



# 微积分

创建国家级精品课程

$$\int_a^b \varphi(x) = F(a) - F(a)$$

- 首页
- 课程介绍
- 教学大纲
- 文本教案
- 电子教案
- 学习园地
- 实验指导
- 教改成果
- 教学录象
- 在线答疑

学习园地



首页 >> 学习园地 >> 参考文献

- 习题试题
- 数学网站
- 数学学习
- 参考文献

## 参考文献

### 参 考 文 献

| 编号 | 书 名                                | 作 者                           | 出 版 社                                    | 出 版 日 期 |
|----|------------------------------------|-------------------------------|--|---------|
| 1  | Calculus and Its Applications.     | Farlow S J, Haggard GM.       | New York: McGraw-Hill Publishing Company | 2000    |
| 2  | Calculus with Applications; 2nd ed | Harshbarger R J, Reynolds J J | Toronto: D. C. Heath and company         | 2003    |
| 3  | 微积分学习指导与解题指南                       | 李启文 谢寄坚                       | 高等教育出版社                                  | 2004    |
| 4  | 大学数学习题课教材                          | 邹庭荣等                          | 科学出版社                                    | 2007    |
| 5  | 数学分析                               | 方企勤                           | 北京: 高等教育出版社                              | 2002    |
| 6  | 数学分析                               | 华东师范大学数学系                     | 北京: 人民教育出版社                              | 2000    |
| 7  | 高等数学习题集(修订本)                       | 同济大学数学教研室                     | 北京: 人民教育出版社                              | 1995    |
| 8  | 高等数学习题集                            | 曹绳武等                          | 大连: 大连工业学院出版社                            | 1996    |
| 9  | 高等数学习题集                            | 王泽金等                          | 西安: 西安工业大学出版社                            | 2004    |
| 10 | 数学分析习题集                            | (苏)吉米多维奇                      | 北京: 高等教育出版社                              | 1985    |
| 11 | 微积分大意                              | 项武义                           | 北京: 人民教育出版社                              | 1998    |
| 12 | 高等数学                               | 周建莹 张锦炎                       | 北京: 北京大学出版社                              | 1996    |
| 13 | 高等数学引论                             | 吴迪光                           | 杭州.: 浙江大学出版社                             | 1997    |
| 14 | 高等数学与数学分析—方法引导                     | 姚允龙                           | 上海: 复旦大学出版社                              | 2004    |
| 15 | 高等数学                               | 谢季坚 余加林                       | 北京: 北京农业大学出版社                            | 1993    |
| 16 | 数学模型(第二版)                          | 姜启源                           | 北京: 高等教育出版社                              | 1993    |
| 17 | 微分方程模型(第二版)                        | (美)W. F. 卢卡斯                  | 长沙: 国防科技大学出版社                            | 1998    |
| 18 | 生命科学模型(第二版)                        | (美)W. F. 卢卡斯                  | 长沙: 国防科技大学出版社                            | 1996    |

|    |                |           |                           |      |
|----|----------------|-----------|---------------------------|------|
| 19 | 简明微积分（第三版）     | 龚升 张声雷    | 合肥：中国科技大学出版社              | 1997 |
| 20 | 高等数学           | 赵学军等      | 重庆：重庆大学出版社                | 1997 |
| 21 | 数学的原理与实践       | （美）COMAP  | 北京：高等教育出版社；<br>德国：施普林格出版社 | 1998 |
| 22 | 现代西方经济学（微观经济学） | 宋承先       | 上海：复旦大学出版社                | 1994 |
| 23 | 数学词典           | 谷超豪主编     | 上海：上海辞书出版社                | 1992 |
| 24 | 数学历史典故         | 梁宗巨       | 沈阳：辽宁教育出版社                | 1992 |
| 25 | 高等数学（第二版）      | 同济大学数学教研室 | 北京人民教育出版社                 | 1982 |
| 26 | 高等数学（第二版）      | 北京农业大学    | 北京：农业出版社                  | 2002 |
| 27 | 微积分（修订本）       | 赵树源       | 北京：中国人民大学出版社              | 1998 |
| 28 | 高等数学           | 路见可 雄全淹   | 北京：高等教育出版社                | 1985 |

#### 友情链接

[中国教育部](#)

[中国信息网导航台](#)

[中国教育科研网](#)

[中国基础教育网](#)

[中国教育热线](#)

[中国教育信息网](#)

[| 关于我们 |](#) [版权声明 |](#) [申报页面 |](#) [加入收藏 |](#)

2007 华中农业大学理学院微积分课程组保留所有权利