

강의계획서

과정명	현장근로자정기안전보건교육(관리감독자)		
강의이미지		내용전문가 소개	[운영노] - 서울시립대학대학원 환경공학과 박사 - 산업안전보건공단 정년퇴직 (21년 5개월 근속)
학습시간	8시간	1일 수강 제한	1일 8차시만 수강 가능
과정개요	근로자가 근무 중이나 작업 중에 발생할 수 있는 각종 사고의 원인을 분석하여 안전한 근무환경을 조성하는데에 과정의 목표를 설정하였음.		
학습목표	<ol style="list-style-type: none"> 1. 중량물 취급과 요통예방 방법을 학습하고 요통을 예방할 수 있다. 2. 야간(교대)작업자의 건강유지와 사고예방법을 학습하고 야간작업자의 안전을 실천할 수 있다. 3. 보호구의 개념 등을 학습하고 보호구를 착용하여 안전사고 및 건강장애를 예방할 수 있다. 4. 작업장에서의 감전사고 예방법을 학습하고, 감전재해시의 응급조치에 대해 알 수 있다. 5. 잠재위험의 개념을 알 수 있고, 무재해를 지향하는 위험성평가에 근로자가 자발적으로 참여하게 한다. 6. 작업장 정리정돈 포인트를 학습하고, 정리정돈의 진행방법에 대해 설명할 수 있다. 7. 영상표시단말기(VDT) 증후군을 학습하고, 작업자가 VDT증후군과 관련된 예방방법을 VDT작업에 적용하여 예방할 수 있다. 8. 호흡용 보호구의 종류와 사용방법을 학습하고, 호흡용 보호구의 정확한 착용방법으로 분진 및 화학물질로 인한 건강장애를 예방하는 방법을 설명할 수 있다. 		
학습대상	모든 사업장의 근로자 및 관리자가 수강할 수 있는 법정교육		

평가기준

평가항목	진도율	중간평가	최종평가	과제	총점
평가비율	100%	30%	70%	-	100
응시조건	-	강의 강 이후	진도율 100% 이상	-	-
수료조건	80%이상	-	-	-	-

중간평가 문항수

문항	배점	총점
10문제	10점	0

최종평가 문항수

객관식	객관식배점	단답형	단답형배점	서술형	서술형배점	총점

20개	5점	-	-	-	-	100점
-----	----	---	---	---	---	------

학습내용

차시	내용	총 페이지 수
1차시	작업장 정리정돈 포인트	27 페이지
2차시	중량물 취급과 요통예방	15 페이지
3차시	잠재위험 찾기로 안전한 일터 만들기	15 페이지
4차시	야간(교대)작업자의 건강유지와 사고예방	12 페이지
5차시	작업장에서의 감전사고 예방	21 페이지
6차시	내 몸을 지키는 보호구	14 페이지
7차시	호흡용 보호구의 종류와 사용방법	31 페이지
8차시	영상표시단말기(VDT)) 증후군 예방	14 페이지
9차시	서비스업 안전보건관리	24 페이지
10차시	감정노동과 건강관리	21 페이지
11차시	직무스트레스 관리	22 페이지
12차시	도소매업 안전보건관리	15 페이지
13차시	서비스업 종사자 근골격계질환 예방	19 페이지
14차시	안전한 운반작업	15 페이지
15차시	사다리, 경사면, 바닥의 전도 재해 예방 3대 수칙	16 페이지
16차시	순간의 실수! 작업자의 끼임 재해 안전	16 페이지