

MESSAGE QUICK



사고개요

- 최근 **이동식사다리 작업 중 추락 사망사고 연속 발생**
- ◆ 2022.7. 사다리위에서 배관 점검 중 3.7m 아래 바닥으로 추락 <1명 사망>
 - ◆ 2022.6. 공사 현장에서 처마 마감 중 A형사다리에서 1.67m 아래 바닥으로 추락 <1명 사망>
 - ◆ 2022.4. 오수 배관 점검 중 사다리가 부러지며 추락 <1명 사망>
 - ◆ 2022.3. 배기설비 수리를 위해 사다리 작업 중 1.3m 아래 바닥으로 추락 <1명 사망>
 - ◆ 2022.6.28 전등교체 작업중 사다리를 잡고 있던 보조자가 물품 전달을 위해 사다리에 올라갔다 사다리가 쓰러지며 같이 추락 <1명 사망, 1명 부상>



안전 작업 방법

원칙적으로 사다리 작업 금지! 3.5m 이하 발판 설치가 어려운 협소한 장소에서만 사용!!!

- 평탄·견고하고 미끄럼이 없는 바닥에 설치
- 보조자가 사다리를 잡은 상태로 2인 1조 작업 및 최상부 발판에서 작업 금지
- 안전모 착용, 작업(발 디딤) 높이 2m 이상시 안전대를 걸고 작업

콘텐츠 링크

※ 아래 자료를 클릭하세요! 해당 자료를 다운받을 수 있습니다.

안전보건자료실

‘사다리’ 또는 ‘추락’ 입력



포털사이트에 ‘안전보건공단’ 입력 또는 주소창에 <http://www.kosha.or.kr> 입력

OPS 안전작업
이동식사다리 안전작업지침

OPS 사다리타기에당신의
운명을맡기시겠습니까?

포스터 편리한 사다리?
넘어지면 死다리!

교안 현장작업자 안전가시설
작업안전

동영상 혼자 한다? 함께 한다?
내 선택에 따라 결말이 달라진다.
[당신의 선택] 이동식 사다리 추락

VR 순간의 선택!
안전관리자
사다리추락! 순간의 선택으로 막을 수 있다!



스마트폰 APP (위기탈출 안전보건)

안전보건공단 또는 위기탈출 안전보건을 검색하여 애플리케이션설치



10분 안전교육



- ① 전광판 설치 중 사다리 파손으로 추락
- ② 이동식사다리 최상단 발판이 탈락
- ③ 사다리 안전작업 지침