G 지원(G1)건설안전기술원

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

결 재	담당	부서 장	대표
		Sign	

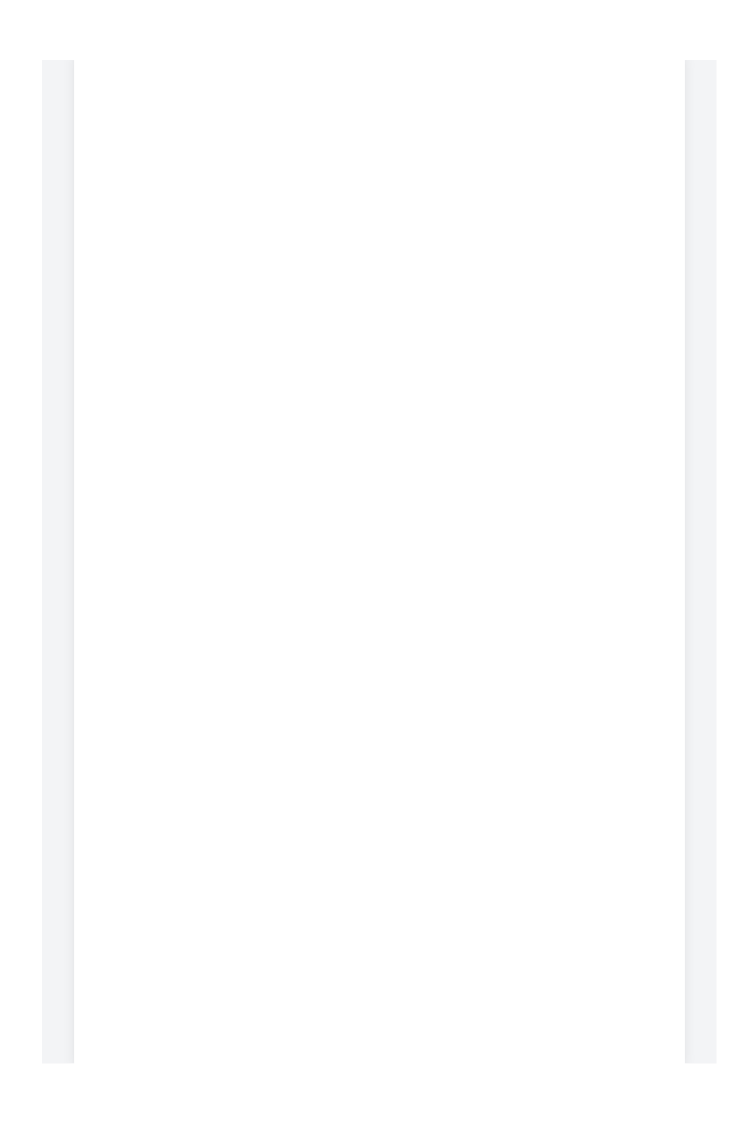
건설재해예방전문지도기관 기술지도 결과보고서

1. 기술지도 대상사업장

	현장명	ABC 제조공장			사업장관 리번호 (사업개시 번호)	ABC-2024-001	
현장	공사기간	2024.01.01 ~ 2024.12.31	공사금 액	50 억 원	연락처 (이메일)	031-123-4567 safety@abc.com	
	책임자	김철수					
	주소	경기도 성남	시 분당구	정자.	로 123		
본사	회사명	ABC 제조공	ABC 제조공장			123-45-67890	
LM	면허번호	SAFE- 2024-001	연락처	031	-123-4567		
	주소	경기도 성남시 분당구 정자로 123					

2. 기술지도 개요

지도기관명	ABC 제조공장	기술지도실시일	24.12.19(목)		
구분	건설 / □ 전기·정보통신	공정률	(75)%		
횟수	(3)회차/총 (5)회	담당 요원	김안전		
이전 기술지도 이행여부	□ 이행 / □불이행	연락처	031-123-4567		
현장책임자 등 통보방법	직접전달 (성명: <u>김철수</u> 서명: ()) ☐ 등기우편 / ☐ 전자우편 / ☐ 모바일 / ☐ 기타 ()				
작업 상황 및 특이사항	□ 금일작업중인 사항 : LED 모니터 조립 - 현재 작업내용 : PCB 보드 검수 안전장비 착용 확인 완료				



3. 이전 기술지도 사항 이행여부

>

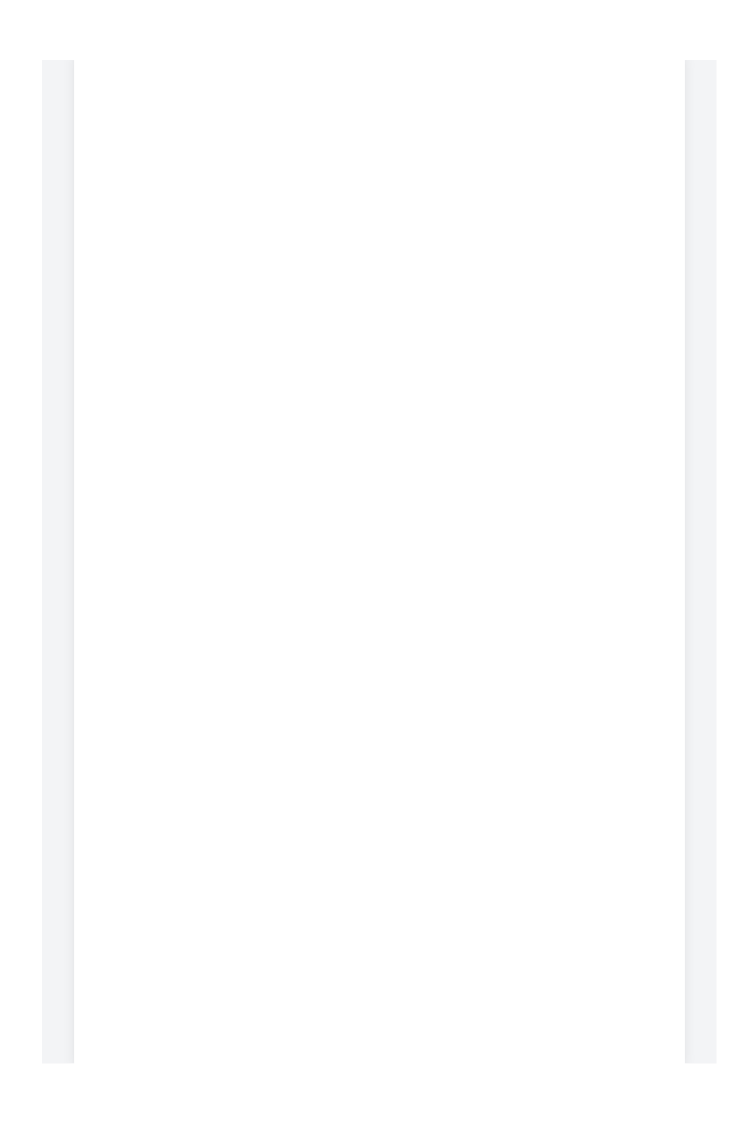
지도일 (확인일)	유해·위험 장소	유해·위험요 인	지적사항	이행 결과	
24.11.15(금)	2층 작업 장	전기배선 노 후화	전기배선 교체 필요	전기배선 교체 완료	

4. 현재 공정 내 현존하는 위험성 평가(3레벨-3x3단계)

위험(계)	성평가(3레벨-3	Bx3단	중대성(강도)	위험성	성 수준	개선방법
구 분	가능성(빈 도)	구분	사망(장애발생) 3 업무복귀 및 완치가 능 2 아차사고 초래 위험 1	6~9	즉시개 선	
상	높음 3	대		3~4	보통	개선
중	보통 2	중		1~2	낮음	필요에 따라 개선
하	낮음 1	소				

data-repeat="hazards"> >

유해·위험 장소	유해·위험요 인	개선방법	가능 성 (빈 도)	중대 성 (강 도)	위험 성 수준	개선 우선순 위
2층 작업 장	전기배선 노 후화	전기배선 교체 및 정기점검	중간	높음	높음	1순위
1층 창고	소화기 부족	소화기 추가 설치	낮음	높음	중간	2순위



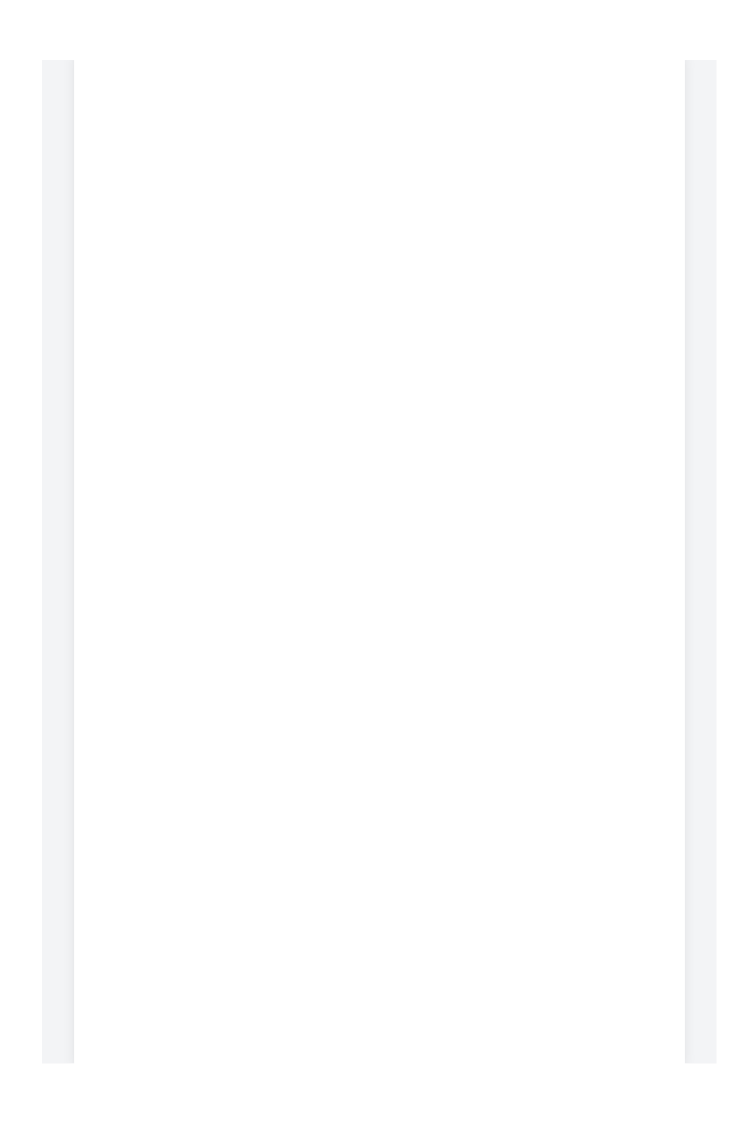
5. 향후 진행공정에 대한 유해·위험 요인 파악 및 대책

다음방문 시 까지 발생하 는 주요 진행 공정		유해·위험 요인	유해·위험요인을 제거하기 위한 예방대 책	비 고
철골자 재 인양 직 후 전도 위험		골재	- 철골재 자재가 본 용접 이전에 전도되 지 않도록 가용접 실시	
정* 용접작 따른 업 화재		용접작업에 따른 화재 및 감 전 위험	- 화재감시자 지정 배치	

6. 사업장 지원 사항 등 기타 사항

data-repeat="support"> >

자료 제공	구체적 사항	비고
안전교육	전기안전 교육 실시	월 1회 정기교육 계획
장비점검	안전장비 정기점검	분기별 점검 실시



사 진 대 지



data-repeat="photos">



사진 내용

소화기 설치 현황

