



[首页](#) [教师简介](#) [课程选择](#) [精品课程系列讲座](#) [优秀毕业论文](#) [学习方法](#) [教学方法](#) [教材](#) [申报材料](#) [参考文献](#)  
**主要参考书目**

- [1]. 刘玉琏,傅沛仁,林玎,苑德馨,刘宁编. 数学分析讲义(上),第四版. 北京:高等教育出版社, 2003.  
[2]. 刘玉琏,傅沛仁,林玎,苑德馨,刘宁编. 数学分析讲义(下),第四版. 北京:高等教育出版社, 2003.  
[3]. 刘玉琏,扬奎元,吕风编. 数学分析讲义学习辅导书(上),第二版,北京:高等教育出版社, 2003.  
[4]. 刘玉琏,扬奎元,吕风编. 数学分析讲义学习辅导书(下),第二版,北京:高等教育出版社, 2003.  
[5]. 华东师范大学数学系编. 数学分析(上),第三版. 北京:高等教育出版社, 2002.  
[6]. 华东师范大学数学系编. 数学分析(下),第三版. 北京:高等教育出版社, 2002.  
[7]. 吴良森,毛羽辉,韩士安,吴畏编著. 数学分析学习指导书(上). 北京:高等教育出版社, 2004.  
[8]. 吴良森,毛羽辉,韩士安,吴畏编著. 数学分析学习指导书(下). 北京:高等教育出版社, 2004.  
[9]. 吴良森,毛羽辉编著. 数学分析习题精解(单变量部分). 北京:科学出版社, 2002.  
[10]. 吴良森,毛羽辉编著. 数学分析习题精解(多变量部分). 北京:科学出版社, 2003.  
[11]. 薛宗慈,曾昭著,邝荣雨,陈平尚编. 数学分析习作课讲义(上). 北京:北京师范大学出版社, 1985.  
[12]. 薛宗慈,曾昭著,邝荣雨,陈平尚编. 数学分析习作课讲义(下). 北京:北京师范大学出版社, 1987.  
[13]. 谢惠民,恽自求,易法槐,钱定边编. 数学分析习题课讲义(上). 北京:高等教育出版社, 2004.  
[14]. 谢惠民,恽自求,易法槐,钱定边编. 数学分析习题课讲义(下). 北京:高等教育出版社, 2004.  
[15]. 徐利治,王兴华. 数学分析的方法与例题选讲. 北京:高等教育出版社, 2002.  
[16]. 钱吉林等主编. 数学分析解题精粹. 武汉:崇文书局, 2003.  
[17]. 裴礼文. 数学分析中的典型问题与方法, 第二版. 北京: 高等教育出版社, 2006.  
[18]. 周民强编著. 数学分析习题演练(第一册). 北京:科学出版社, 2006.  
[19]. 周民强编著. 数学分析习题演练(第二册). 北京:科学出版社, 2006.  
[20]. 裴兆泰,王承国,章仰文编. 数学分析学习指导. 北京:科学出版社, 2004.  
[21]. 孙涛编. 数学分析经典习题解析. 北京:高等教育出版社, 2004.  
[22]. 胡小敏,李承家编著. 数学分析考研教案, 第二版. 西安:西北工业大学出版社, 2006.  
[23]. 孙本旺,汪浩主编. 数学分析中的典型例题和方法. 长沙:湖南科学技术出版社, 1983.  
[24]. 毛羽辉编著. 数学分析选论. 北京:科学出版社, 2003.  
[25]. 王昆扬编. 数学分析专题研究. 北京:高等教育出版社, 2001.  
[26]. 胡适耕,姚云飞编著. 数学分析: 定理■问题■方法. 北京:科学出版社, 2007.  
[27]. 徐利治编著. 数学分析的方法及例题选讲: 分析学的思想、方法与技巧. 大连:大连理工大学出版社, 2007.  
[28]. 沈燮昌. 数学分析纵横谈. 北京:北京大学出版社, 1991.  
[29]. G. 波利亚. 数学分析中的问题和定理(第一卷). 上海:上海科技出版社, 1981.  
[30]. 舒斯会编著. 数学分析选讲. 北京:北京大学出版社, 2007.  
[31]. 刘三阳,于力,李广民编. 数学分析选讲. 北京:科学出版社, 2007.  
[32]. 李克典,马云苓编著. 数学分析选讲. 厦门:厦门大学出版社, 2007.  
[33]. 辛钦著. 数学分析八讲. 武汉:武汉大学出版社, 1999.  
[34]. [美]克莱伯尔著. 数学分析. 上海:上海科技出版社, 1981.  
[35]. 朱时编著. 数学分析札记. 贵阳:贵州教育出版社, 1994.  
[36]. [苏]B. П. 吉米多维奇. 数学分析习题集. 北京:高等教育出版社, 1985.  
[37]. 林源渠. 数学分析习题集. 北京:高等教育出版社, 1986.  
[38]. 吕通庆编. 数学分析中一些重要概念及其矛盾概念. 北京:人民教育出版社, 1979.  
[39]. 赵显曾著. 数学分析拾遗. 南京:东南大学出版社, 2006.  
[40]. 强文久,李元章,黄雯荣. 数学分析的基本概念与方法. 北京:高等教育出版社, 1989.  
[41]. 方企勤,林源渠编著. 数学分析习题课教材. 北京:北京大学出版社, 1990.  
[42]. 王向东,熊道统. 数学分析的概念与方法(上). 上海:上海科学技术文献出版社, 1989.  
[43]. 王向东,熊道统. 数学分析的概念与方法(下). 上海:上海科学技术文献出版社, 1989.  
[44]. 朱匀华,周健伟. 数学分析选讲. 广州:广东科技出版社, 1995.  
[45]. 明清河. 数学分析的思想与方法. 济南:山东大学出版社, 2004.  
[46]. 李惜雯. 数学分析例题解析及难点注释(上). 西安:西安交通大学出版社, 2004.  
[47]. 李惜雯. 数学分析例题解析及难点注释(下). 西安:西安交通大学出版社, 2004.  
[48]. 宋国柱编. 分析中的基本定理和典型方法. 北京:科学出版社, 2004.  
[49]. 周中群主编. 数学分析方法选讲. 重庆:西南师范大学出版社, 1990.  
[50]. 王戈平编. 数学分析选讲. 徐州:中国矿业大学出版社, 2002.  
[51]. 林安浩,张国杰,王智青编演. 数学分析(1983-1984全国高等院校硕士研究生入学试题解答). 天津:天津科学技术出版社, 1985.  
[52]. 筱节铣,陈强编. 数学试题选解(1980-1985全国招考研究生). 长沙:湖南科学技术出版社, 1986.  
[53]. 庄亚栋,方洪锦,姚林编. 基础数学试题选解(研究生入选考试). 苏州:江苏科学技术出版社, 1986.  
[54]. 蔡林,张继昌编著. 研究生数学入学考试精编, 第三版. 杭州:浙江大学出版社, 1999.  
[55]. 卞俊霖,李青吉主编. 洞穿考研数学. 北京:航空工业出版社, 2003.  
[56]. 刘光祖,卢恩双主编. 大学数学辅导与考研指导. 北京:科学出版社, 2002.  
[57]. 西安交通大学十教授考研班主编. 考研数学成功指南, 第三版. 西安:世界图书出版公司西安公司, 2004.  
[58]. 余长安主编. 大学数学考研题型精讲与解题技巧集粹. 北京:科学出版社, 2005.  
[59]. 邵剑,陈维新,张继昌,何勇编著. 大学数学考研专题复习. 北京:科学出版社, 2001.  
[60]. 李沛恒主编. 考研数学新编考试参考书. 北京:中国人民大学出版社, 2004.  
[61]. 龚冬保主编. 数学考研教程, 第三版. 西安:西北交通大学出版社, 2004.  
[62]. 龚怀云,胡清微,杨泽高,张可村. 研究生高等数学入学考试指南. 西安:西北交通大学出版社, 1985.

- [63]. 陈文灯, 莫先开主编. 数学复习指南. 北京:世界图书出版公司北京公司, 2002.
- [64]. 齐民有主编. 微积分学习指导. 武汉:武汉大学出版社, 2004.
- [65]. 汪林. 数学分析中的问题和反例. 昆明:云南科技出版社, 1990.
- [66]. 汪林, 戴正德, 杨富春, 郑喜印. 数学分析问题与研究评注. 北京:科学出版社, 1995.
- [67]. 陈纪修, 於崇华, 金路. 数学分析(上). 北京:高等教育出版社, 2000.
- [68]. 陈纪修, 於崇华, 金路. 数学分析(下). 北京:高等教育出版社, 2000
- [69]. 王晓敏, 李晓奇, 惠兴杰主编. 数学分析学习方法与解题指导. 沈阳:东北大学出版社, 2005.
- [70]. 赵煥光, 林长盛编著. 数学分析(上). 成都:四川大学出版社, 2006.
- [71]. 赵煥光, 林长盛编著. 数学分析(下). 成都:四川大学出版社, 2006.
- [72]. 陈传章, 金福临, 朱学炎, 欧阳光中. 数学分析(上), 第二版. 北京:高等教育出版社, 1983.
- [73]. 陈传章, 金福临, 朱学炎, 欧阳光中. 数学分析(下), 第二版. 北京:高等教育出版社, 1983.
- [74]. 方企勤编. 数学分析(1). 北京:高等教育出版社, 1986.
- [75]. 沈燮昌编. 数学分析(2). 北京:高等教育出版社, 1986.
- [76]. 廖可人, 李正元编. 数学分析(3). 北京:高等教育出版社, 1986.
- [77]. 许绍溥, 姜东平, 宋国柱, 任福贤. 数学分析教程(上). 南京:南京大学出版社, 1990.
- [78]. 宋国柱, 任福贤, 许绍溥, 姜东平. 数学分析教程(下). 南京:南京大学出版社, 1990.
- [79]. 武汉大学数学系编. 数学分析(上). 北京:人民教育出版社, 1978.
- [80]. 武汉大学数学系编. 数学分析(下). 北京:人民教育出版社, 1978.
- [81]. 吉林大学数学系编. 数学分析(上). 北京:高等教育出版社, 1979.
- [82]. 吉林大学数学系编. 数学分析(中). 北京:高等教育出版社, 1979.
- [83]. 吉林大学数学系编. 数学分析(下). 北京:高等教育出版社, 1979.
- [84]. 常庚哲, 史济怀编. 数学分析教程(上). 北京:高等教育出版社, 2003.
- [85]. 常庚哲, 史济怀编. 数学分析教程(下). 北京:高等教育出版社, 2003.
- [86]. 复旦大学数学系编. 数学分析(上). 上海:上海科学技术出版社, 1978.
- [87]. 复旦大学数学系编. 数学分析(下). 上海:上海科学技术出版社, 1978.
- [88]. 邓东皋, 尹小玲编著. 数学分析简明教程(上). 北京:高等教育出版社, 1999.
- [89]. 邓东皋, 尹小玲编著. 数学分析简明教程(下). 北京:高等教育出版社, 1999.
- [90]. 欧阳光中编. 数学分析(上). 上海:上海科学技术出版社, 1982.
- [91]. 欧阳光中编. 数学分析(下). 上海:上海科学技术出版社, 1982.
- [92]. 周性伟. 数学分析(上). 天津:南开大学出版社, 1982.
- [93]. 周性伟. 数学分析(下). 天津:南开大学出版社, 1982.
- [94]. 彭立中, 谭小江编著. 数学分析(第1册). 北京:高等教育出版社, 2005.
- [95]. 严子谦, 尹景学, 张然编著. 数学分析(第一册). 北京:高等教育出版社, 2004.
- [96]. 马富明, 高文杰编著. 数学分析(第二册). 北京:高等教育出版社, 2005.
- [97]. 徐森林, 薛春华编著. 数学分析(第二册). 北京:清华大学出版社, 2006.
- [98]. 王慕三, 庄亚栋. 数学分析(上). 北京:高等教育出版社, 1990.
- [99]. 王慕三, 庄亚栋. 数学分析(中). 北京:高等教育出版社, 1990.
- [100]. 王慕三, 庄亚栋. 数学分析(下). 北京:高等教育出版社, 1990.
- [101]. 邓东皋, 尹小玲编撰. 数学分析简明教程. 北京:高等教育出版社, 1997.
- [102]. 李成章, 黄玉明编. 数学分析(上). 北京:科学出版社, 2004.
- [103]. 李成章, 黄玉明编. 数学分析(下). 北京:科学出版社, 2004.
- [104]. 张筑生. 数学分析新讲(第一册). 北京:北京大学出版社, 1999.
- [105]. 张筑生. 数学分析新讲(第二册). 北京:北京大学出版社, 1999.
- [106]. 张筑生. 数学分析新讲(第三册). 北京:北京大学出版社, 1999.
- [107]. 朱永庚. 数学分析(上). 西安:陕西师范大学出版社, 1989.
- [108]. 朱永庚. 数学分析(下). 西安:陕西师范大学出版社, 1989.
- [109]. 东北师大等校数学系编. 数学分析(上). 北京:高等教育出版社, 1983.
- [110]. 东北师大等校数学系编. 数学分析(下). 北京:高等教育出版社, 1983.
- [111]. 吴传生, 张小柔主编. 数学分析(下册)习题精解. 合肥:中国科学技术大学出版社, 2007.
- [112]. 吴传生, 张小柔主编. 数学分析(下册)习题精解. 合肥:中国科学技术大学出版社, 2007.
- [113]. 郑英元. 数学分析习题课教程(上). 北京:高等教育出版社, 1991.
- [114]. 郑英元. 数学分析习题课教程(下). 北京:高等教育出版社, 1991.
- [115]. 郑美元. 数学分析中的习题课教程(上). 北京:高等教育出版社, 1991.
- [116]. 郑美元. 数学分析中的习题课教程(下). 北京:高等教育出版社, 1991.
- [117]. 邵漪漪. 高等数学选择题集. 上海:上海科学技术出版社, 1989.
- [118]. 孟繁铎. 微积分标准化试题库. 大连:大连理工大学出版社, 1989.
- [119]. 李承家, 胡晓敏编. 数学分析导教·导学·导考. 西安:西北工业大学出版社, 2003.
- [120]. 贺自树等编. 数学分析习题课选讲. 重庆:重庆大学出版社, 2007.