

<<防雷设计审核探索>>

图书基本信息

书名：<<防雷设计审核探索>>

13位ISBN编号：9787502939328

10位ISBN编号：7502939326

出版时间：2005-3

出版时间：气象出版社

作者：吴刚

页数：55

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>

<<防雷设计审核探索>>

内容概要

《中华人民共和国气象法》颁布实施以来，全国各地积极开展防雷减灾工作，各地气象部门依法介入了新建项目防雷工程的管理。

由于防雷是一门新兴的边缘科学，内容涉及气象、建筑、计算机、通讯、电气等诸多领域，而现在的防雷技术人员大都是从气象岗位转岗而来，因此，很多知识需要从头学，防雷工作也缺少经验，业务水平亟待提高。

鉴于此，作者根据几年来防雷工作的经验和对一些问题的思考，对防雷设计审核的一般原则和思维方法，对建筑物防雷设计审核和易燃易爆场所防雷设计审核进行了较为系统的探讨。

<<防雷设计审核探索>>

书籍目录

第一章 防雷设计审核的原则和思维方法第一节 防雷设计审核的原则第二节 防雷设计审核的思维方法第二章 建筑物防雷设计审核第一节 建筑物防雷设计审核程序第二节 建筑物防雷初步设计审核第三节 多层建筑防雷设计审核第四节 高层建筑防雷设计审核第五节 智能建筑防雷设计审核第三章 易燃易爆场所防雷设计审核第一节 概述第二节 汽车加油站防雷设计审核第三节 汽车加气站防雷设计审核第四节 油库防雷设计审核第五节 储存易燃易爆物品仓库防雷设计审核第六节 易燃易爆品生产车间防雷设计审核第七节 易燃易爆场所防雷设计审核方法参考文献

<<防雷设计审核探索>>

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>