

标题

作者

日期

目录

摘要

摘要内容

1 章节一

1.1 小节

$$\left(\frac{\frac{a}{b}+c}{d}\right)$$
$$a^2+b^2=c^2$$

1.1.1 小小节

2 章节二

$$f(x) = \begin{cases} A' \sin \frac{n\pi}{2a} x, & |x| < a \\ 0, & |x| > a \end{cases}$$

$$1 + 2 = 3 \quad 1 + 3 = 4$$

3 章节三