

정기(기동점검) 점검 결과보고

[AI지원센터 건립공사]

- 점검일시 : 2023.10.13 (금)
- 점검결과
- ◆ 점검자 : 최진석,이원준

○ 추락재해 예방(건축부)

- 이동식 비계 사용 시 안전 난간을 설치해 주시기 바람
- 또한 안전대부착설비는 최하사점 검토하여(추락시 신체가 바닥에 닿지 않도록) 설치 및 처짐이 발생하지 않도록 견고하게 설치하시기 바람.

- ※ 위험성평가 감소대책 미시행사항
- ※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제57조(비계 등의 조립/해체 및 변경), 제68조(이동식비계)
- 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제44조(안전대부착설비)



○ 감전재해 예방(건축부)

- 분전함이 현재 무접지 상태이니 접지해주시기 바람

- ※ 위험성평가 감소대책 미시행사항
- ※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제303조(전기 기계 기구의 적정설치 등)



○ 가설비계 안전(건축부)

- 비계통로 일부에 단절된 발판에 대한 보강이 필요함.
- 비계 발판 상단에 놓여있는 난간대, 핀 등 잔재 제거 필요함
- 2층 시스템 비계 기둥이 슬라브 끝단에 설치되어 있어 불안정한 상태이므로 조치바람
- 3층 홀에 설치된 비계가 고정되지 않아 흔들림이 심하므로 보완이 필요함.

- ※ 위험성평가 감소대책 미시행
- ※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제56조(작업발판의 구조)



○ 기계기구 안전(건축부)

- 위험기계 및 기구는 매월 정기검사를 실시하여 표기해 주시기 바람

- ※ 위험성감소대책 미시행사항
- ※ 건설공사장 안전관리지침 153P 3.2.3.-001 위험기계·기구(공통)

