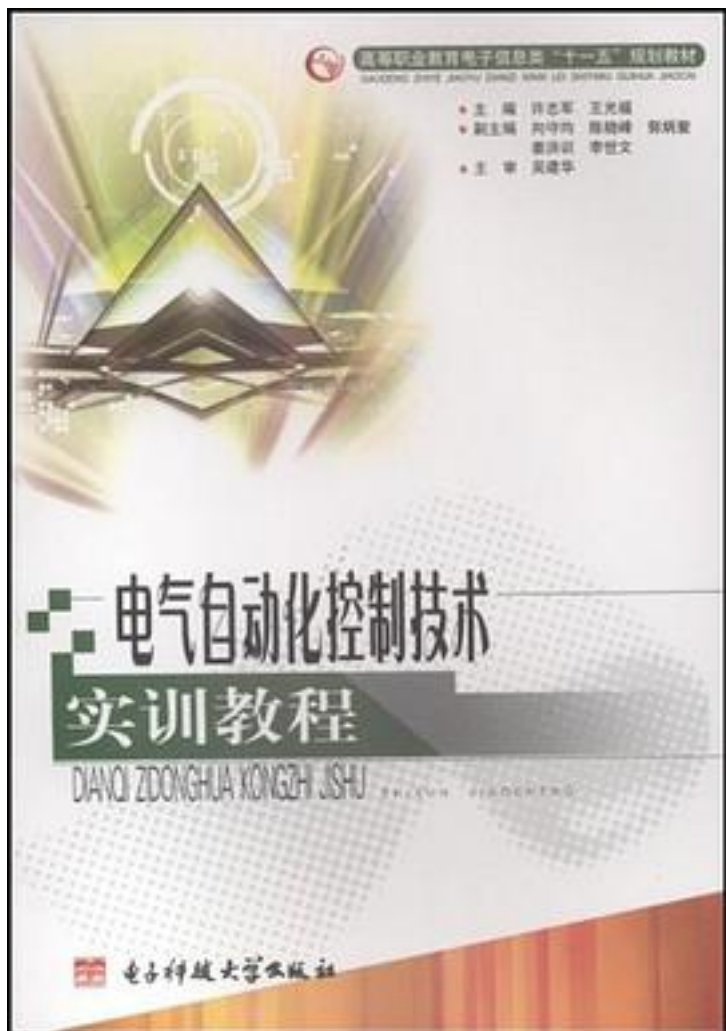


# 电气自动化控制技术实训教程



[电气自动化控制技术实训教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787811149531

《电气自动化控制技术实训教程》根据教育部教高[2006] 14号和教高[20063

16号文件精神要求，加强教材建设，改革教学方法和手段，融“教、学、练”为一体，强化学生能力的培养。按照任务驱动、项目导向、工学交替的教学模式组织教学内容。内容涉及面广，文字浅显易懂，全书共分八章：电工基本技能实训、电机综合检测与维护实训、电机拖动控制电路安装与调试实训、交直流调速实训、可编程控制技术实训、工业组态软件实训、工业网络实训、电气自动化工程项目应用实训等内容。以培养综合实践能力为目的，内容安排突出基本技能和综合实践能力的训练，可操作性和实用性强。

作者介绍：

目录：

[电气自动化控制技术实训教程 下载链接1](#)

标签

评论

---

[电气自动化控制技术实训教程 下载链接1](#)

书评

---

[电气自动化控制技术实训教程 下载链接1](#)