

图书基本信息

书名：<<2004年最新高考数学热点题型及解题方法大全丛书>>

13位ISBN编号：9787111033387

10位ISBN编号：7111033388

出版时间：2003-8

出版时间：机械工业出版社

作者：宋川利编

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>

内容概要

本书为准备参加2004年高考的高中生精心打造，具有题型精、题量足、解法全、讲解细等特点，是高中师生理想的复习参考书。

本书包括解析几何九项重点内容简析、解题基本方法和高考实战专题分析等内容。九项重点内容简析以基本知识为准则，突出高考命题的重点、难点和关键点，形成纵横交错的知识网络；解题技巧与方法以技巧方法为依托，以法带题，用题论法，法理兼顾；高考实战专题分析以高考题型为载体，配备最佳例题，给出最优化解法，并设有横向型、纵向型、混合型、探索型、应用型等专题，紧扣高考、精心剖析，提高学生计算机与论证相结合的综合应试能力。

书籍目录

写在前面的话第一章 解析几何九项

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>