

高職三角函數的應用課程勘誤表

章節	正確內容	頁數
三角函數的應用	◎討論一 題型一 立即練習一 (4) 答案(P.41)更正: ② $-\frac{16}{65}$	P.4
	◎討論三 題型一 (2) 題目更正: 試求: ① $\overline{AC} = ?$	P.15
	◎討論三 題型一 立即練習一 (2) 答案(P.46)更正: ① $\overline{AB} = 12$,	P.16
	◎討論三 題型三 (2) 題目更正: 三邊長為 $4、5、7$	P.22
	答案(P.49)更正: ② $R = \frac{35\sqrt{6}}{24}$	
◎討論四 題型一 立即練習一 (2) 題目更正: $b = \sqrt{3} + 1$, ,	P.25	

林晟老師 超理解數學系列

(本勘誤表於林晟老師教學網即時更新)