

1985년도 산업보건소식 게재목록

호 면 주 수	• 제 목	• 필자	호 면 주 수	• 제 목	• 필자
1 3	• 창간사	조규상	6 1	• 제 1 회 한일산업보건학술	
3	• 직업병이란	윤임중		집담회 개최	
6	• 노동과 환경	이광묵	3	• 위생관리계획의 수립 (3)	이광묵
10	• 사업장에 있어서 일과 인 간공학	이태준	7	• 수은중독 (상)	윤임중
2 1	• 신년사	조규상	10	• 작업공간과 장비설치의 인간공학	이태준
2	• 진폐증 (상)	윤임중	7 3	• 위생관리계획의 수립 (완)	이광묵
5	• 유기용제 작업장의 환경 관리	김정만	5	• 수은중독 (하)	윤임중
9	• 인간공학 실지적 응용문제	이태준	8	• 표지의 인간공학	이태준
3 1	• 노동부장관 치사 ('84 정 기총회)	정한주	12	• 유기용제의 생물학적 허 용농도	김정만
6	• '84 산업안전보건 시책방향	신석규	18	• 한일집담회 임원명단	
9	• 진폐증 (하)	윤임중	8 2	• 국무총리 치사 (제 17 회 산업안전보건대회)	진의종
12	• 산업위생이란 무엇인가	이광묵	4	• 산업보건좌담회	
15	• 인간공학문제접근 및 그 훈련	이태준	7	• 산업위생보건담당자의 할일	이광묵
4 3	• 산업재해의 원인분류	이승한	10	• 이황화탄소 (CS_2) 중독 (상)	김성천
7	• 위생관리계획의 수립 (1)	이광묵	13	• 직업훈련의 인간공학	이태준
9	• 연중독 (1)	차철환	16	• 면분진의 허용기준과 대책	김정만
12	• 산업장의 고온작업	이태준	9 3	• 작업환경관리	이광묵
5 1	• WHO전문위원회 참석보고 - 규산 및 석탄분진에 대한 한 회의	조규상	6	• 이황화탄소 (CS_2) 중독 (하)	김성천
4	• 위생관리계획의 수립 (2)	이광묵	9	• 조명의 인간공학	이태준
7	• 연중독 (2)	차철환	13	• 고온환경	김정만
11	• 교대작업의 인간공학	이태준	10 3	• 미국의 유해물질 유해성 통달제도	이광묵

호 면 주 수	• 제 목	• 필자	호 면 주 수	• 제 목	• 필자
6	• 유기용제 중독 (상)	배기택	13	• 혼합물질의 허용농도	김정만
10	• 사업장에 있어서의 피로	이태준	12 4	• 유기용제 사용 사업장에 서 할 일	이광묵
13	• 고온환경 (하)	김정만	7	• 사무작업자들의 경견 완 증후군 (상)	길병도
16	• 산업보건관리와 품질관리	김양옥	14	• 연령과 일 (2)	이태준
11 2	• 제 21 차 국제 산업보건 학 회 참가보고	조규상	18	• 물리적 유해인자의 허용 량 (1)	김정만
4	• 소음대책의 간단한 요령	이광묵			
6	• 유기용제 중독 (하)	배기택			
10	• 연령과 일 (1)	이태준			



회원가입안내



본회는 회원여러분과 함께 산업보건에 관한 기술정보를 교환하고 자질향상을 도모하여 산업보건사업의 지속적인 발전에 기여하고자 하오니 많은 참가를 바랍니다.

회원 대상

- 정회원 — 사업체의 보건관리자
 - 연구기관에서 산업보건을 조사 연구하는 자
 - 산업보건에 관한 지식과 경력이 풍부한 자
- 준회원 — 사업체의 보건담당자

회비

- 입회비 — 공통 : 5,000 원
- 연회비 — 보건관리자 : 40,000 원, 연 구직 : 10,000 원, 보건담당자 : 20,000 원

입회절차

본회 소정의 입회신청서에 회비를 동봉하여 신청하시면 됩니다. 기타 상세한 사항은 본부, 지부 및 산업보건센타에 문의하시기 바랍니다.

회원 특전

- 회원이 되시면 다음과 같은 특전을 받으실 수 있습니다.
- 산업보건에 관한 학회, 세미나 등 각종행사 참여
 - 회원의 자질향상을 위한 국내외 연수 참가
 - 산업보건에 관한 법령, 기술, 정보자료의 활용
 - 사업장의 작업환경 측정 및 개선계획 상담지도
 - 근로자 건강진단결과 사후관리 상담지도
 - 보건관리자 간담회 참여
 - 보건담당자 협의회 참여
 - 사업장 보건관리를 위한 사내교육 상담, 지원