

건설현장 작업 전 안전점검 습관화



작업 전 '안전점검'
당신의 '생명'을 지킵니다

사업주	작업 전 안전점검 문화 조성 및 지원
근로자	수행 작업의 위험요인 파악, 보고 및 대응
관리감독자	해당 작업의 안전점검 및 개선대책 수립

사망재해 및 대형재해의 대부분은 **작업 전 안전점검 미 실시** 및 **기본적인 안전수칙 미 준수**로 인해 발생합니다.



- 2014. 10 ○○빌딩 신축공사 화재·폭발(사망 2명)
- 2015. 02 ○○체육관 슬래브 무너짐(부상 11명)
- 2015. 03 ○○~○○간 국지도 교량슬래브 무너짐(사망 1명, 부상 8명)
- 2015. 05 ○○증축공사 밀폐 등 산소부족·질식(사망 3명)

건설현장 대형사고 예방 및 작업 전 안전점검 문화 확산을 위한 **'작업 전 안전점검표'**를 적극 활용합니다. *공단홈페이지(www.kosha.or.kr) ⇨ 알림마당 ⇨ 작업 전 안전점검 정보

작업 전 안전점검으로 산업재해도 스트라이크

한 해 산업재해 사망자 약 2천명, 재해자 9만여 명
일터에서 매일 5명이 목숨을 잃고 250명이 다치는 셈입니다.
산업재해는 기본적인 안전수칙만 준수한다면 충분히 예방할 수 있습니다.
일하기 전 보호구는 제대로 착용했는지? 위험정소에 안전보건표지는 부착되어 있는지?
안전교육은 실시했는지? 위험요소가 있는 공정에 안전작업절차는 마련되어 있는지?
꼼꼼한 확인이 필요합니다.

작업 전 안전점검이
안전한 일터, 건강한 근로자, 행복한 대한민국의 시작입니다.

작업별

타워크레인 설치·해체 작업

■ **작업 전 안전점검**(개념)

작업으로 인해 발생할 수 있는 위험요인을 작업 전에 파악하여 그 위험을 제거 또는 통제된 후 작업 실시

■ **점검항목**(산업현장 4대 필수 안전수칙)



번호	점검항목	점검결과	조치사항
1	보호구 지급 · 착용 (작업에 적합한 보호구)		
2	안전보건표지 부착(위험장소, 설비 등)		
3	안전보건교육 실시(위험요인, 안전작업방법 인지)		
4	안전작업절차 지키기(절차 제정, 준수)		

■ **점검포인트**(세부점검항목)

구분	번호	점검항목	점검결과	조치사항
TOP 3	1	설치 · 해체 순서, 방법을 근로자는 주지하고 있는가?		
	2	상승작업 중 턴테이블 하부와 텔레스코핑 케이지의 볼트, 핀 등은 견고히 체결되었는가?		
	3	텔레스토핑 슈 등 유압장치는 정상적으로 작동하고 있는가?		
자체 선정	4			
	5			
	6			
	7			
	8			
	9			

사업장 특성(아차사고, 위험성 평가 등)에 맞도록 자체적인 점검항목 추가하여 사용하세요

* TOP3 : 산업재해 발생빈도가 높은 3개 항목

* 자체선정 : 사업장 특성(아차사고, 위험성평가 등)에 맞는 자체점검항목