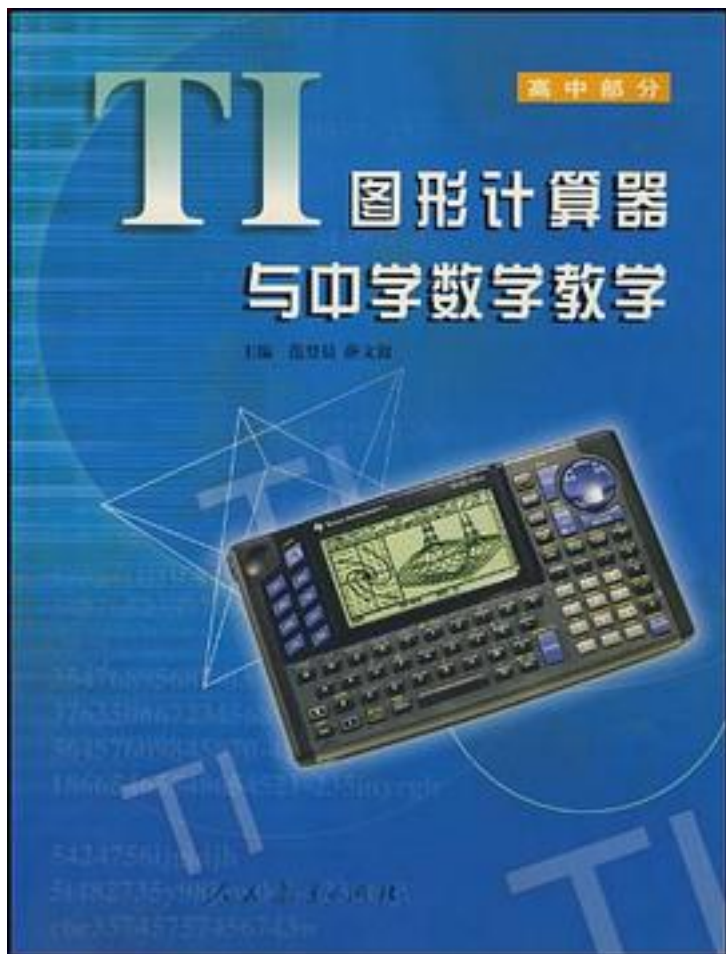


TI图形计算器与中学数学教学 (高中部分)



[TI图形计算器与中学数学教学 \(高中部分\) 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2001-6

装帧:

isbn:9787107141430

《TI图形计算器与中学数学教学(高中部分)》代数部分的课例和课件由伊红旗、吴雅萍、王晓青、尹政君、刘运河、侯力伟等六位青年教师编写；立体几何部分的课例和课件由范登晨老师编写；解析几何部分的课例由薛文叙老师编写，课件由杜志良老师编写。

刘秀丰工程师提供了部分课件和附录2卡氏几何操作基础知识，并绘制了解析几何部分的图形。全书由范登晨、刘秀丰统稿。

TI-92Plus图形计算器中装有目前被大家公认的最适合用于计算机辅助中学数学教学的工具软件“几何画板”，《TI图形计算器与中学数学教学(高中部分)》中的很多教学用课件是使用这一工具制作的。为了使大家了解图形计算器中几何画板的使用方法，本书的附录1介绍了图形计算器中几何画板的基本用法，材料由北京二十中学TI课题组提供。

TI-92

Hus图形计算器具有较强的编程功能，在这方面它有很大的潜能有待我们去开发。《TI图形计算器与中学数学教学(高中部分)》的附录3介绍了刘运河老师编写代数课例8时编制的一个简单程序。

作者介绍:

目录:

[TI图形计算器与中学数学教学 \(高中部分\) 下载链接1](#)

标签

高中数学

评论

[TI图形计算器与中学数学教学 \(高中部分\) 下载链接1](#)

书评

[TI图形计算器与中学数学教学（高中部分）](#) [下载链接1](#)