

探索数学的奥秘



[探索数学的奥秘_下载链接1](#)

著者:《探索学科科学奥秘丛书》编委会 编

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787510011634

《探索数学的奥秘》内容简介：数学极富实用意义的内容，包含了深刻的奥妙，发人深思，使人惊讶。数学就像一颗明珠闪烁着人类智慧的光芒，千百年来吸引着无数的数学

爱好者，让他们在探索数学的道路上奉献出自己的才华和智慧。数学就像是时刻也离不开的良师益友，因为这门学科有着巨大的实用价值，正如一些数学家所说的那样：“在数学的世界里，甚至还有一些像诗画一样美丽的风景。”加里宁也曾经说过：“数学可以使人们的思想纪律化，能教会人们合理地思维着，无怪乎人们说数学是思想的体操。”

在探索数学的道路上，人们发现了一个又一个的难题，然后又一个一个地将这些难题解决，而这些难题，千奇百巧，琳琅满目，如同一朵朵绚丽无比的花朵，给人们挑战的勇气，刺激着人类的智慧。

在21世纪的今天，数学已经是一门应用范围极广、内容极为丰富、系统极其庞大的学科，是人们认识客观世界的重要工具，也是研究各门学科必不可少的重要工具。

作者介绍:

目录:

[探索数学的奥秘_下载链接1_](#)

标签

科普

数学

评论

[探索数学的奥秘_下载链接1_](#)

书评

[探索数学的奥秘 下载链接1](#)