

# 《电工绝活之电气接地技术》

## 图书基本信息

书名：《电工绝活之电气接地技术》

13位ISBN编号：9787512335110

10位ISBN编号：7512335113

出版时间：2013-5

页数：216

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](http://www.tushu000.com)

# 《电工绝活之电气接地技术》

## 内容概要

接地是防止人身受到电击，保障电力系统正常运行，保护线路和设备免遭破坏，预防电气火灾，防止雷击和防止静电危害的基本措施；接地技术理论和实践并重。且不容易掌握。本书紧密结合接地工程实践，较详细而全面地阐述了接地为何是电气安全技术工作中的重要组成部分。本书共四章，主要内容包括：常用名词术语，电力网接地制式；接地装置的安装，接地电阻的估算和实测，改善土壤电阻率较高的措施和方法；电气设备的接地和接零，特殊场所的设备接地和接零；雷电和静电的危害及预防，防雷接地，防静电接地。

# 《电工绝活之电气接地技术》

## 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](http://www.tushu000.com)