

《高等教育学历文凭考试全国统一课场

图书基本信息

书名：《高等教育学历文凭考试全国统一课程·高等数学》

13位ISBN编号：9787301036426

10位ISBN编号：7301036426

出版时间：1998-2

出版社：北京大学出版社

作者：姚孟臣 编,刘德荫 编

页数：207

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《高等教育学历文凭考试全国统一课场

前言

高等教育学历文凭考试是按照《中国教育改革和发展纲要》的要求，由国家对尚不具备颁发学历文凭资格的民办高校学生组织的学历认定考试。它是国家教育考试制度的一个组成部分，同时，也是以学校办学和国家考试相结合、宽进严出、教考分离为特点的全日制高等学校教育。高等教育学历文凭考试是国家对民办高校的重大扶持措施，也是广开学路、培养人才的重要途径。在北京试点的基础上，现正扩大到辽宁、上海、吉林、福建、陕西、四川、广东等地试点。高等教育学历文凭考试必将成为我国培养适应社会主义现代化建设所需要的各种人才的一支重要力量。由于高等教育学历文凭考试正处于起步阶段，还没有自己的教材。“高等数学”课程是参加学历文凭考试理、工科类与经济学类各专业的公共基础课，急需一套适合学历文凭考试的《高等数学》教学用书。为此，北京大学数学科学学院姚孟臣等老师根据国家教育委员会制订的高等教育学历文凭考试全国统一考试课程《高等数学课程教学大纲》和全国高等教育自学考试指导委员会制订的高等教育学历文凭考试全国统一考试课程《高等数学课程考试大纲》，编写了高等数学教学丛书一套，其中包括：教材《高等数学》以及辅导教材《高等数学（学习指导书）》和《高等数学（同步练习册）》共三册。这套丛书的出版，对于学历文凭考试事业的发展，定将起到积极的作用。

《高等教育学历文凭考试全国统一课场

内容概要

书籍目录

序

前言

第一章 函数

一、学习目的和要求

二、内容提要与讲解

三、典型例题分析

四、小结

第二章 极限与连续

一、学习目的和要求

二、内容提要与讲解

三、典型例题分析

四、小结

第三章 导数与微分

一、学习目的和要求

二、内容提要与讲解

三、典型例题分析

《高等教育学历文凭考试全国统一课场

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:www.tushu000.com