보고서 번호



건설재해예방전문지도기 {{report_number}} 관

기술지도 결과보고서

지원(G1)건설안전기술원 로고

"어떠한 보상도 제대로 재해로 나빠진 삶의 질을 대신 할 수 없어요.!"

	담당	부서장	대표
결 재			
	/	/	/

건설재해예방전문지도기관 기술지도 결과보고서

1. 기술지도 대상사업장

	현장명	{{site_name}}	사업장관리번호 (사업개시번호)	
심지	공사기간		공사금액	
현장	책임자		연락처 (이메일)	
	주소	{{site_address}}		
	회사명	{{company_name}}	법인등록번호 (사업자등록번호)	
본사	면허번호		연락처	{{company_phone}}
	주소			

2. 기술지도 개요

건설재해예방전문지도기관 기술지도 결과보고서

지도기관명	d	기술지도실시일	2025-08-23		
구분	□ 전기·정보통신	공정률	(50)%		
횟수	(1) 회차 / 총 (1) 회	담당 요원	d		
이전 기술지도 이행여부	□ 이행 / □ 불이행	연락처	01028806027		
현장책임자 등 통보방법	직접전달 (성명: 서명: ()) □ 등기우편 / □ 전자우편/ □모바일 / ■기타 (직접전달)				
작업 상황 및 특이사항	□ 금일작업중인 사항 : 기술지도 실시 - 현재 작업내용 : 안전관리체계 점검				

3. 이전 기술지도 사항 이행여부

지도일 (확인일)	유해·위험장소	유해·위험요인	지적사항	이행 결과

4. 현재 공정 내 현존하는 위험성 제거

위험성 평가(3레벨-3x3단계)

구분	가능성(빈	도)	구분	중대성(강도)	7	·분	개선방법
상	높음	3	대	대	3	6~9	높음	즉시 개선
중	보통	2	중	중	2	3~4	보통	개선
하	낮음	1	소	소	1	1~2	낮음	필요에 따라 개선

유해·위험장소	유해·위험요인	개선방법	가능성 (빈도)	중대성 (강도)	위험성 수준	개선 우선순위

5. 향후 진행공정에 대한 유해·위험 요인 파악 및 대책

다음방문 시 까지 발생하 는 주요 진행 공정		유해·위험 요인	유해·위험요인을 제거하기 위한 예방대 책	비고
지생고저	안전관리체계 개 선	안전교육 부족	정기 안전교육 실시	
진행공정 * -	용접작업	용접작업에 따른 화재 및 감전 위 험	- 화재감시자 지정 배치	

6. 사업장 지원 사항 등 기타 사항

>

자료 제공	구체적 사항	비고
기술지도		

사 진 대 지

