

<<简明电工材料手册>>

图书基本信息

书名：<<简明电工材料手册>>

13位ISBN编号：9787533536947

10位ISBN编号：7533536940

出版时间：2010-9

出版时间：福建科技出版社

作者：程周 编

页数：589

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>

## <<简明电工材料手册>>

### 内容概要

本手册是为基层电工编写的一本实用小型工具书。它收集了广大电工在日常工作中涉及的电工材料、器材等方面的实用资料。在编写过程中我们注重体现“简明，实用，准确，详实”的特点，并注意收集近年来在电工领域出现的新材料、新器件，希望能给读者带来帮助。

## <<简明电工材料手册>>

### 书籍目录

第一章 绝缘材料 一、绝缘材料的分类 二、液体电介质 (一)矿物油 (二)合成油 三、绝缘纤维制品 (一)棉纤维制品 (二)玻璃纤维制品 (三)合成纤维制品 四、绝缘纸品 (一)植物纤维纸 (二)合成纤维纸 (三)绝缘纸板 五、绝缘漆、胶和熔敷粉末 (一)绝缘漆 (二)绝缘胶 (三)熔敷绝缘粉末 六、浸渍纤维制品 (一)绝缘漆布 (二)绝缘漆管 (三)绑扎带 七、绝缘云母及制品 (一)天然云母和粉云母 (二)云母制品 八、电工用薄膜、复合制品及粘带 (一)电工用薄膜 (二)复合制品 (三)绝缘粘带 九、电工用层压制品 (一)层压板 (二)层压管、棒 十、电气安装管材 第二章 导电材料 一、裸导体 (一)圆单线 (二)裸绞线 (三)软接线 (四)型线 .....第三章 高、低压电器第四章 电机与变压器第五章 电热器具与电光源第六章 电力电子器件第七章 电工测量仪表

<<简明电工材料手册>>

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:<http://www.tushu007.com>