



[ 参考文献 ]

主要参考书目

- [1] 《数学分析简明教程》上、下册，邓东皋、尹小玲编著，高等教育出版社，1999年6月第一版，2002年6月第五次印刷，面向21世纪课程教材。
- [2] 《数学分析的思想方法》，朱匀华、周健伟、胡建勋编著，中山大学出版社，1998年第一版，2001年8月第2次印刷。
- [3] 《数学分析》（面向21世纪课程教材）上、下册，陈纪修、於崇华、金路编著，高等教育出版社，1999年第一版。
- [4] R. Courant and F. John, Introduction to Calculus and Analysis, vol I、II（有中译本：R. 柯朗，F. 约翰，微积分和数学分析引论，第一、二卷（共五分册）科学出版社，1979-1989。
- [5] A. A 布朗克，微积分和数学分析习题集，科学出版社，1986。
- [6] W. Rudin, Principles of Mathematical Analysis（有中译本：W. 卢丁，数学分析原理，上、下册，人民教育出版社，1980）
- [7] 《数学分析选讲》，朱匀华、周健伟编著，广东科技出版社，1995年。