

재무관리 4판2쇄 정오표

교재 출간 이후 현재까지 확인된 오류사항 및 개정에 따른 수정내역입니다. 수정된 내용은 노란색으로 표시하였습니다.

	수정 전	수정 후
7-42 연습02 1행	$\sigma_p = w_s \times S_s + w_b \times S_b = w_s \times \sigma_{sp} + w_b \times \sigma_{bp}$	$\sigma_p^2 = w_s \times S_s + w_b \times S_b = w_s \times \sigma_{sp} + w_b \times \sigma_{bp}$
7-43 연습05 물음1 ㉓ 2행	$\sigma_p = w_A \times 40\% - 10\%$	$\sigma_p = -w_A \times 40\% + 10\%$
10-58 연습10 물음5 2행	유보율이 50%일 경우의 성장률 : $g_2 = 0.5 \times 0.1 = 10\%$	유보율이 50%일 경우의 성장률 : $g_2 = 0.5 \times 0.2 = 10\%$
12-2 1. ㉒	... 채권은 무위험채권($K_d = R_f$)이며 채권은 무위험채권($k_d = R_f$)이며 ...
12-52 해답 해설 1행	... 경우 A,B그룹의 투자자만 경우 A,B,C그룹의 투자자만 ...
17-57 유제08 ㉓ 4행3열	$S_T + 100 > 100$	$S_T + 100 < 1,100$