

# 中文论文

洪德焄

2024 年 1 月 30 日

勾股定理用现代语言表述如下：  
直角三角形斜边的平方等于两腰的平方和。  
设  $C = 90^\circ$ ，则

$$AB^2 = BC^2 + AC^2 \tag{1}$$