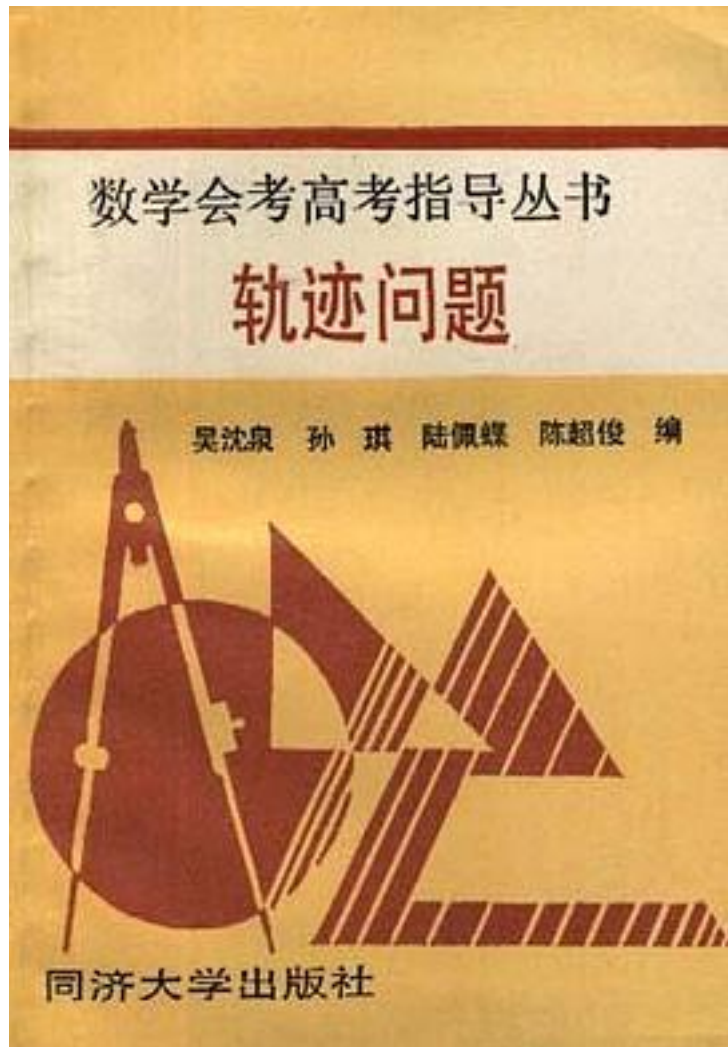


# 轨迹问题



[轨迹问题 下载链接1](#)

著者:

出版者:同济大学出版社

出版时间:1995-10

装帧:平装

isbn:9787560814483

## 内容提要

本书内容包括三个部分。第一部分简单介绍了历届高考中轨迹问题的发展和演变过程，尤其是90年代关于轨迹问题的要求。第二部分详细叙述和分析了各种轨迹问题的基本解法，如直接法、代入法、参数法等，并且着重介绍它们在解高中毕业会考题中的用途。第三部分重点指出解轨迹问题在高考中的难点及解决方法，包括高考中轨迹问题错解剖析，如何设参数，如何解复数轨迹问题、以及轨迹综合问题等。本书适合高三学生复习使用，也可作为高二学生掌握轨迹问题的必备参考书。

作者介绍:

## 目录: 目录

第一章 高考中轨迹问题剖析  
1.1 轨迹在中学数学教学中的要求  
1.2 高考中的轨迹问题剖析  
第二章 求解轨迹问题的基本方法  
2.1 直角坐标系中求轨迹的基本方法  
2.2 极坐标系中求轨迹的基本方法  
2.3 中点轨迹的求法  
2.4 运用基本方法求解毕业会考题  
第三章 轨迹问题疑难解析  
3.1 轨迹问题错例剖析  
3.2 参数的选择  
3.3 如何保证轨迹的完备性和纯粹性  
3.4 如何解复平面上的轨迹问题  
3.5 几种解题技巧  
3.6 轨迹综合问题剖析  
· · · · · (收起)

[轨迹问题 下载链接1](#)

## 标签

## 评论

---

[轨迹问题](#) [下载链接1](#)

书评

---

[轨迹问题](#) [下载链接1](#)