

■ 당 협회, 건강가이드 및 코팅리플릿 제작보급

소·음·성·난·청

소음성난청이란?

소음성 난청은 소음에 노출되어서 소리를 듣는 데 문제가 생기는 것을 말합니다. 소음에 노출되면 소리의 크기가 작아지고, 소리의 질이 떨어집니다. 소음에 노출되면 소리의 크기가 작아지고, 소리의 질이 떨어집니다. 소음에 노출되면 소리의 크기가 작아지고, 소리의 질이 떨어집니다.

소음성난청은 예방이 중요합니다

소음성 난청을 예방하기 위해서는 소음에 노출되는 시간을 줄이고, 소음에 노출될 때는 귀를 보호하는 것이 중요합니다. 소음성 난청을 예방하기 위해서는 소음에 노출되는 시간을 줄이고, 소음에 노출될 때는 귀를 보호하는 것이 중요합니다.

비·만·과·운·동

비만과 운동

비만은 건강에 해로운 상태입니다. 비만을 예방하고 운동을 하면 건강을 유지할 수 있습니다. 비만을 예방하고 운동을 하면 건강을 유지할 수 있습니다.

복부비만과 운동

복부비만은 건강에 해로운 상태입니다. 복부비만을 예방하고 운동을 하면 건강을 유지할 수 있습니다. 복부비만을 예방하고 운동을 하면 건강을 유지할 수 있습니다.

당 협회는 근로자 보건교육 및 홍보용 『건강가이드』 2,000부 및 코팅리플릿 2종(『소음성 난청』: 30,000매, 『비만과 운동』: 20,000매)을 제작하고, 11~12월중 소규모사업장과 대행사업장에 배포한다.

■ 협회 산업보건연구소 정규철 소장 출판기념회 개최

당 협회 산업보건연구소 정규철 소장은 「직업성 질환」 출판기념회를 지난 10월 16일 신라호텔에서 개최하였다. 금년으로 고회를 맞은 정규철 소장은 우리나라 산업보건 초창기부터 지금까지 대학과 산업보건 전문기관에 몸담아 오면서 산업의학의 학문적 발전과 후학을 위해 많은 저서를 발간하는 큰 업적을 남겼으며, 협회 임직원 일동은 이에 대한 감사와 축하의 뜻을 담은 축하패를 전달하였다.

■ 3개 협의회 1999년도 연구용역 시행

특수건강진단기술협의회, 작업환경측정기관협의회, 보건관리대행기관협의회 '99 연구용역사업계획에 따라 각 협의회별로 연구과제를 신청받아 심의를 거쳐 특기협 4건, 작기협 3건, 보건관리협 3

건으로 총 10건의 연구과제가 선정되었다. '99 각 협의회 연구용역지원비는 3개 협의회에서 총 4,500만원이며 금번 선정된 연구과제의 연구기간은 총 1년이다.

연구과제명

- 소규모사업장 근로자에 대한 건강수준 평가를 위한 연구(특기협)
- DMF를 사용하는 합성피혁 근로자들의 복합 유기용제 폭로에 따른 요증 대사물질의 변화량(특기협)
- Impulse Oscillometry(IOS)를 이용한 규폐증자에서 조기 기도 폐쇄의 연구(특기협)
- 한랭 폭로 작업자의 뇌 및 심혈관질환의 유병률에 관한 연구(특기협)
- 공기중 1,3 Butadiene의 탈착 효율 및 저장 안정성(작기협)
- 벤지딘계 염료분진의 작업환경평가 방법에 관한 연구(작기협)
- 활성탄관 및 활성탄소섬유에 포집된 유기용제의 열탈착방법에 따른 분석 및 평가(작기협)
- 사업장 보건교육자료집 개발(보건관리협)
- 보건관리대행사업 평가들의 적용에 관한 연구(보건관리협)
- 건강증진 인식도 강화전략을 위한 도구개발(보건관리협)

■ 중·소규모 사업장 보건관리사례 발표회 및 연구용역과제 발표회

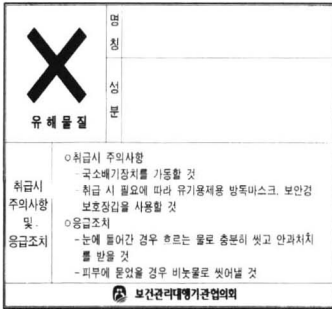
보건관리대행기관협의회에서는 오는 11월 26일(금) 오전 9시부터 오후 4시까지 당 협회 대강당에서 보건관리협 운영임원, 전문위원, 유관기관 및 보건관리대행종사자가 참석한 가운데 사업장 보건관리사례 및 연구용역과제 발표회를 갖는다.

1부에서는 보건관리사례 발표는 매년 보건관리협에서 관리실무자가 보건관리업무 수행에 따른 성과 등을 분석하여 발표케 함으로써 보다 질 높은 보건관리모델을 만들어 가고자 하는 취지에서 실시되고 있는 것으로써 우수사례에 대하여는 발표와 함께 시상이 주어지며, 사례는 차후에 '보건관리대행업무수행사례집'으로 발행되어 회원기관에 배포된다.

2부에서는 '98 연구용역과제 발표회를 갖는다. 그리고 이날 참석자들을 대상으로 노동부 박정구 산업보건환경과장의 '소규모사업장 보건관리 정책방향'에 대한 연제발표와 이에 관한 토론이 이루어질 예정이다.

■ 보건관리협, 유해물질 표시 스티커 및 유해물질 스티커 사용법 코팅리플릿 제작 보급

보건관리대행기관협의회에서는 유기용제 취급사업장에 부착할 유해물질 스티커와 유해물질



스티커의 올바른 지도를 위하여 스티커 사용법과 함께 코팅리플릿을 제작하여 회원기관에 보급하였다.

▶알려드립니다.

★한국산업안전공단의 산업안전보건연구원(원장 정호근)과 몽골국립의과대학교(총장 Lkhagwasuren)는 지난 9월, 몽골의 수도인 울란바타르 소재 몽골국립의과대학교에서 산업위생, 산업독성 및 산업의학 등 산업보건 전반에 대하여 기술인력의 상호교류와 몽골측 연수생에 대한 기술 및 교육을 실시하여 몽골에 있어서 산업재해 및 직업병예방을 위한 기술협력협정을 체결하였다.

이번 협정서의 체결을 계기로 금년 10월부터 11월까지 몽골국립의과대학교 소속 연구원 1명이 1개월간 한국연수를 시작으로, 점진적인 인력교류를 확대시켜 나아가기로 협의하였다.

★ 한국노동조합총연맹에서는 중소기업도 사업장 노동자가 '안전하고 건강하게 일할 권리'를 확립하고 '신바람나는 일터 조성'을 위해 "중소규모 사업장 노동자 안전대책, 이대로 좋은가?(50인 미만 영세사업장 노동자 안전확보방안을 중심으로)"라는 주제로 지난 10월 15일 '99 산업안전 정책토론회를 개최하였다. 이날 토론회는 박길상 노동부 산업안전국장, 박현수 전국화학노동조합연맹 위원장, 당 협회 최병수 부회장, 우종관 한국경총 상무이사, 강수현 산업안전관리대행협회 이사장, 정재희 안전생활실천시민연합 사무총장 등이 지정토론자로 참석하였다.

이 토론회에서 최병수 부회장은 오랜동안 바람직한 산업보건 방향 및 개선방안 등에 대하여 수없이 제시되고 논의되어 왔으나 실제로 이들에 대한 실적이 뒤따르지 못하고 있는데 문제가 더 있다고 지적하고, 향후 산업보건사업은 대책방안 자체보다는 실천에 역점을 두어 추진되어야 할 것임을 피력하였다.

★ 서울대의대 예방의학교실 및 환경의학연구소에서는 제 19차 직업병 콜로키움을 10월 21일 의과대학내에서 가졌으며, '시간생물학의 기본개념과 교대근무제에의 적용(연자 : 윤인용박사, 용인정신병원 정신과장)'에 대한 발표가 있었다.

★ 대한예방의학회에서는 1999년도 추계 학술대회 및 정기총회를 10월 28, 29 양일간 부산 해운대 파라다이스 호텔에서 개최하였다. 첫날인 28일은 학회총회와 특강 2연제·일반연제 8연제 발표가 있었고, 29일은 일반연제 15연제와 포스터 발표 등이 이루어졌다.