


# 근로자 안전·보건교육 - 채용 및 작업내용 변경 시(NEW)

<p>학습시간</p>	<p>9시간 (총 8차시)</p>
<p>학습정보</p>	<p>본 과정을 통해 사업장에서 발생하는 산업안전보건에 관한 기준을 확립하고, 그 책임의 소재를 명확하게 하여 산업재해를 예방하고 쾌적한 작업환경을 조성함으로써 근로자의 안전과 보건을 유지하고, 증진할 수 있습니다.</p> <p>다만 이 교육과정은 모바일 학습이 인증되지 않습니다. 컴퓨터로 수강 하시기 바랍니다.</p>
<p>학습목표</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 산업안전보건법에 따라 '채용 시의 교육 및 작업내용 변경 시의 교육'에 포함되어야 할 교육내용을 학습한다.</li> <li>- 기계·기구의 위험성과 작업의 순서 및 동선에 관한 사항, 작업 개시 전 점검에 관한 사항, 정리정돈 및 청소에 관한 사항, 사고 발생 시 긴급조치에 관한 사항, 산업보건 및 직업병 예방에 관한 사항, 물질안전보건자료에 관한 사항, 「산업안전보건법」 및 일반관리에 관한 사항을 이해하여 사업장에서의 산업안전보건 문제를 대비할 수 있다.</li> </ul>
<p>학습대상</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 채용 시 근로자 안전·보건교육 대상자</li> <li>- 작업내용 변경 시 근로자 안전·보건교육 대상자</li> </ul>
<p>학습활동</p>	<p>웹 기반 학습, 평가(중간평가 / 최종평가)</p>
<p>수료기준</p>	<p>진도율 80% 이상, 평가 합산 60점 이상(최종평가는 40점 미만 시 과락 적용)</p>
<p>학습자료 (예시화면)</p>	


# 전체 학습 목차

차시	차시명
1	기계·기구의 위험성
2	작업의 순서 및 동선에 관한 사항, 그리고 휴먼에러
3	작업 개시 전 점검에 관한 사항(안전보건표지)
4	정리정돈 및 청소에 관한 사항
5	사고 발생 시 긴급조치에 관한 사항
6	산업보건 및 직업병 예방에 관한 사항
7	물질안전보건자료에 관한 사항
8	산업안전보건법 및 일반관리에 관한 사항

# 기계·기구의 위험성

차시	1차시
차시목표	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 유해·위험기계기구 방호조치를 설명할 수 있다.</li> <li>2. 유해·위험기계기구 방호조치 등의 산업안전보건법 위반 시 조치를 설명할 수 있다.</li> </ol>
주요 훈련내용	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 유해·위험기계기구 방호조치</li> <li>2. 유해·위험기계기구 방호조치 등의 산업안전보건법 위반 시 조치</li> </ol>
주요 학습활동	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 해당 차시 내 학습자들의 달성 목표 확인</li> <li>2. 유해·위험기계기구 방호조치, 유해·위험기계기구 방호조치 등의 산업안전보건법 위반 시 조치에 대한 학습</li> <li>3. 퀴즈를 통한 학습의 이해 정도 확인</li> <li>4. 주요 학습 내용 정리</li> </ol>
학습자료 (예시화면)	


# 작업의 순서 및 동선에 관한 사항, 그리고 휴먼에러

차시	2차시
차시목표	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 휴먼에러의 본질과 정의를 이해할 수 있다.</li> <li>2. 휴먼에러의 빈도와 중요성에 대해 설명할 수 있다.</li> <li>3. 휴먼에러의 예방대책과 기본 원칙에 대해 설명할 수 있다.</li> </ol>
주요 훈련내용	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 휴먼에러(Human Error) 본질과 정의</li> <li>2. 휴먼에러 예방원칙</li> <li>3. 현장에서 알아두어야 할 휴먼에러 예방대책</li> </ol>
주요 학습활동	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 해당 차시 내 학습자들의 달성 목표 확인</li> <li>2. 휴먼에러(Human Error) 본질과 정의, 휴먼에러 예방원칙, 현장에서 알아두어야 할 휴먼에러 예방대책에 대한 학습</li> <li>3. 퀴즈를 통한 학습의 이해 정도 확인</li> <li>4. 주요 학습 내용 정리</li> </ol>
학습자료 (예시화면)	


# 작업 개시 전 점검에 관한 사항(안전보건표지)

차시	3차시
차시목표	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 사업장 안전보건관리의 필요성과 안전보건을 위한 관련 서류 보존 방법을 설명할 수 있다.</li> <li>2. 안전보건관련 보호구 관리 방법과 유해위험 기계기구의 방호조치를 설명할 수 있다.</li> <li>3. 지방고용노동관서의 감독 사항과 사업장 무재해 운동을 설명할 수 있다.</li> </ol>
주요 훈련내용	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 사업장 안전보건관리</li> <li>2. 안전보건관련 기구 관리</li> <li>3. 사업장 감독</li> </ol>
주요 학습활동	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 해당 차시 내 학습자들의 달성 목표 확인</li> <li>2. 사업장 안전보건관리, 안전보건관련 기구 관리, 사업장 감독에 대한 학습</li> <li>3. 퀴즈를 통한 학습의 이해 정도 확인</li> <li>4. 주요 학습 내용 정리</li> </ol>
학습자료 (예시화면)	

# 정리정돈 및 청소에 관한 사항

차시	4차시
차시목표	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 정리정돈 및 청소에 대한 이해와 올바른 작업을 실시하는 방법에 대해 설명할 수 있다.</li> <li>2. 사업장 내 유해 위험인자 파악 및 재해사례를 통한 동종재해를 예방하는 방법에 대해 설명할 수 있다.</li> <li>3. 생산성 및 품질을 향상하는 방법과 예방대책을 수립하는 방법에 대해 설명할 수 있다.</li> </ol>
주요 훈련내용	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 작업장 정리정돈 및 청소의 개요</li> <li>2. 청소작업 분류</li> <li>3. 작업별 재해 유형 및 유해·위험 요인</li> <li>4. 작업 분류별 재해예방 대책 및 관련 규칙</li> </ol>
주요 학습활동	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 해당 차시 내 학습자들의 달성 목표 확인</li> <li>2. 작업장 정리정돈 및 청소의 개요, 청소작업 분류, 작업별 재해 유형 및 유해·위험 요인, 작업 분류별 재해예방 대책 및 관련 규칙에 대한 학습</li> <li>3. 퀴즈를 통한 학습의 이해 정도 확인</li> <li>4. 주요 학습 내용 정리</li> </ol>
학습자료 (예시화면)	

# 사고 발생 시 긴급조치에 관한 사항

차시	5차시
차시목표	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 응급조치를 위한 일반적 유의사항과 관련 법규를 설명할 수 있다.</li> <li>2. 심폐소생술과 제세동 사용 방법, 기도폐쇄시의 조치 방법을 설명할 수 있다</li> <li>3. 사고 유형별 긴급조치 방법을 설명할 수 있다.</li> </ol>
주요 훈련내용	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 응급조치를 위한 일반적 유의사항과 관련 법규</li> <li>2. 응급조치 방법</li> <li>3. 사고 유형 별 긴급조치 방법</li> </ol>
주요 학습활동	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 해당 차시 내 학습자들의 달성 목표 확인</li> <li>2. 응급조치를 위한 일반적 유의사항과 관련 법규, 응급조치 방법, 사고 유형 별 긴급 조치 방법에 대한 학습</li> <li>3. 퀴즈를 통한 학습의 이해 정도 확인</li> <li>4. 주요 학습 내용 정리</li> </ol>
학습자료 (예시화면)	

# 산업보건 및 직업병 예방에 관한 사항

<p>차시</p>	<p>6차시</p>
<p>차시목표</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 운반작업 중 사고 원인 및 주요 재해를 설명할 수 있다.</li> <li>2. 인력운반 방법, 동력운반 방법, 수공구 사용 방법을 설명할 수 있다.</li> </ol>
<p>주요 훈련내용</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 운반작업 중 사고 원인 및 주요 재해</li> <li>2. 인력운반 방법</li> <li>3. 동력운반 방법</li> <li>4. 수공구 사용 방법</li> </ol>
<p>주요 학습활동</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 해당 차시 내 학습자들의 달성 목표 확인</li> <li>2. 운반작업 중 발생하는 사고 원인 및 주요 재해, 인력운반 방법, 동력운반 방법, 수공구 사용 방법에 대한 학습</li> <li>3. 퀴즈를 통한 학습의 이해 정도 확인</li> <li>4. 주요 학습 내용 정리</li> </ol>
<p>학습자료 (예시화면)</p>	



# 물질안전보건자료에 관한 사항

<p>차시</p>	<p>7차시</p>
<p>차시목표</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 위험물의 종류와 성질, 위험성에 관해 이해할 수 있다.</li> <li>2. 폭발성, 물반응성, 자기반응성 물질 취급 시 안전조치를 취할 수 있다.</li> <li>3. 주요 재해사례를 통해 재해예방대책을 수립할 수 있다.</li> </ol>
<p>주요 훈련내용</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 폭발성, 물반응성, 자기반응성 물질 취급안전의 개요</li> <li>2. 그 밖의 위험물의 종류, 성질, 위험성</li> <li>3. 폭발·화재 및 위험물의 제조, 취급 시 안전조치</li> </ol>
<p>주요 학습활동</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 해당 차시 내 학습자들의 달성 목표 확인</li> <li>2. 폭발성, 물반응성, 자기반응성 물질 취급안전의 개요, 그 밖의 위험물의 종류, 성질, 위험성, 폭발·화재 및 위험물의 제조, 취급 시 안전조치에 대한 학습</li> <li>3. 퀴즈를 통한 학습의 이해 정도 확인</li> <li>4. 주요 학습 내용 정리</li> </ol>
<p>학습자료 (예시화면)</p>	

# 산업안전보건법 및 일반관리에 관한 사항

차시	8차시
차시목표	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 산업재해발생의 매커니즘을 설명할 수 있다.</li> <li>2. 산업안전보건법의 주요 개정 내용을 설명할 수 있다.</li> <li>3. 산업안전보건법의 내용 및 일반관리 방법을 설명할 수 있다.</li> </ol>
주요 훈련내용	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 산업재해발생의 매커니즘</li> <li>2. 산업안전보건법의 주요 개정 내용</li> <li>3. 산업안전보건법의 내용 및 일반관리</li> </ol>
주요 학습활동	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 해당 차시 내 학습자들의 달성 목표 확인</li> <li>2. 산업재해발생의 매커니즘, 산업안전보건법의 주요 개정 내용, 산업안전보건법의 내용 및 일반관리에 대한 학습</li> <li>3. 퀴즈를 통한 학습의 이해 정도 확인</li> <li>4. 주요 학습 내용 정리</li> </ol>
학습자료 (예시화면)	