

<<火力发电工程建设标准强制性条文执行表格>>

图书基本信息

书名：<<火力发电工程建设标准强制性条文执行表格 锅炉分册>>

13位ISBN编号：9787508386836

10位ISBN编号：7508386833

出版时间：2009-6

出版时间：中国电力出版社

作者：山西省电力建设工程质量监督中心站 编

页数：176

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>

<<火力发电工程建设标准强制性条文执行表格>>

前言

电力工程建设的质量与安全是电力系统整体质量与安全的基础，是保证电力工业可持续健康稳定发展的基础。

电力工程建设标准强制性条文，是贯彻落实《建设工程质量管理条例》等法律法规的具体体现，是电力建设过程中参与建设活动各方应强制执行的技术法规性条文，是从源头上、技术上保证电力工程安全与质量的关键所在。

贯彻工程建设标准强制性条文是电力行业落实科学发展观、构建和谐社会的一项重要工作。

参与电力工程建设的各责任主体必须认真学习与贯彻落实强制性条文，以确保工程建设质量与安全。

自国务院第279号令《建设工程质量管理条例》实施以来，建设部和国家电监会办公厅相继颁发了《实施工程建设强制性标准监督规定》以及办输电[2006]8号《关于组织开展电力工程建设标准强制性条文实施情况检查的通知》等文件，要求在工程建设过程中严格执行工程建设标准强制性条文。

在近年来全国范围的质量监督检查和优质工程检查过程中也发现，绝大多数电力工程项目存在《工程建设标准强制性条文》执行计划系统性不强，各质量主体责任不够明确，执行内容不够完整，部分执行“强制性条文”情况无执行记录，难以事后监督检查，质量验评主控项目执行深度不够和偏重于事后控制等问题。

在工程建设过程中，有关工程技术人员、质检人员对“强制性条文”的执行与检查极为不便，往往有所忽视，执行过程中偏差、遗漏及违反“强制性条文”的情况时有发生。

全国电力工程各建设、设计、施工、监理单位均在如何严格执行“强制性条文”方面进行摸索，但无统一而有效的办法。

为此，我们特组织编制了《火力发电工程建设标准强制性条文执行表格》丛书，收集整理了国家现行有效的涉及火力发电工程勘察设计、施工及验收有关质量方面工程建设标准强制性条文，内容全面、完整。

<<火力发电工程建设标准强制性条文执行表格>>

内容概要

为进一步增强参与电力工程建设的各责任主体对工程建设标准强制性条文的认识，提高贯彻实施强制性条文的自觉性，建立执行强制性条文的长效机制，保障电力工程质量和安全，特组织专家编制了《火力发电工程建设标准强制性条文执行表格》，共8个分册。

本套丛书贯彻强制性条文强制性执行的指导思想，体现强制性条文执行完整性、系统性、可操作性和事前策划、事中控制、事后检查的全过程控制的原则。

从执行计划、执行记录、执行检查到验收汇总做了统一规定，编制了相应表格，分别用于施工、设计、监理、建设单位的执行检查、验收监督管理，形成了执行强制性条文事前、事中、事后全过程控制的管理体系。

本分册为《锅炉分册》，主要包括2个强制性条文执行计划表、47个强制性条文执行记录表、24个强制性条文执行检查表和1个强制性条文执行汇总表，还附有引用标准清单。

本套丛书适用于全国从事电力工程建设、设计、施工、监理工作的技术人员以及管理人员。

<<火力发电工程建设标准强制性条文执行表格>>

书籍目录

前言填写说明第一部分 强制性条文执行计划表 1. 常规锅炉安装工程强制性条文执行计划表 2. 循环流化床锅炉安装工程强制性条文执行计划表第二部分 强制性条文执行记录表 1. 压力容器检验资质强制性条文执行记录表 2. 锅炉结构可靠运行强制性条文执行记录表 3. 金属材料质量证明强制性条文执行记录表 4. 合金材质光谱检查强制性条文执行记录表 5. 国外及无使用经验钢材强制性条文执行记录表 6. 库存金属材料强制性条文执行记录表 7. 冷拉焊口强制性条文执行记录表 8. 安全阀校验强制性条文执行记录表 9. 弹簧压力表强制性条文执行记录表 10. 锅炉上水强制性条文执行记录表 11. 锅炉酸洗强制性条文执行记录表 12. 锅炉房消防设施强制性条文执行记录表 13. 制造质量检验记录强制性条文执行记录表 14. 受热面通球强制性条文执行记录表 15. 锅炉启动条件强制性条文执行记录表 16. 压力容器表面作业强制性条文执行记录表 17. 锅炉超压试验强制性条文执行记录表 18. 锅炉蒸汽吹洗强制性条文执行记录表 19. 压力容器安监人员资格强制性条文执行记录表 20. 锅炉监造及安监强制性条文执行记录表 21. 安装工序强制性条文执行记录表 22. 合金钢材质复查强制性条文执行记录表 23. 锅炉构架安装强制性条文执行记录表 24. 汽包及联箱找正强制性条文执行记录表 25. 管道安装前吹扫强制性条文执行记录表 26. 燃油系统强制性条文执行记录表 27. 水汽化学监督强制性条文执行记录表 28. 管道变更强制性条文执行记录表 29. 合金管件及阀门材质复查强制性条文执行记录表 30. 管道表面缺陷强制性条文执行记录表 31. 合金螺栓及阀门水压强制性条文执行记录表 32. 阀门解体强制性条文执行记录表 33. 管道弯制强制性条文执行记录表 34. 焊接三通强制性条文执行记录表 35. 合金管校正强制性条文执行记录表 36. 蠕胀测点强制性条文执行记录表 37. 管道开孔强制性条文执行记录表 38. 埋地钢管防腐强制性条文执行记录表 39. 支吊架安装强制性条文执行记录表 40. 整定弹簧安装强制性条文执行记录表 41. 管道系统水压强制性条文执行记录表 42. 管道系统清洗强制性条文执行记录表 43. 受监金属强制性条文执行记录表 44. 联箱安装强制性条文执行记录表 45. 保温材料施工强制性条文执行记录表 46. 设备及管道油漆施工强制性条文执行记录表 47. 衬胶管道施工强制性条文执行记录表第三部分 强制性条文执行检查表 1. 钢架安装强制性条文执行检查表 2. 汽包安装强制性条文执行检查表 3. 受热面安装强制性条文执行检查表 4. 锅炉整体水压试验强制性条文执行检查表 5. 弹簧压力表强制性条文执行检查表 6. 锅炉附属管道及设备安装强制性条文执行检查表 7. 管道系统水压强制性条文执行检查表 8. 设备安装验收强制性条文执行检查表 9. 燃油设备及管道安装强制性条文执行检查表 10. 附属机械安装强制性条文执行检查表 11. 脱硫设备资证强制性条文执行检查表 12. 脱硫设备安装强制性条文执行检查表 13. 脱硫管道系统强制性条文执行检查表 14. 衬胶管道强制性条文执行检查表 15. 烟气脱硝装置安装强制性条文执行检查表 16. 炉墙砌筑强制性条文执行检查表 17. 设备与管道保温强制性条文执行检查表第四部分 强制性条文执行汇总表附录 引用标准

章节摘录

插图：

编辑推荐

《火力发电工程建设标准强制性条文执行表格·锅炉分册》由中国电力出版社出版。

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>