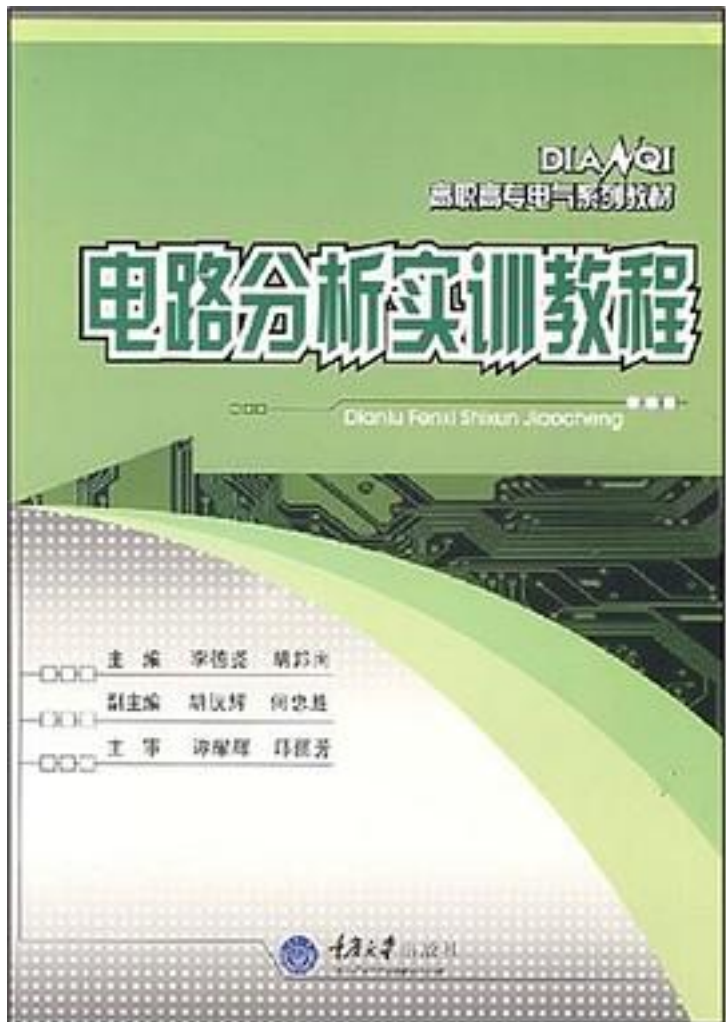


# 电路分析实训教程



[电路分析实训教程\\_下载链接1](#)

著者:张恩沛 编

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787111234746

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材 · 电路分析实训教程》所选实训项目精炼、典

型，既可以在实验室操作，又可以用计算机仿真，将传统实验与现代技术融为一体，软硬结合、虚实兼用，具有很强的示范性和可操作性，是一本将电路基本理论与现代实训技术结合起来的颇具特色的教材。

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·电路分析实训教程》是针对高等职业技术教育的特点，根据编者多年教学和实践经验，在突破原有实训教学体系，广泛采用现代教学技术的基础上编写而成的。全书共分5篇23章，第1篇实训基础、第2篇技能性实训、第3篇Muhisim7电路设计与应用、第4篇仿真性实训和第5篇综合性实训，共精选基本技能性、设计性和综合性实训项目46个。

作者介绍:

目录:

[电路分析实训教程 下载链接1](#)

标签

评论

---

[电路分析实训教程 下载链接1](#)

书评

---

[电路分析实训教程 下载链接1](#)