기원(G1)건설안전기술원 로고

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

	담 당	부 서 장	대 표
결 재			
	/	/	/

# 건설재해예방전문지도기관 기술지도 결과보고서

## 1. 기술지도 대상사업장

	현장명	▲ 미친 건설현장 ▲	사업장관리번호 (사업개시번호)	CRAZY-2024-001		
현장	공사기간	24.08.01 ~ 25.12.31 (16개월)	공사금액	02-1234-5678 crazy@construction.com		
	책임자	김미친	연락처 (이메일)	김미친		
	주소	서울시 강남구 테헤란로 123 (지하 100층)				
	회사명		② (주)미친건설 ②			
본사	면허번호	건축 제CRAZY호	연락처	02-9876-5432		
	주소	서울시 강남구 테헤란로 456 (100층 빌딩)				

# 2. 기술지도 개요

지도기관명	♣ 지원(G1)건설안전기술원	기술지도실시일	24.08.22(목)
구분	□ 전기·정보통신	공정률	(99.9)%
횟수	( 999 ) 회차 / 총 ( 9999 ) 회	담당 요원	이기술마스터
이전 기술지도 이행여부	□ 이행 / □ 불이행	연락처	02-5555-1234
현장책임자 등 통보방법	직접전달 (성명: <u>김미친</u> 서명: □모바일 / □기타 ( 텔레파시,		기우편 / ◘ 전자우편/
작업 상황 및 특이사항	□ 금일작업중인 사항 : 100층에서 1 - 현재 작업내용 : 101층 보 설치 및 안전장비 착용 상태: 미친 수준으로 의식 보유	용접작업 진행 (초고	난도)

	21	

### 3. 이전 기술지도 사항 이행여부

data-repeat="previous\_guidance"> >

지도일 (확인일)	유해·위험장소	유해·위험요인	지적사항	이행 결과
24.07.15	99층 작업장 (미친	초고고도 작업 (지구	슈퍼 안전띠 착용 필요	완벽하게 완료
	높이)	최고 기록)	(우주복 수준)	(미친 수준)
24.08.01	100층 작업장 (지	초고고도 작업 (기네	우주 안전띠 착용 확인	완벽하게 완료
	구 최고 높이)	스북 신청 예정)	(NASA 수준)	(우주 수준)

### 4. 현재 공정 내 현존하는 위험성 제거

### 위험성 평가(3레벨-3x3단계)

구분	가능성(빈	!도)	구분	중대성(강도)		구분		개선방법
상	높음	3	대	사망(장애 발생)	3	6~9	높음	즉시 개선
중	보통	2	중	업무 복귀 및 완치 가능	2	3~4	보통	개선
하	낮음	1	소	아차 사고 초래 위험	1	1~2	낮음	필요에 따라 개선

data-repeat="hazards"> >

uata-repeat= nazarus >						
유해·위험장소	유해·위험요인	개선방법	가능 성 (빈 도)	중대 성 (강 도)	위 험 성 수 준	개선 우선순위
101층 작업장 (지구 최고 높 이)	초고고도 작업 (기 네스북 신청 예정)	우주 안전띠 착용 및 우주 안전난간 설치 (NASA 수준)	3	3	9	<ul><li>▲ 즉시 개 선 (우주급)</li></ul>
우주 전기실 (100층)	우주급 전기 작업 (NASA 수준)	우주 절연 장갑 착용 및 우 주 작업 중단 표시	2	3	6	<ul><li>♦ 우선 개</li><li>선 (우주급)</li></ul>

# 5. 향후 진행공정에 대한 유해·위험 요인 파악 및 대책

다음방문 시		유해·위험 요인	유해·위험요인을 제거하기 위한 예방대책	
진행공	철골자 재 인양 직 후	인양직후 철골 재 전도 위험	- 철골재 자재가 본 용접 이전에 전도되지 않도록 가 용접 실시	
정*	용접작 업	용접작업에 따 른 화재 및 감전 위 험	- 화재감시자 지정 배치	

### 6. 사업장 지원 사항 등 기타 사항

data-repeat="support"> >

자료 제공	구체적 사항	비고
	우주 건설현장 안전작업 가이드라인 (NASA 발행)	우주 안전 표준 준수 (지구 최고 수준)
	우주 안전장비 사용법 교육 (우주인 수준)	현장 작업자 대상 (슈퍼맨 수준)

	6/		

#### 사 진 대 지

