

트리니티 국제경제학

제3판 1, 2쇄 통합정오표

(2021년 5월 31일 기준)



트리니티 국제경제학 제3판 1, 2쇄 - 통합정요표

내용 추가 및 오류 수정 (2021년 5월 31일 기준)

“트리니티국제경제학 제3판 1쇄(2019.10.9. 발행), 2쇄(2020.6.29. 발행)”에서 학습이해를 돕기 위한 추가(보완) 내용 및 오해의 여지가 있는 본문, 수식, 그래프 표현 등을 수정(정오)한 내용을 정리한 것입니다.

#1. 트리니티 국제경제학 (제3판 1, 2쇄)

| 페이지 위치 | 추가·수정 前 | 추가·수정 後 | 수정내용 |
|---|--|--|-------------------------------|
| p. 10 2017입시 문제의 첫번째 문단 3번째 줄 | ~ A국의 자원부존량은 N_A , B국의 자원부존량은 N_B 로 표기한다. | | 수식수정 (아래첨자) |
| p. 10 2017입시 문제의 두번째 문단 글상자 수식 | $Y = (N_Y - 100)^a, (N_Y \geq 100 \text{ 일 때}), a > 0$ $Y = 0, (N_Y < 100 \text{ 일 때})$ | | 수식수정 ($y \rightarrow Y$) |
| p. 37 목차 1.의 두번째 문단 | - 모든 노동의 질은 동일하다. | (내용 삭제) | 내용수정 |
| p. 45 목차 4.의 그림아래 문단 4~5번째 줄 | ~ 세계시장 가격이 각각 P_X^w, P_Y^w 라고 할 때 생상품의 가치는 $P_X^w \cdot X + P_Y^w \cdot Y$ 가 되므로, ~ | | 수식수정 ($p \rightarrow P$) |
| p. 55 목차 10.의 맨 마지막 문단 1번째 줄 | ~ 시간의 흐름에 따라 자본의 축적인 노동인구의 증가보다 ~ | ~ 시간의 흐름에 따라 자본의 <u>축적이</u> 노동인구의 증가보다 ~ | 자구수정 |
| p. 98 목차 2.의 맨 마지막 문단 1번째 줄 | - 다만 헷서-올린 <u>오형의</u> 경우와는 달리 각국은 <u>우위에 있는 재화</u> 를 완전특화하여 생산하게 된다. | - 다만 헷서-올린 <u>모형의</u> 경우와는 달리 각국은 <u>수출하는 재화</u> 에 완전특화하여 생산하게 된다. | 자구수정 |
| p. 101 목차 III.의 첫번째 문단 1번째 줄 | - 특정 산업에 <u>외부 규모의</u> 경제가 ~ | - 특정 산업에 <u>외부적 규모의</u> 경제가 ~ | 자구추가 |
| p. 104 위에서 세번째 문단 2번째 줄 | ~ E_1 에서 형성되면 이는 무역하의 <u>균형</u> 인 E_0 에서보다 ~ | ~ E_1 에서 형성되면 이는 무역하의 <u>균형</u> 인 E_0 에서보다 ~ | 자구수정 |

| 페이지 위치 | 추가·수정 前 | 추가·수정 後 | 수정내용 |
|--|---|--|----------------|
| p. 136 첫번째 문단 9번째 줄 | ~ 있음에도 국제무역에서 실제로 <u>지주</u> 발생한다. | ~ 있음에도 국제무역에서 실제로 <u>자주</u> 발생한다. | 자구수정 |
| p. 157 목차 4.의 바로 위 문단 1번째 줄 | ~ 예측가능성, 내부 <u>이적거래</u> 의 활용을 통한 법인세 ~ | ~ 예측가능성, 내부 <u>이전거래</u> 의 활용을 통한 법인세 ~ | 자구수정 |
| p. 171 그림 [6-1]의 바로 아래 문단 2~3번째 줄 | ~ 아래의 그림에서 가격 P_1 이면 외국 생산자들은 ~ 이다. 만약 가격이 P_2 로 상승하면 외국 생산자들은 공급을 ~ | ~ 아래의 그림에서 가격 P_1^* 이면 외국 생산자들은 ~ 이다. 만약 가격이 P_2^* 로 상승하면 외국 생산자들은 공급을 ~ | 수식수정 (* 삽입) |
| p. 181 그림 [6-13]의 아래 세번째 문단 2~3번째 줄 | $E'I(=FO), E'H(=CJ)$ | $E'I, E'H$ (괄호 내용삭제) | 수식삭제 |
| p. 204 그림 [6-25]의 아래 두번째 문단 3번째 줄 | ~ Q_f 까지 생산량을 <u>증가</u> 시킬 것이다. | ~ Q_f 까지 생산량을 <u>감소</u> 시킬 것이다. | 자구수정 |
| p. 220 그림 [6-40]의 제목 각주 1)의 5번째 줄 | ~ 있기 때문에 <u>패널(a)</u> 에서와 같이 ~ | ~ 있기 때문에 <u>그림(a)</u> 에서와 같이 ~ | 자구수정 |
| p. 243 연습문제의 첫번째 문단 5번째 줄 | ~ y 는 b 이 수출량을 <u>가</u> 각 나타낸다. | ~ y 는 b 이 수출량을 <u>각</u> 각 나타낸다. | 자구수정 |
| p. 258 목차 7.(1)의 첫번째 문단 1번째 줄 | ~ 사회후생은 I_0 에서 I_1 으로 ~ | ~ 사회후생은 SIC_0 에서 SIC_1 으로 ~ | 수식수정 |
| p. 268 목차 III.2.의 두번째 문단 2번째 줄 | ~ 가능하지만 <u>B만큼의 생산왜곡과 함께 E의 소비왜곡이 생긴다.</u> | ~ 가능하지만 <u>F만큼의 후생증가와 E만큼의 후생감소가 생긴다.</u> | 내용수정 |
| p. 268 목차 III.2.의 세번째 문단 1~3번째 줄 | <p>- 반면, 생산보조금을 지급하면 생산자가 인식하는 공급곡선이 SMC가 되므로 소비자 잉여는 불변, 생산자 잉여는 A만큼 증가하며 정부의 보조금 지급액은 $A+B$이지만 생산증가의 후생효과로 B의 추가적 후생이득이 생긴다.</p> <p style="text-align: center;">※ 내용 삭제 후 아래로 내용대체</p> <p>- 반면, 생산보조금을 지급하면 생산자가 인식하는 <u>가격만 상승하여 소비자 균형은 불변이며, F만큼의 후생증가만 생긴다.</u></p> | | 내용수정 |

| 페이지 위치 | 추가·수정 前 | 추가·수정 後 | 수정내용 |
|--|-------------------------------------|---------------------------------------|------|
| p. 271 목차 3. 의 세번째 문단 1번째 줄 | ~ 여러 <u>正의</u> 효과들이 <u>負의</u> 효과를 ~ | ~ 여러 <u>긍정적</u> 효과들이 <u>부정적</u> 효과를 ~ | 자구수정 |
| p. 295 목차 (2) 의 두번째 문단전체 | 관세동맹이 ~ 국가임을 의미한다. | (내용전체 삭제) | 내용수정 |
| p. 367 목차 3. 의 두번째 문단 3번째 줄 각주 2) | $(\theta \neq 0)$ | (θ 는 1이 아닌 양수) | 내용수정 |
| p. 377 목차 (2) 의 두번째 문단 2번째 줄 | ~ <u>국제수니</u> 는 다음과 같다. | ~ <u>국제수지</u> 는 다음과 같다. | 자구수정 |
| p. 417 연습문제 4) 의 1번째 줄 | 4) 환율의 <u>장정성</u> 과 자본의 ~ | 4) 환율의 <u>안정성</u> 과 자본의 ~ | 자구수정 |
| p. 436 2016행시 문제 의 설문 (3) | ~ 효과적일 수 있는지를 평가하시오. | ~ 효과적일 수 있는지를 평가하시오. (10점) | 배점추가 |
| p. 436 2011행시 문제 의 설문 (3) | ~ 정책적 함의를 논하시오. | ~ 정책적 함의를 논하시오. (14점) | 배점추가 |
| p. 441 목차 (3) 1) 의 ① 문단 4번째 줄 | ~ 따라서 단기 균형점인 <u>1점</u> 은 확대 ~ | ~ 따라서 단기 균형점인 <u>2점</u> 은 확대 ~ | 자구수정 |
| p. 441 목차 (3) 1) 의 ② 문단 4번째 줄 | ~ 결국 장기균형은 <u>2점</u> 이 된다. | ~ 결국 장기균형은 <u>3점</u> 이 된다. | 자구수정 |
| p. 527 목차 (2) 의 첫번째 문단 1번째 줄 | ~ 시련을 겪으면서 <u>금제금본위제</u> 도의 ~ | ~ 시련을 겪으면서 <u>금본위제</u> 도의 ~ | 자구삭제 |