## 《大学数学应用问题集锦》勘误表

位置	原文	修改为
第 104 页第二幅图上 面倒数第二行	比 $f(x)$ 还要大	比 $f(x)$ 的还要大
第 108 页 (5.25) 式下 面一行 <sup>©</sup>	并总假设  a  < 1	并总假设 $ a <1$ 且 $\omega/\Omega$ 是正整数
第 112,117,118,164 页	Parserval	Parseval

## 说明:

① 当  $\omega/\Omega$  是无理数时, 取出的声音信号没问题, 但 U' 展开的级数并不是 Fourier 级数.