

2014년판 「건축산업기사 4주완성」 2차 정오표(2014.5.26)

※ 학습에 불편을 드려 죄송합니다.

page		오					정				비 고
과년도 2009년	2p	1. 라	2. 라	3. 다	4. 다	5. 라	1. 나	2. 가	3. 다	4. 라	2p 5번 정답 삭제
	26p	1. 라	2. 라	3. 다	4. 다	5. 라	1. 가	2. 가	3. 라	4. 가	26p 5번 정답 삭제

[2014 건축산업기사4주완성] 1차 정오표 [2014.2.17]

※ 학습에 불편을 드려 죄송합니다.

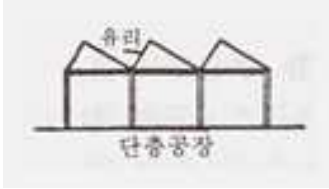
page	오	정	비 고
48	㉞ 5대이하는~ 6대이상은~	㉞ 4대이하는~ 5대이상은~	
55	13. ㉠	13. ㉠	정답 오기
98	예1, 다. 주물공장 - 중층	다. 주물공장 - 단층	
98	(b) 그림 삭제 - 수정	☞ 하단참조	
99	하단, 여자용 소변기	여자용 대변기	
101	[표]속②일고일기(一庫一其)가	② 일고 일기(一庫一基)가	
159	[표] 수정	☞ 하단참조	
162	그림내용중...유효함수량	유효 함 수량	2번째그림과 3번째 그림사이
164	상단 6째줄.. 착색제	착색제→삭제	
170	3)내부진동기... 내용 중	☞ 하단참조	
171	2)서중콘크리트... 내용 중	☞ 하단참조	
178	10번 해설 중... 고장력보울트 : 5%	고장력보울트 : 3%	
183	34번 문제 및 해설 수정	☞ 하단참조	
479	예1 보기중..외부 : 2,5, 내부 : 9	외부 : 25, 내부 : 9 [해설]내용 중 $\frac{1}{2.5} \rightarrow \frac{1}{25}$	
549	22.분뇨 및 쓰레기처리시설	22.자원순환관련시설	법 개정
567	상단 표 3째칸 · 분뇨 및 쓰레기처리시설	· 자원순환관련시설	법 개정
582	[20]번 문제 해설... 표 3째칸 · 분뇨 및 쓰레기처리시설	· 자원순환관련시설	법 개정
619	예제 해설중 ②지상층 면적은	②지하층 면적은	
621	그림 내용 중... 각각 5cm 이하	각각 5m 이하	
632	5.건축물의 냉방설비 (1)과 (2) 내용 사이에 [표] 추가	☞ 하단참조	법 개정
637	[13]번 해설 및 정답 수정	[해설] 0.7회 → 0.5회 정답㉠ → ㉡	법 개정
665	㉠ ... 내용 전체 삭제	☞ 하단참조	법 개정
669	3) 자주식 부설주차장의~~	☞ 하단참조	법 개정

※[건축법] 건축허가권자 : 특별시장, 광역시장 / 특별자치시장, 특별자치도지사 또는 시장, 군수, 구청장

☞ 하단참조 내용

[건축법규 개정사항에 유의하여 시험 준비하시기 바랍니다!!]

☞ 98p 수정부분(그림 수정)



☞ 159p [표] 수정부분

콘크리트 재령에 의한 존치기간

(단위 : 일)

평균기온	시멘트의 종류	조강 포틀랜드 시멘트	보통 포틀랜드시멘트 고로슬래그시멘트(1종) 포틀랜드포졸란시멘트(A종) 플라이애쉬 시멘트(1종)	고로슬래그 시멘트(2종) 포틀랜드포졸란시멘트(B종) 플라이애쉬 시멘트(2종)
20℃ 이상		2일	3일	4일
20℃ 미만 10℃ 이상		3일	4일	6일
압축강도		5MPa 이상		

☞ 170p 수정부분

- ① 진동기 사용간격 : 60cm → 50cm
- ② 진동기 사용시간 : 30~40초 정도 → 5~15초 정도

☞ 171p 수정부분

콘크리트 타설시 기온이 30℃ 이상이거나 월평균 기온이 25℃ 이상일 때 시공하는 콘크리트
→ 콘크리트 타설시 일평균 기온이 25℃ 초과일 때 시공하는 콘크리트

☞ 183p 수정부분

34. 다음 ()안에 알맞은 숫자는? [10산]

콘크리트의 강도 시험 횟수는 ()m³를 1로트로 하여 120m³당 1회의 비율로 한다. 다만, 인수·인도 당사자 간의 협정에 따라 검사 로트의 크기를 조정할 수 있다.

- ㉠ 150
- ㉡ 300
- ㉢ 360
- ㉣ 600

[해설] 콘크리트의 강도시험 횟수는 360m³를 1로트로 하여 120m³당 1회의 비율로 한다. 다만, 인수·인도 당사자 간의 협정에 따라 검사 로트의 크기를 조정할 수 있다.

☞ 632p 수정부분 → (1)과 (2) 내용 사이에 [표] 추가

5. 건축물의 냉방설비

(1) 산업통상자원부장관이~~

하기의 [표] 추가합니다.

(2) 상업지역 및 주거지역에서~

규 모	건축물의 용도
① 바닥면적 합계 500m ² 이상	<ul style="list-style-type: none"> • 일반목욕장(제1종 근린생활시설) • 실내수영장(운동시설) • 실내물놀이형 시설
② 바닥면적 합계 2,000m ² 이상	<ul style="list-style-type: none"> • 기숙사 • 병원(의료시설) • 유스호스텔(교육연구 및 복지시설) • 숙박시설
③ 바닥면적 합계 3,000m ² 이상	<ul style="list-style-type: none"> • 연구소(교육연구시설) • 업무시설 • 판매시설 기타 에너지소비특성 및 이용상황 등이 이와 유사한 건축물
④ 연면적 합계 10,000m ² 이상	<ul style="list-style-type: none"> • 문화 및 집회시설(동·식물원 제외) • 종교시설 • 장례식장 • 교육연구시설(연구소 제외) 기타 에너지소비특성 및 이용상황 등이 이와 유사한 건축물

== 665p 수정부분(개정사항) ☞ 관련수정사항쪽수 : 부록 45p[87]번 211p[83]번

⑨ ... 내용 전체 삭제

⑨ 노외주차장의 조도 : 자주식주차장으로서 지하식 또는 건축물식 노외주차장에는 벽면에서부터 50cm 이내를 제외한 바닥면의 최소 조도(照度)와 최대 조도를 다음과 같이 한다.

- ㉠ 주차구획 및 차로 : 최소 조도는 10럭스 이상, 최대 조도는 최소 조도의 10배 이내
- ㉡ 주차장 출구 및 입구 : 최소 조도는 300럭스 이상, 최대 조도는 없음
- ㉢ 사람이 출입하는 통로 : 최소 조도는 50럭스 이상, 최대 조도는 없음

== 669p 수정부분(개정사항)

자주식 부설주차장의 주차대수가 8대 이하인 경우 별도기준(지평식에 한한다) 삭제

→ 자주식 부설주차장의 주차대수가 8대 이하인 경우 별도기준(지평식 및 건축물식 중 필로티 구조만 해당)

▶ 부록편

== 23p 137p 260p 353p [표] 수정부분(개정사항)

[표] 중에서 ... 분노 및 쓰레기처리시설 → 자원순환관련시설

== 259p 수정부분(개정사항)

0.7회 → 0.5회