

객관식 권우주 경영학

편저자 : 권우주

※ 정오 및 오타자를 수정합니다. 앞으로 더욱더 좋은 양서를 만들 수 있도록 꾸준히 노력할 것을 약속드립니다. 감사합니다.

Page 위치	전	후
PAGE 21 49번 문제	49. ②	49. ①
PAGE 46 20번 문제	20. ①	20. ③
PAGE 137 26번 문제수정	<b>45. 다음 중 성격이 나머지 셋과 다른 것은?</b> 14 동서발전	<b>45. 다음 중 성격이 나머지 넷과 다른 것은?</b> 14 동서발전
PAGE 173 25번 해설	<b>해설</b> ②는 관대화의 경향, ③ 논리적 오류, ④는 대비오류에 해당된다.	<b>해설</b> ②는 관대화의 경향, ③ 논리적 오류, ④는 <b>주관의 객관화</b> 에 해당된다.
PAGE 189 19번 해설	<b>해설</b> 보기는 휴리스틱종업원복지제도로써, 균형된 삶을 추구할 수 있도록 개인·가정·조직의 삼위일체를 통해 삶의 질을 향상시키는 것을 중시한다.	<b>해설</b> 보기는 <b>홀리스틱</b> 종업원복지제도로써, 균형된 삶을 추구할 수 있도록 개인·가정·조직의 삼위일체를 통해 삶의 질을 향상시키는 것을 중시한다.
PAGE 247 22번 문항&해설 수정	④ 연결형 네트워크 <b>해설</b> 연결형 네트워크는 완전연결형 네트워크(grape-vine)라고도 한다.	④ <b>상호</b> 연결형 네트워크 <b>해설</b> <b>상호</b> 연결형 네트워크는 완전연결형 네트워크(grape-vine)라고도 한다.
PAGE 270 41번 문제	④ 명목영역	④ <b>맹</b> 목영역
PAGE 309 45번 문제	<b>45. 다음은 생산상태와 공정상태 등에 관한 설명으로 유사한 것끼리 바르게 묶인 것은?</b> 기출복원 ① 프로젝트생산 - 극단적 다품종소량생산 - 위치고정형배치 ② 연속생산 - 시장생산 - 제품별배치 ③ 주문생산 - 단속생산 - 공정별배치 ④ 주문생산 - 개별생산 - 다품종소량생산 ⑤ 조립생산 - 중품종중량생산 - 로트생산 <b>해설</b> 로트생산은 한번 준비로 특정 제품을 일정량만큼 생산하는 것으로, 단속생산과 연속생산의 중간 개념(조립생산; 중품종중량생산)이다.	<b>45번 문제 전체 삭제</b>
PAGE 319 16번 문항수정	③ 영자의 전략이 동일하게 하나의 성과에서 만나게 될 때 이를 안점이라고 한다.	③ <b>양</b> 자의 전략이 동일하게 하나의 성과에서 만나게 될 때 이를 안점이라고 한다.
PAGE 324 32번 문항수정	① 맥시민준거는 대안별 최소 이익액을 비교하여 최소 이익액이 가장 큰 대안을 선택하는 것으로 <b>낙관적</b> 견해를 가정한다.	① 맥시민준거는 대안별 최소 이익액을 비교하여 최소 이익액이 가장 큰 대안을 선택하는 것으로 <b>비관적</b> 견해를 가정한다.
PAGE 355 12번 문제	④ 주식할인발행자금	④ 주식할인발행 <b>차</b> 금