



教学大纲



教师简介



教学课件



教学录像



综合材料



参考练习

参考文献

《计算机控制技术》参考文献

教材：

刘川来等，计算机控制技术，机械工业出版社

主要参考书：

1. 王 慧， 计算机控制系统，化学工业出版社
2. 王锦标，过程计算机控制，清华大学出版社
3. 于海生，微机控制技术，清华大学出版社
4. 朱玉玺，计算机控制技术, 电子工业出版社


常见国内自动化类杂志

• 核心期刊

1. 自动化学报
2. 控制理论与应用
3. 控制与决策
4. 信息与控制
5. 系统仿真学报
6. 电力系统自动化
7. 电力系统及其自动化学报
8. 仪器仪表学报
9. 模式识别与人工智能

• 普通期刊

1. 自动化技术与应用

- 
2. 自动化仪表
 3. 化工自动化及仪表
 4. 自动化与仪器仪表
 5. 冶金自动化
 6. 工业控制计算机
 7. 电子与自动化
 8. 工业仪表与自动化装置
 9. 计算技术与自动化
 10. 制造业自动化
 11. 基础自动化
 12. 石油化工自动化
 13. 自动化博览

常见国内自动化类网站

1. 自动化网
<http://www.zidonghua.com.cn>
2. 中国自动化网
<http://www.ca800.com>
3. 中国自动化网仪器仪表网
<http://www.tkyb.com>
4. 中国自控网