

정오표(기초통계플러스알파 2판, 김명준 외)

페이지	수정 전	수정 후	비고
p.77 그림 4.3 확률의 표현	$f(x)$	$P(X=x)$	그래프 Y축 변경
p.93 下2	$f_Y(y)dy$	$f_Y(y)$	下3 “다음과 같이 구할 수 있다.” 아래
p.106 下5	$\dots P(X=x)P(Y=y)$	$\dots P(X=x)P(Y=y)$	소괄호 수정
p.110 下5	$\frac{35}{3}$ 이고 Y의 분산은	$\frac{35}{12}$ 이고 Y의 분산은	
p.110 下3	$\frac{\frac{35}{72}}{\sqrt{\frac{35}{15}} \cdot \sqrt{\frac{35}{144}}}$	$\frac{\frac{35}{72}}{\sqrt{\frac{35}{12}} \cdot \sqrt{\frac{35}{144}}}$	$\sqrt{\frac{35}{15}}$ 를 $\sqrt{\frac{35}{12}}$ 로 변경