

[개정 4판] [해커스 신용분석사 1부 이론+적중문제+모의고사] 오타정정노트 [2022. 09. 06.]

학습에 불편을 드려 대단히 죄송합니다. 항상 좋은 책으로 여러분을 찾아 뵙기 위해 최선을 다하는 해커스가 되겠습니다.

◆ 갖고 계신 책의 판/쇄를 확인하는 방법

1. 교재 가장 뒷면을 펼쳐주세요.
2. 바로 앞 페이지를 보시고 ○판/○쇄 부분을 확인하시면 됩니다.

[예시]

초판1쇄 발행 0000년 0월 00일

○판 ○쇄 발행 0000년 0월 00일

[1쇄 오타정정노트 바로가기 ▶](#)

개정 4 판 <해커스 신용분석사 1부 이론+적중문제+모의고사> 1쇄 오타정정노트

페이지	수정 부분	수정 전 → 수정 후	수정일																				
제1과목 회계학 I																							
31	8번 문제	~ 제정하여야 한다는 견해이다. → ~ 제정하여야 s한다는 견해이다. (O, X) (빨간색 글씨 추가)	22.07.15.																				
37	9번 문제	④ ~매출액이 400억원인 주식회사 → ④ ~매출액이 90억원인 주식회사 ⑤ ~종업원수가 80명인 주식회사 ⑤ ~종업원수가 100명인 주식회사	22.08.24.																				
37	9번 해설	~미만을 모두 충족하면 → ~미만 중 3가지를 충족하면	22.08.24.																				
140	5번 문제 정답	① → ③	22.07.15.																				
286	4번 문제 디렉션	다음은 20X1년 1월 1일에 발행한사채의 사채할인발행차금상각표이다. ~ → 다음은 20X1년 1월 1일에 발행한사채의 사채할증발행차금상각표이다. ~	22.08.17.																				
291	11번 문제 디렉션	20×4년도에 인식할 사채 관련 이자비용은? → 20×5년도에 인식할 사채 관련 이자비용은?	22.08.17.																				
297	2번 문제 보기	④ 사채의 발행형태와 상관없이 사채발행 시 사채의 금액은~ → ④ 사채의 발행형태와 상관없이 사채발행 시 사채할인발행차금은 사채의 금액에서 ~ (빨간색 글씨 추가)	22.08.17.																				
제2과목 회계학 II																							
550	9번 문제 디렉션, 보기, 해설	<p>(주)한국의 20X2년 법인세비용 차감 전 순이익은 30,000원이다. 20X1년 말 이연법인세 부채는 2,000원이며, 20X2년 말 현재 장래의 과세소득을 증가시키는 가산할 일시적차이는 10,ss000원이다. 법인세율은 매년 30%로 일정하고, 법인세에 부가되는 세액은 없다고 가정한다. 20X2년 법인세부담액이 7,000원일 경우 (주)한국의 20X2년 당기순이익과 20X2년 말 이연법인세자산(부채)은?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>당기순이익</th> <th>이연법인세자산(부채)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>① 22,000원</td> <td>이연법인세부채 3,000원</td> </tr> <tr> <td>② 22,000원</td> <td>이연법인세자산 3,000원</td> </tr> <tr> <td>③ 24,000원</td> <td>이연법인세부채 3,000원</td> </tr> <tr> <td>④ 24,000원</td> <td>이연법인세자산 3,000원</td> </tr> <tr> <td>⑤ 25,000원</td> <td>이연법인세자산 3,000원</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr> <td>(차) 법인세비용</td> <td>8,000</td> <td>(대) 이연법인세부채</td> <td>1,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>당기법인세부채</td> <td>7,000</td> </tr> </table> <p>⇒ 이연법인세부채 = 10,000 × 0.3 = 3,000원 • X2년 기초부채 = 2,000원 → X2년 기말부채 = 3,000원 ∴ 당기 중 이연법인세부채 증가액 = 1,000원 ⇒ 당기순이익 = 30,000 - 8,000 = 22,000원 → (주)한국의 20X2년 법인세비용 차감 전 순이익은 50,000원이다. 20X1년 말 이연법인세부채는 2,000원이며, 20X2년 말 현재 장래의 과세소득을 증가시키는 가산할 일시적차이는 10,000원이다. 법인세율은 매년 40%로 일정하고, 법인세에 부가되는 세액은 없다고 가정한다. 20X2년 법인세부담액이 7,000원일 경우 (주)한국의 20X2년 당기순이익과 20X2년 말 이연법인세자산(부채)은?</p>	당기순이익	이연법인세자산(부채)	① 22,000원	이연법인세부채 3,000원	② 22,000원	이연법인세자산 3,000원	③ 24,000원	이연법인세부채 3,000원	④ 24,000원	이연법인세자산 3,000원	⑤ 25,000원	이연법인세자산 3,000원	(차) 법인세비용	8,000	(대) 이연법인세부채	1,000			당기법인세부채	7,000	22.08.17.
당기순이익	이연법인세자산(부채)																						
① 22,000원	이연법인세부채 3,000원																						
② 22,000원	이연법인세자산 3,000원																						
③ 24,000원	이연법인세부채 3,000원																						
④ 24,000원	이연법인세자산 3,000원																						
⑤ 25,000원	이연법인세자산 3,000원																						
(차) 법인세비용	8,000	(대) 이연법인세부채	1,000																				
		당기법인세부채	7,000																				

		<table border="1"> <thead> <tr> <th>당기순이익</th> <th>이연법인세자산(부채)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>① 41,000원</td> <td>이연법인세부채 4,000원</td> </tr> <tr> <td>② 14,200원</td> <td>이연법인세자산 3,000원</td> </tr> <tr> <td>③ 14,400원</td> <td>이연법인세부채 4,000원</td> </tr> <tr> <td>④ 24,000원</td> <td>이연법인세자산 3,000원</td> </tr> <tr> <td>⑤ 14,500원</td> <td>이연법인세자산 4,000원</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr> <td>(차) 법인세비용</td> <td>9,000</td> <td>(대) 이연법인세부채</td> <td>2,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>당기법인세부채</td> <td>7,000</td> </tr> </table> <p>⇒ 이연법인세부채 = 10,000 × 0.4 = 4,000원</p> <p>• X2년 기초부채 = 2,000원 → X2년 기말부채 = 4,000원</p> <p>∴ 당기 중 이연법인세부채 증가액 = 2,000원</p> <p>⇒ 당기순이익 = 50,000 - 9,000 = 41,000원</p>	당기순이익	이연법인세자산(부채)	① 41,000원	이연법인세부채 4,000원	② 14,200원	이연법인세자산 3,000원	③ 14,400원	이연법인세부채 4,000원	④ 24,000원	이연법인세자산 3,000원	⑤ 14,500원	이연법인세자산 4,000원	(차) 법인세비용	9,000	(대) 이연법인세부채	2,000			당기법인세부채	7,000	
당기순이익	이연법인세자산(부채)																						
① 41,000원	이연법인세부채 4,000원																						
② 14,200원	이연법인세자산 3,000원																						
③ 14,400원	이연법인세부채 4,000원																						
④ 24,000원	이연법인세자산 3,000원																						
⑤ 14,500원	이연법인세자산 4,000원																						
(차) 법인세비용	9,000	(대) 이연법인세부채	2,000																				
		당기법인세부채	7,000																				
568	5번 문제 정답 및 해설	<p>04 정답 ④</p> <ul style="list-style-type: none"> · 20×1년 진행률 = 2,400,000 ÷ (2,400,000 + 5,640,000) = 30% · 20×2년 진행률 = (2,400,000 + 4,950,000) / (2,400,000 + 4,950,000 + 3,150,000) = 70% <p>⇒ 20×2년도 공사수익 = (10,000,000 + 2,000,000) × 70% - 10,000,000 × 30% = 30% = 5,400,000원</p> <p>→</p> <p>05 정답 ②</p> <ul style="list-style-type: none"> · 20×6년 진행률 = 1,600,000 ÷ (1,600,000 + 2,400,000) = 40% · 20×7년 진행률 = 100%(공사가 완공되었으므로 진행률은 100%) · 20×6년 누적 공사손익 = (5,000,000 - 4,000,000) × 40% = 400,000원 · 20×7년 누적 공사손익 = (5,000,000 - 4,000,000) × 100% = 1,000,000원 <p>⇒ 20×7년도 공사이익 = 1,000,000 - 400,000 = 600,000원</p>	22.08.17.																				
실전 모의고사																							
643	2회 모의고사 34번 문제 박스	<ul style="list-style-type: none"> • (주)미래의 지분 30% : (주)하늘의 특수관계자인 (주)미래도 30%의 지분을 보유하고 있다. ~ <p>→</p> <ul style="list-style-type: none"> • (주)미래의 지분 30% : (주)하늘의 특수관계자인 (주)현재도 30%의 지분을 보유하고 있다. ~ 	22.09.06.																				