

# 지게차 사고사례 및 예방대책

< '26. 5. 20.(수), KCESI 교육관리처 >

⇒ 바닥 폐전선 더미로 지게차 주행 중 넘어짐

## 1 사고경위

- 지게차 포크에 폐전선을 매단 상태에서 운전 중 바닥에 놓여 있는 폐전선 더미를
- 지게차의 우측 바퀴가 밟고 지나가면서 균형을 잃고 넘어져 운전자가 지게차의 프레임과 지면 사이에 끼임



## 2 사고원인

- 지게차 운행통로 정리정돈 불량 및 유도자 미배치
- 운전자 시야 확보 불량 및 지게차 운행 중 안전벨트 미착용

## 3 예방대책

- 지게차 등 차량계 하역운반기계를 사용하는 작업 시 넘어지거나 굴러 떨어지는 위험이 있는 경우 유도자 배치하여 안전하게 작업 실시
- 지게차 운행통로 상에 안전을 위협하는 물건 등 정리작업 실시
- 지게차 방호장치인 헤드가드, 안전벨트 등 작업전 점검 철저

※ 참고법령 및 기준 : 「산업안전보건기준에 관한 규칙」 제71조(전도 등의 방지) 및 제83조(좌석 안전띠의 착용 등)