

《实用电源技术手册》

图书基本信息

书名：《实用电源技术手册》

13位ISBN编号：9787532364336

10位ISBN编号：753236433X

出版时间：2003-11

出版社：上海科学技术出版社

作者：王鸿钰 编

页数：418

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《实用电源技术手册》

内容概要

这些年来，作者一直在跟踪电源技术的发展，收集了大量技术资料，参与研制了多种电源，并在有关杂志上发表了一系列论述相关技术的文章。为了促进国内电源技术水平的提高，满足要求了解和掌握实用电源技术的读者的需要，现将心得体会和积累的技术资料加以整理，汇编成册，奉献给读者。本手册的重点是交直流电源的使用、维修和性能测试。书中摘录了很有参考价值的电源标准资料，引用了部分中英文产品手册和书刊杂志上给出的技术数据。本手册共十二章，前五章介绍直流稳定电源和直流标准电源，第六章到第十一章介绍交流稳定电源和交流（交直流）标准电源，第十二章介绍蓄电池和原电池。

《实用电源技术手册》

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:www.tushu000.com