

<<平面几何新思维>>

图书基本信息

书名：<<平面几何新思维>>

13位ISBN编号：9787811255409

10位ISBN编号：7811255405

出版时间：2010-12

出版时间：中国海洋大学出版社

作者：邓培友

页数：80

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<平面几何新思维>>

内容概要

《平面几何新思维》运用通俗易懂、风趣有味的语言，着力剖析了平面几何学的特点、三角形全等（或相似）性质定理和判定定理的特点、圆的性质定理和判定定理的特点、平面几何题已知条件的特点、求证的特点，并首次提出三个要素学说、作辅助线的两个原则和作辅助线的思维特点，即改变求证形式的照猫画虎法和改变已知条件形式的怀孕生子法。列方程式解平面几何题学说的提出，大大拓宽了我们的思路。

<<平面几何新思维>>

书籍目录

第一章 引子第二章 三个要素学说第三章 三角形的特点第四章 平面几何题中的已知条件特点第五章 平面几何题中的求证特点第六章 列方程式解平面几何题第七章 列方程式添加辅助线解平面几何题第一节 改变求证形式作辅助线——照猫画虎法第二节 改变已知条件形式作辅助线——怀孕生子法第三节 圆的平面几何题解法

<<平面几何新思维>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>