

시 민

주무관	안전관리과장	시설국장	도시기반시설본부장
정진혁	박상태	이광세	05/01 천석현
협 조	도시철도국장 건설총괄부장 토목부장 방재시설부장 건축부장 설비부장 도시철도사업부장 도시철도토목부장 도시철도건축부장 도시철도설비부장		김준기 강홍기 노우성 박종웅 이병석 박기형 한동근 이은상 김명식 정찬웅

문서번호	안전관리과-1092
결재일자	2014.5.1.
공개여부	대시민공개
방침번호	



**“건설근로자 작업 능력향상 및 안전사고 예방을 위한”
『건설근로자 오침시설』 운영 및 시행계획**



2014. 4. 30(수)

도시기반시설본부
(안전관리과)

사전 검토항목

::: 해당사항이 없을 경우 '무 ■' 표시하시기 바랍니다.

검토항목	검 토 여 부 (■ 표시)
시 민 참 여 고 려 사 항	● 시 민 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
	● 이 해 당 사 자 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
	● 전 문 가 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
	● 음 브 즈 만 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
법 령 및 기 타 고 려 사 항	● 법 령 규 정 : 교통 <input type="checkbox"/> 환경 <input type="checkbox"/> 재해 <input type="checkbox"/> 기타 ■ (예시 : 일상감사 대상여부 등) 무 <input type="checkbox"/>
	● 기 타 사 항 : 고용효과 <input type="checkbox"/> 노동인지 <input type="checkbox"/> 균형인지 <input type="checkbox"/> 홍보 <input type="checkbox"/> 취약계층 <input type="checkbox"/> 성인지 <input type="checkbox"/> 빗물순환 <input type="checkbox"/> 장애인 <input type="checkbox"/> 디자인 <input type="checkbox"/> 갈등발생 가능성 <input type="checkbox"/> 유지관리 비용 <input type="checkbox"/> 바른 우리말 <input type="checkbox"/> 무 ■
타 자 원 의 활 용	● 중 앙 부 처 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
	● 민 간 단 체 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
	● 기 업 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
관 계 기 관 및 단 체 협 의	● 관 계 기 관 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
	● 민 간 단 체 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
	● 시 산 하 기 관 : 유 <input type="checkbox"/> () 무 ■
언 론 홍 보 계 획	● 홍 보 계 획 : 보도자료 <input type="checkbox"/> 기자설명회 <input type="checkbox"/> 현장설명회 <input type="checkbox"/> 기획보도 <input type="checkbox"/> 기고문 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> () 없음 <input type="checkbox"/>

“건설근로자 작업 능률향상 및 안전사고 예방을 위한” 『근로자 오침시설』 시행방안

점심식사 이후 건설근로자에게 오침을 취할 수 있는 환경을 조성하여 건설공사장 작업 능률향상 및 안전사고 예방을 위한 계획

I 추진근거

- 건설근로자의 고용개선등에 관한 법률(제7조의2, 동법시행령 4조)
- 도시기반시설본부 본부장 지시사항

II 오침에 관한 제언

- “낮잠을 미니 휴가로 취급하라.” - 미 국립수면재단 -
- ‘낮잠을 즐긴 비행사의 경우 휴식을 하지 못한 동료들에 비해 각성도가 더 높은 것으로 나타났다. - 미 항공우주국 -
- ‘낮잠 20분만 자도 근무자들의 기력이 좋아진다.’ -하버드대 연구 -

III 현황 및 문제점

- 건설공사장 현장여건상 별도의 오침시설 마련이 어려움
- 지정된 오침장소 부재로 공사장 내에서 불안정한 상태로 오침
- 현장의 경우 현장상황실, 안전교육장 등 공간 활용방안 미비



IV

추진방안

■ 현장별 안전이 확보되는 기존 시설 이용(하계 운영)

- 공사현장에 현장상황실, 안전교육장이 있는 경우 본 시설 활용
- 별도의 휴게 공간이 있는 경우 정리정돈 후 시설 활용
- 각종 창고들을 정리하여 공간 확보 후 활용
- 오침용 간이 침상 우수사례(권고사항)



〈현장건물 점심시간 이용실태 및 간이침대〉

V

시행계획

■ 간이 휴게실 운영

- 점심시간에 작업장과 인접한 빈 건물(안전교육장)등을 이용
- 주변 시설물이 없을시는 간이 휴게시설 설치
 - 부득이한 경우에는 안전이 확보되는 공간에 텐트등을 설치운영

■ 설치비용 검토

- 소요되는 비용은 안전관리비에서 사용
 - 건설산업안전보건관리비 계상 및 사용기준 제7조1항제6호
 - 작업 중 혹한, 혹서기 등으로 부터 근로자를 보호하기 위한 간이 휴게소시설 설치·해체·유지비용은 사용가능