

## ■ 5인 미만 사업장의 보건관리지원을 위한 표본실태조사 실시

협회는 근로자 1인 이상 5인 미만 전국 표본사업장 5,000개소에 대한 보건관리 실태 조사를 실시한다.

이번 사업장 방문 실태조사는 산업안전보건법 제4조(정부의 책무)에 근거하여 노동부와 한국산업안전공단에 의해 계획이 수립되어 10월 15일~12월 15일까지 협회가 용역사업으로 전담 실시하게 되었다.

이 사업장 방문 실태조사는 다음해부터 산업안전보건법에 의한 근로자 건강진단 등 의 새로운 의무규정이 적용되는 점을 감안하여 전국 5인 미만 사업장의 작업환경측정 또는 특수건강진단 대상을 추계할 수 있는 기초자료를 확보하여 앞으로의 산업보건 행정수요와 정부차원의 지원대책을 마련하는데 그 목적이 있다.

표본조사의 대상은 전국 5인 미만 고용보험 가입사업장의 지역별, 산업별 및 업종별 분포를 비례적으로 축소하여 무작위로 선정한 제조업 4,100개소와 비제조업 900개소이다.

협회는 이번 조사연구사업의 중요성과 전문성을 고려하여 연세대 원종욱 교수(산업의학)와 호서대 강현철 교수(통계학) 등 외부 전문인력이 참여하는 연구팀을 구성하고 세부추진계획에 따라 10월 15일부터 실태조사에 착수하였다.

## ■ 산업안전보건관계자의 능력배양을 위한 2002년 산업보건 전문교육

협회는 산업안전보건관계자의 능력배양을 위해 2002년 상반기에 실시할 전문교육 일정을 확정하였다. 본 교육은 사업장 보건관리자, 보건관리대행기관종사자, 기타 산업보건업무 종사자를 대상으로 하며 각 과정 모두 정원을 20명으로 제한하고 있다.

또한 본 교육과정의 이수자는 근로자 직업훈련촉진법 및 고용보험법령에 의한 교육훈련비 지원 혜택을 받을 수 있다(교육 일정 표지 2면 참조).

## ■ 부산센타 직원, 부산동남로타리클럽 표창패 수상

부산산업보건센타 김성현 대리(산업위생부), 황승애 사원(건강진단과), 배은주 사원(보건대행부)이 10월 15일 부산 국제호텔에서 부산동남로타리클럽에서 수여하는 표창을 수상하였다. 인도적인 봉사를 제공하고 모든 직업의 높은 도덕적 수준을 고취하며 전세계의 우의와 평화를 구축하는데 협조하는 로타리클럽의 이번 포상은 근로자들의 근로환경개선과 건강증진을 위한 공로를 인정하여 수여한 것이다.

## ■ 보대협, 보건관리대행인력의 업무 내용 개선방안에 관한 세미나 및 연구용역결과 발표회 개최 예정

보건관리대행기관협의회(회장 조규상)는 11월 30일(금, 13:00~17:00), 협회 5층 회의실에서 '보건관리대행인력의 업무내용 개선방안에 관한 세미나'와 '2000년도 보건관리 연구용역과제 발표회'를 1·2부에 걸쳐 개최한다.

세미나에서는 '중소규모사업장 보건관리 정책 방향', '보건관리대행인력의 업무내용 개선방안', '보건관리대행사업장 작업환경측정수수료 산정방법 관련 경과보고' 등에 대해서 발표 및 토론이 이루어질 예정이며, 2000년도 대행협의회의 보건관리 연구용역과제의 발표가 있다.

### ▶ 알려드립니다.

## ■ 대한산업의학회, 대한예방의학회 추계 학술대회 개최

대한산업의학회(회장 김준연, 동아대)와 대한예방의학회(회장 유동준, 경희대)는 각각 10월 24~25일, 10월 25~26일의 일정으로 설악 일성콘도에서 정기총회 및 추계학술대회를 개최하였다.

대한산업의학회의 추계학술대회는 '우리 나라 산업보건의 주요 과제 및 정책방향'에 대한 특강 외에 근골격계·신경행동·보건관리·심혈관계·유기용제·폐질환 분야의 총 30여개 구연과 20개의 포스터 연제가 발표되었다.

한편, 대한예방의학회의 추계학술대회는 '직장 건강증진사업'을 주제로 한 심포지움으로서 건강증진, 의료자원, 심혈관질환, 전염성질환, 유전역학, 대기오염, 독성물질, 산업보건관리 등 총 120여개의 구연발표 및 57개의 포스터 연제가 발표되었다.

## ■ 한국산업위생학회·한국산업안전학회 공동 추계학술대회 개최 예정

한국산업위생학회(회장 안규동, 순천향대)·한국산업안전학회(회장 이영순, 서울대)는 11월 9(금)~10일(토) 양일간, 천안상록회관에서 공동으로 추계학술대회를 개최한다.

이번 추계학술대회는 '정보혁명과 벤처 창업', '산업안전·위생분야의 정보화 전략' 등의 특별강연과 '공학적 대책/산업독성', '생물학적 모니터링', '작업환경 실태 및 관리/인간공학'을 주제로 한 연제발표 및 포스터 발표로 진행된다. ■