

2022) 건설재료시험기사 12개년 과년도 1차 정오표 [2022.3.2]

■ 2단계 전과목 스피드 마스터

해당 페이지	해당 위치	오	정
2-154	문제 63 해설 수정	[해설] · Coulomb 토압 이론 : 옹벽의 뒷면과 흙과의 마찰 고려 · Rankine 토압 이론 : 옹벽의 뒷면과 흙과의 마찰 무시	
2-177	문제 47 답 수정	47 ① 48 ③ 49 ① 50 ② 51 ③ 52 ③	47 ③ 48 ③ 49 ① 50 ② 51 ③ 52 ③
2-188	문제 31 해설 수정	[해설] $Q = \frac{3,600 \cdot q \cdot k \cdot f \cdot E}{C_m}$ $= \frac{3,600 \times 0.6 \times 1.2 \times \left(\frac{1}{1.3}\right) \times (0.8)}{25} = 60.80 \text{ m}^3/\text{hr}$ · 굴착일수 = $\frac{20,000}{60.80 \times 8} = 41.12 = 42$ 일	
	문제 31 답 수정	31 ② 32 ① 33 ④ 34 ② 35 ② 36 ① 37 ③ 38 ④	
2-204	문제 64 해설 수정	[해설] · $\sigma = h_1 \cdot \gamma_t + h_2 \cdot \gamma_{\text{sat}} = 3 \times 16 + 4 \times 18 = 120 \text{ kN/m}^2$ · $u = h_2 \cdot \gamma_w = 4 \times (9.8) = 39.2 \text{ kN/m}^2$ · $\sigma' = \sigma - u = 120 - 39.2 = 80.8 \text{ kN/m}^2$	
2-215	문제 60 답 누락	60	60 ③