

<<建筑电气监理>>

图书基本信息

书名：<<建筑电气监理>>

13位ISBN编号：9787508325989

10位ISBN编号：7508325982

出版时间：2005-1

出版时间：电力

作者：樊伟*

页数：201

字数：316000

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>

<<建筑电气监理>>

内容概要

本书主要包括工程监理概述、工程建设电气监理工作要点、电气监理资料管理要点、建筑工程施工质量验收标准、建筑工程电气专业分部(子分部)工程、分项工程的划分及其工程质量的监控要点、建筑电气安装工程常用器材的质量认证以及建筑工程中的相关分类等,书中对实际工作中常用的法规、规范、标准、规定以附录的形式提供给读者学习、参考。

本书可供从事工程建设管理工作的电气人员、建筑电气设计、建筑电气施工的技术人员与从事工程监理的电气人员阅读,也可作为高等工科院校相关专业的选修教材或参考书。

<<建筑电气监理>>

书籍目录

前言第一章 工程监理概述 第一节 工程建设监理概念的要点 第二节 工程建设监理的性质 第三节 工程建设监理与政府工程质量监督的区别 第四节 工程建设监理的中心任务与目的 第五节 工程建设监理的基本方法与内容 第六节 监理工程师 第七节 工程监理企业第二章 工程建设电气监理工作要点 第一节 概述 第二节 工程质量控制 第三节 工程进度控制 第四节 工程造价控制 第五节 施工合同其他事项的管理第三章 工程监理实施提要及电气监理资料管理要点 第一节 新规程的主要特点 第二节 新老规程的主要差异 第三节 工程资料的管理原则 第四节 工程资料的分类 第五节 工程资料的编号 第六节 工程监理对工程资料的管理内容与要求 第七节 工程监理对工程资料的编制与组卷要点 第八节 电气监理对施工资料的内容与要求应关注的要点第四章 建筑工程施工质量验收统一标准 第一节 基本规定 第二节 建筑工程施工质量验收的划分 第三节 建筑工程施工质量验收 第四节 建筑工程施工质量验收程序和组织第五章 建筑工程电气专业分部(子分部)工程、分项工程的划分 第一节 建筑工程的分部工程 第二节 建筑工程电气专业部分(子分部)工程的划分 第三节 建筑工程电气专业部分(子分部)、分项工程的划分第六章 建筑电气专业分部、分项质量监控要点 第一节 依据 第二节 分部(子分部)工程质量监控要点 第三节 分部工程所属分项工程质量监控要点第七章 工程建设施工电气监理交底要点与工程技术交底 第一节 电气监理交底要点 第二节 工程技术交底第八章 电气施工方案的审批第九章 建筑电气安装工程常用器材的质量认证 第一节 导管类 第二节 电缆、电线类 第三节 灯具类 第四节 开关类 第五节 插座 第六节 配电板(箱)类 第七节 金属线槽、桥架与封闭母线的验收第十章 建筑工程中的相关分类 第一节 工程类别及等级 第二节 建筑分类和耐火等级 第三节 建筑物的防雷分级 第四节 建筑物的供电负荷分级 第五节 建筑物按承重结构类型分类 第六节 装修材料的分类和分级附录 参考文献

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>