

한솔아카데미 조경기사 · 산업기사 필기 2차

정오표 (2015년판) (오답, 오탈자)

※ 학습에 불편을 드려 죄송합니다.

Page		교 정 전	교 정 후
120	문제 15	중국의 신선사상을~	중국의 <u>한나라</u> 때 신선사상을~
363	문제 33 답	㉠	㉡
385	문제 4	4. 자연공원의 공원성(公園性)을 판단하는 기준과 거리가 먼것은? ㉠ 경관 ㉡ 해발고도 ㉢ 토지소유관계 ㉣ 교통의 편리 또는 이용객 수용능력 정답 ㉡	
987	문제 5 해설	<해설부분> ㉠ 하중은 옹벽높이 1/3 지점인 1.35 지점에서 수평방향으로 작용	㉡ 하중은 옹벽높이 1/3 지점인 1.35m 지점에서 작용

기출문제

Page		교 정 전	교 정 후
109	문제 37번 예문	④ 토지소요 관계	④ 토지소유 관계

한솔아카데미 조경기사 · 산업기사 필기 1차

정오표 (2015년판) (오답, 오탈자)

※ 학습에 불편을 드려 죄송합니다.

Page		교 정 전	교 정 후
363	문제 34 답	㉡	㉢
507	문제 12, 13번	문제 삭제(법규내용변경)	
556	문제 9번 해설	현상학적방법 - 설명을 목표로 함	이해를 목표로 함
733	1. 공장조경의 필요성	③ 생활활동의 제고	③ 생산활동의 제고
897	문제13번 해설	① 정오차=~ $\frac{500}{50} \rightarrow 10회 \times 3 = 30mm$ (정오차) ② 실제길이 = $500 + 0.03 = 500.03m$, 실제면적 = $500.03^2 = 250030 m^2$	
933	㉠ 지하부중량	음영박스내용 (지상부중량과 중복된내용) 삭제	
947	문제 12번	문제 삭제 (품셈기준변경)	
954	7. 주차장 - 장애인주차장 내용	① 노상주차장 - ㉠ 주차대수 규모가 20대 이상 50대 미만의 경우 한면 이상을 설치, 주차대수 규모가 50대이상의 경우 주차대수의 2~4%범위에서 장애인의 수요고려하여 정함 ② 노외주차장 - ㉡ 노외주차장의 주차대수 규모가 50대 이상인 경우에는 주차대수의 2~4% 까지의 범위에서 장애인의 주차수요를 고려하여 정함	

1033	문제 6번	문제 삭제(품셈기준변경)																			
1188	2-① ㉠인공적비탈면~ 성토비탈면	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">유형</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">얕은토층붕괴</td> </tr> <tr> <td colspan="2">깊은절토붕괴</td> </tr> <tr> <td colspan="2">깊고 광범위한 붕괴</td> </tr> </tbody> </table>		유형		얕은토층붕괴		깊은절토붕괴		깊고 광범위한 붕괴		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">유형</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">얕은토층붕괴</td> </tr> <tr> <td colspan="2">깊은성토붕괴</td> </tr> <tr> <td colspan="2">기반층을 포함한 붕괴</td> </tr> </tbody> </table>		유형		얕은토층붕괴		깊은성토붕괴		기반층을 포함한 붕괴	
	유형																				
얕은토층붕괴																					
깊은절토붕괴																					
깊고 광범위한 붕괴																					
유형																					
얕은토층붕괴																					
깊은성토붕괴																					
기반층을 포함한 붕괴																					
	절토비탈면	<table border="1"> <thead> <tr> <th>유형</th> <th>점검사항</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>얕은토층붕괴</td> <td rowspan="3"><사전과악 내용> 비탈면의 형성</td> </tr> <tr> <td>깊은성토붕괴</td> </tr> <tr> <td>기반층을 포함한 붕괴</td> </tr> </tbody> </table>		유형	점검사항	얕은토층붕괴	<사전과악 내용> 비탈면의 형성	깊은성토붕괴	기반층을 포함한 붕괴	<table border="1"> <thead> <tr> <th>유형</th> <th>점검사항</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>얕은토층붕괴</td> <td rowspan="3"><사전과악 내용> 비탈면의 형상</td> </tr> <tr> <td>깊은절토붕괴</td> </tr> <tr> <td>깊고 광범위한 붕괴</td> </tr> </tbody> </table>		유형	점검사항	얕은토층붕괴	<사전과악 내용> 비탈면의 형상	깊은절토붕괴	깊고 광범위한 붕괴				
유형	점검사항																				
얕은토층붕괴	<사전과악 내용> 비탈면의 형성																				
깊은성토붕괴																					
기반층을 포함한 붕괴																					
유형	점검사항																				
얕은토층붕괴	<사전과악 내용> 비탈면의 형상																				
깊은절토붕괴																					
깊고 광범위한 붕괴																					