

《电测量专业/电网专业技术监督丛书》

图书基本信息

书名：《电测量专业/电网专业技术监督丛书》

13位ISBN编号：9787512319851

10位ISBN编号：7512319851

出版时间：2011-10

出版社：中国电力出版社

作者：卜劲松

页数：236

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

内容概要

《电网专业技术监督丛书-测量专业》，本书主要包括电测量技术监督管理、电测量计量基础知识、电测量专业仪器及检定技术等内容。

书籍目录

前言第一章 电测量技术监督管理第一节 电测量技术监督概述第二节 电测量技术监督管理内容第三节 电测量技术监督管理工具第二章 电测计量基础知识第一节 计量法律和法规第二节 误差理论第三节 电测实验室第四节 计量标准考核第三章 电测量专业仪器及检定技术第一节 电测量模拟指示仪表及其检定第二节 直流电工仪器及其检定第三节 电测量变送器/交流采样测量装置及其检定第四节 数字仪表及其检定第五节 电能表及其检定第六节 互感器及其检定第四章 电能计量装置现场检验与技术管理第一节 电能计量装置的接线第二节 电能计量装置的现场检验第三节 电能计量装置的技术管理参考文献

编辑推荐

《电测量专业》是《电网专业技术监督丛书》电测量专业分册。主要对电网电测量技术监督的内容及工具等作了阐述；对计量基础知识作了介绍；对各类电测量仪器仪表的原理及其检定/校准作了论述；详细介绍了电能计量装置的现场检验及其技术管理。

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