



网络学堂

电子科技大学

内容导航



- 教学大纲
- 授课教案
- 实验指导
- 参考文献
- 教学录象
- 网页课程
- 重点难点
- 作业提交

课程信息



- 注册教师: 12
- 注册学生: 827
- 申请学生: 369
- 访问总数: 178016

课程查找



课程名称: **数字信号处理**

[参考文献](#)

- ◇ Signals and Systems (Second Edition) (英文版) (Alan S. Oppenheim, Alan S. Wil)
- ◇ 离散时间信号处理 (第二版) (A. V. 奥本海姆, R. W. 谢弗, J. R. 巴克)
- ◇ 数字信号处理教程 (第二版) (程佩青)
- ◇ 数字信号处理—理论、算法与实现 (第二版) (胡广书)
- ◇ 数字信号处理 (第二版) (丁玉美, 高西全)
- ◇ 数字信号处理基础 (全子一, 周利清, 门爱东)
- ◇ DSP技术的发展与应用 (彭启琮, 李玉柏, 管庆)
- ◇ Signal Processing (英文版) (Sophocles J. Orfanidis)

::: 访问登陆 :::

帐号:

密码:

角色: 教师 学生

[学生注册](#) [取密码](#) [教师取密码](#)

参考文献

- ◇ Signals and Systems (Second Edition) (英文版) (Alan S. Oppenheim, Alan S. Wil)
- ◇ 离散时间信号处理 (第二版) (A. V. 奥本海姆, R. W. 谢弗, J. R. 巴克)
- ◇ 数字信号处理教程 (第二版) (程佩青)
- ◇ 数字信号处理—理论、算法与实现 (第二版) (胡广书)
- ◇ 数字信号处理 (第二版) (丁玉美, 高西全)