

图书基本信息

书名：<<火电工程施工质量检验评定表填表说明与示例>>

13位ISBN编号：9787508445632

10位ISBN编号：7508445635

出版时间：2007-6

出版时间：水利水电

作者：孟祥泽

页数：508

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>

## <<火电工程施工质量检验评定表填表说>>

### 内容概要

本书是为了进一步规范火电工程施工质量检验评定表的填写工作，提高火电建设工程质量管理水平，精心编写而成的。

本书共分七章，分别介绍了土建施工、汽轮机安装、电气安装、热工仪表与控制装置安装、焊接管道安装质量检验评定表的填写基本要求，并列举了大量的工程填写示例。

其中，热工仪表与控制装置专业选择了锅炉热控安装单位工程的就地盘柜安装分部工程、取源部件及敏感元件安装分部工程作为填写示例，管道专业选择了四大管道安装单位工程中的主蒸汽管道安装分部工程作为填写示例，其他专业每个专业均选择一个单位工程作为填写示例。

本书内容简明、实用，可供从事火电建设工程管理、施工、监理的工程技术人员、质量检验人员、监理人员和管理人员查阅、参考。

书籍目录

前言第一章 土建施工质量检验评定表 第一节 土建施工质量检验评定表填表基本要求 第二节 土建施工质量检验评定表填表示例第二章 锅炉安装质量检验评定表 第一节 锅炉安装质量检验评定表填表基本要求 第二节 锅炉安装质量检验评定表填表示例第三章 汽轮机安装质量检验评定表 第一节 汽轮机安装质量检验评定表填表基本要求 第二节 汽轮机安装质量检验评定表填表示例第四章 电气安装质量检验评定表 第一节 电气安装质量检验评定表填表基本要求 第二节 电气安装质量检验评定表填表示例第五章 热工仪表与控制装置安装质量检验评定表 第一节 热工仪表与控制装置安装质量检验评定表填表基本要求 第二节 热工仪表与控制装置安装质量检验评定表填表示例第六章 焊接质量检验评定表 第一节 焊接质量检验评定表填表基本要求 第二节 焊接质量检验评定表填表示例第七章 管道安装质量检验评定表 第一节 管道安装质量检验评定表填表基本要求 第二节 管道安装质量检验评定表填表示例

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>