

MESSAGE QUICK



사고개요

벌목 작업 중 사망사고 연속 발생(최근 1개월 이내 4건 발생)

- ◆ 2023.4.13. <1명 사망> 인근 나무에 걸린 벌도목 가지 절단 중 벌도목이 넘어지면서 깔림
- ◆ 2023.5.11. <1명 사망> 넘어지던 벌도목이 인근 나무에 부딪쳐 반대 방향으로 넘어가 재해자가 맞음
- ◆ 2023.5.11. <1명 사망> 벌도목이 넘어가며 벌도목에 엉켜있던 인근 나무가 뽑혀 깔림
- ◆ 2023.5.13. <1명 사망> 벌도목에 끼인 기계톱을 빼내면서 기계톱에 맞음



안전 작업 방법

- **[벌목 작업]** 수목 높이 2배 이상 안전거리 유지, 벌도목 주변 장애물 제거, 수형 등 고려한 벌도 방향 결정, 동일 사면 상/하 동시 작업 금지, 걸려있는 나무 반경 내 작업 금지
- **[가지치기 작업]** 어깨 높이 미만 크기의 기계톱 사용, 낫 날과 몸체 연결부 고정 상태 확인, 고지톱과 작업자 각도 45° 유지, 작업자 간 15m 이상 간격 유지, 이동 시 톱날 보호 덮개 부착

콘텐츠 링크

※ 자료를 클릭하면 홈페이지 다운로드 페이지로 이동

안전보건자료실

‘임업’ 또는 ‘벌목’ 입력



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

E-Book



실무길잡이(임업)

OPS



벌목작업 안전수칙

애니메이션



위기탈출 안전퀵(벌목)

표지(스티커)



벌목 작업안전

벌목작업 안전수칙

PPT



벌목작업 안전수칙

VR



[PC용] 임업(벌목)작업



스마트폰 APP (위기탈출 안전보건)

안전보건공단 또는 위기탈출 안전보건을 검색하여 애플리케이션 설치



10분 안전교육



- ① 임업 공정별 유해위험요인 ①, ②
- ② 임업 재해사례와 예방대책 ①, ②
- ③ 떨어지는 벌도목에 맞음 등