

电机原理



[电机原理 下载链接1](#)

著者:何峰 编

出版者:

出版时间:2000-9

装帧:

isbn:9787508402697

《电机原理》通俗易懂，附有较多的插图，适于技工学校学生及同等水平的专业人员学习、使用。《电机原理》是根据水利部批发的、全国水利水电技工学校教育研究会1997年制定的“水电站机电运行与检修专业”的教学计划而编写的水电行业技工学校教材。

全书内容包括：水电站所使用的变压器、同步发电机中的水轮发电机、异步电动机和直流发电机的构造、工作原理、主要参数和运行性能。

作者介绍:

目录:

[电机原理 下载链接1](#)

标签

评论

[电机原理_下载链接1](#)

书评

[电机原理_下载链接1](#)