

<<电机学（下）>>

图书基本信息

书名：<<电机学（下）>>

13位ISBN编号：9787030115928

10位ISBN编号：7030115929

出版时间：2003-1

出版时间：科学出版社发行部

作者：冈田隆夫

页数：194

译者：洪纯一

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<电机学（下）>>

内容概要

本书对电力电子技术范畴内的基础知识作了通俗的介绍，并对旋转电机的动态特性所需要的坐标变换和计算方法进行阐述，概述了应用超导的电机电器等内容。

<<电机学（下）>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>