두인 등록번호/서울(라09204) 발행처/사)한국열관리사협회 대표전화 (02)2675-3436

The Korea Heat Energy Engineers Association Reports

협회 18종의 교재 보유 초읽기

열관리사 직무 능력 향상의 寶庫

(사)한국열관리사협회에서는 그동안 심혈을 기울여 제작한 교재가 완성단계에 이르자 협회장을 비롯한 임직원 모두의 발걸음이 빨라지고 있다.

협회관계자는 "열관리사들의 직무능력 향상을 위해서는 교육이 필요하다"며 "또한 교육을 위해서는 표준화되고 특성화된 교재가 필요하다"고 말했다.

교재는 교육의 질적 수준향상과 기기 운용에 적극 활용되기 때문에 전문적인 내용을 필요로 한다. 협회는 이러한 필요성에 기초하여 총 18종의 교재를 출간한다.

18종 교재로는 검사대상기기조종자를 위한 법정교육-소형·중대형을 비롯해 열관리 실무, 열관리 일반, 빌딩 종합관리 실무연수와 과정, 고효율 에너지 기기과정, 자동제어 시스템초급과 중급, 소형 열병합 발전기조, 신재생에너지 기초, 흡수식 냉·난방기 시설관리사 이론과 실무, 지역난방 설비관리사 이론과 실무, 그리고 각분야의 현장실무가 있다.

교육내용 수준에 의해 초·중급으로 분류되고 실무가 필요한 교육은 현장실무집이 따로 구분되어있다. 또한 교육이 진행되는 동안 이해되지 않거나 개인적으로 취약한 부분은 각 교재를 연계하여 보완할 수 있도록 체계화 했다.

교재는 열관리분야에서 30년간 강의를 해온 권오수 서울 지부장에 의해 총괄 집필 및 편집이 이루어졌다. 권오수 지부장은 "책자의 일부 내용소개를 협회보를 통해 전달할 예정이다"며 "협회에서 제공하는 교육프로그램에 많은 열관리사들이 참여해 주길 바란다"고 당부했다.

한편 2004년 말부터 준비해온 위의 교재들은 2005년 하반기 실시예정인 실무기술교육부터 활용된다.

협회관계자는 "실무교육은 열관리사들의 취약한 기술분야와 신기술 보급에 앞장서 열관리사들에게 많은 호응을 얻게 될 것"이라고 기대했다.☺

국가공인 "지역난방설비관리사"

수시검정 실시



(사)한국열관리사협회는 지난달 19일 2005년 이전의 지역난방 설비관리사 자격 소지자들에게 수시검정을 실시했다. 지역난방 설비관리사가 올해 초 국가공인을 받은 후로 이번이 처음이다.

제1회 수시검정에는 87명이 응시해서 자격 취득에 대한 강한 열의를 보였다. 이는 에너지절감과 환경보호에 앞장서는 지역난방 시설이 늘어남에 따라 본 자격증의 필요성이 반영된 것이라 볼 수 있다.

협회는 향후 "지역난방

설비관리사" 자격을 학점인정, 취업시 우선권 부여, 자격 선임 및 기술수당 지급 등의 혜택으로 늘려갈 계획이다. 이를 위해 활발한 자격검정이 실시될 예정에 있으며 하반기에도 수시검정을 확대 실시할 계획이다.

한편 '흡수식 냉·난방 시설관리사'와 '지역난방 설비관리사' 신규자 자격교육은 그동안 장소와 시간의 제약관계로 시도하지 못한 열관리사들을 위해 전국의 7개 지정학원에 위탁하여 실시하고 있다.

협회 관계자는 "지정학원이나 협회에 자격검정에 대한 문의가 쇄도하고 있다"며 "열관리사들이 직무능력 향상을 위한 열의가 뜨거워진 결과"라고 말했다.☺

하반기 법정교육 반드시 필해야

2005년도 하반기 검사대상 기기 조종자 법정교육이 9월 1일 수원과 울산에서 동시에 시작된다. 금년도 법정교육일정은 10월 19일 대전에서 막을 내리게 된다.

작년 하반기부터 전국적으로 시작된 법정교육은 기존 법정교육과 달리 열관리사들이 현장에서 필요로 하는 교육내용으로 호응을 얻고 있다.

그러나 아직도 교육을 받지 않은 열관리사들에 대한 우려의 목소리가 커지고 있다. 금년도 하반기 교육일정에 교육을 받지 않으면 에너지이용합리화법 제100조에 의거하여 과태료가 부과되기 때문이다.

협회 관계자는 "아직까지 교육을 받지 않은 열관리사는 하반기 교육일정에 반드시 교육을 받아야 한다"고 강조했다.

또한 신규 선임된 자나 취급하는 검사 대상기기의 구조변경 또는 기종이 변경되었을때는 6개월 이내에 본 법정교육을 받아야 한다.

법정교육 수강신청서 10면
법정교육 관련 법령 10면
자격교육 협회 지정학원 9면

탱크교체無선언: 부식탱크 내부 특수라이닝 보수사용

덕양엔지니어링 (주) http://www.oilcleaning.co.kr

귀사의 위험물 유류저장탱크 문제점을 책임지겠습니다

주요 공사실적업체

태광산업/신도리코/동부제강/태평양/대한제세공업/홍천하이트맥주/전안진로산업/파주시민회관/청주시청/서울세관/서산시청/한국마사회/수원성균관대학교/용인명지대학교/항공학교/경상대학교/롯데월드/대구파크호텔/우주리조트/백암한화관도/대전삼우아파트/의정부정암아파트/광주두암주공/주택공사서울지역본부/이천OO직전사령부/대구OO사령부/홍천OO사단/원주OO사단/현대정유/에스-오일/저유소/주유소/다수업체

방커0유 유류탱크를 청소한 후 경유탱크로 품목 변경 사용



■ 탱크청소공사 ■ 탱크내부라이닝 ■ 탱크 및 배관보수 ■ 유류사고 긴급보수 ■ 탱크 용도폐지공사

서울 영등포구 양평동 5가 122번지 대표전화 : (02)2636-0997

TEL : (02)2678-0997/8, FAX : (02)2671-8725