

# 电机检修实训教程



[电机检修实训教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787508382746

《电机检修实训教程》为普通高等教育实验实训规划教材(电力技术类)。《电机检修实

训教程》共分五个实训单元，主要内容：电机检修常用工具、量具、设备、仪表的选用及操作技能；直流电机的拆装，电枢绕组短路、断路、接地故障的检修，电枢绕组的重绕，换向器的检修以及直流电机检修后的试验；三相、单相异步电动机拆装，定子绕组短路、断路、接地故障的检修，电枢绕组的重绕以及三相、单相异步电动机检修后的试验和单相串励电动机的检修；小型单相变压器故障检修、同名端的判别，变压器绕组的制作及检测，小型单相变压器的设计，电力变压器小修、电焊变压器检修。

《电机检修实训教程》可作为高职高专院校电力技术类、机电类等专业的实训教材，也可作为电机原理项目教学的实训教材，还可供中等职业技术院校、电大、夜大师生实训教学使用。同时还可供工程技术人员参考。

作者介绍：

目录：

[电机检修实训教程 下载链接1](#)

标签

评论

---

[电机检修实训教程 下载链接1](#)

书评

---

[电机检修实训教程 下载链接1](#)