

教学大纲

授课教案

参考文献

习题

参考文献

1. 《微积分讲义》邝荣雨、薛宗慈、陈平尚、蒋铎、李友兰编（共三册），北京师范大学出版社，1989年5月第一版
2. 《实变函数论与泛函分析》上册，夏道行、吴卓人、严绍宗、舒五昌编 人民教育出版社，1978年11月第一版，北京
3. 《现代分析基础》，迪厄多内著，中译本第一卷，郭瑞芝、苏维宜译，科学出版社，1982年11月第一版。
4. 《古今数学思想》克莱因著，中译本第二册，北京大学数学系数学史翻译组译，上海科学技术出版社，1979年8月第一版。