

<<电力建设工程质量评价管理办法>>

图书基本信息

书名：<<电力建设工程质量评价管理办法>>

13位ISBN编号：9787512329423

10位ISBN编号：7512329423

出版时间：2012-8

出版时间：中国电力出版社

作者：中国电力建设企业协会 编

页数：429

字数：871000

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>

<<电力建设工程质量评价管理办法>>

内容概要

中国电力建设企业协会依据发布的《电力建设工程质量评价管理办法（2012年版）》，对输变电工程、水利水电工程、风力发电工程、光伏发电工程制定了具体的质量评价标准。评价标准详细介绍了各类工程的质量评价体系，整体工程、单项工程、工程部位（范围）的质量评价内容和评价标准。

<<电力建设工程质量评价管理办法>>

书籍目录

关于印发《电力建设工程质量评价管理办法》(2012版)的通知

输变电工程质量评价标准(试行)

1 工程质量评价体系

2 术语

3 建筑单项工程质量评价

3.1 桩基、地基及结构工程部位(范围)质量评价

3.2 屋面、装饰装修工程部位(范围)质量评价

3.3 给排水、采暖、通风与空调及电梯安装工程部位(范围)质量评价

3.4 建筑电气及智能建筑工程部位(范围)质量评价

3.5 建筑单项工程质量评价得分汇总

4 电气安装单项工程质量评价

4.1 高压电气装置安装工程部位(范围)质量评价

4.2 保护、控制及低压电气装置安装工程部位(范围)质量评价

4.3 其他电气装置安装工程部位(范围)质量评价

4.4 电气安装单项工程质量评价得分汇总

5 线路单项工程质量评价

5.1 土石方与基础工程部位(范围)质量评价

5.2 杆塔工程部位(范围)质量评价

5.3 架线工程部位(范围)质量评价

5.4 接地工程部位(范围)质量评价

5.5 线路防护工程部位(范围)质量评价

5.6 线路单项工程质量评价得分汇总

6 性能指标单项工程质量评价

7 工程综合管理与档案单项质量评价

8 工程获奖评价

9 整体工程质量评价

附录A 参考标准

水电水利工程质量评价标准(试行)

1 工程质量评价体系

2 术语

3 大坝单项工程质量评价

.....

风力发电工程质量标准(试行)

光伏发电工程质量评价标准(试行)

<<电力建设工程质量评价管理办法>>

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>