

《国家标准《电力》

图书基本信息

书名：《国家标准《电力》

13位ISBN编号：9787512325340

10位ISBN编号：7512325347

出版时间：2012-2

出版社：中国电力出版社

作者：中国电力企业联合会标准化管理中心 编

页数：317

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《国家标准《电力》

内容概要

《国家标准 条文解读本:热力和机械部分》主要介绍规程中范围、规范性引用文件、总则、工作票、储运煤设备运行和检修、燃油(气)设备运行和检修、锅炉和煤粉制造设备运行与维护、锅炉设备检修、环保设备运行与检修、汽(水)轮机运行与检修、管道与容器检修、化学工作、氢冷设备和制(储)氢装置运行与维护、电焊和气焊、高处作业、起重和搬运、土石方工作、水银和潜水工作,以及热力机械工作票、热控工作票、水力机械工作票、水力自控工作票、工作票安全措施附页、热机检修工作停送电联系单以及储油罐防火间距、起重设备检验与试验、工具的分类等条文的解读。

《国家标准《电力》》

书籍目录

前言1 范围2 规范性引用文件3 总则4 工作票5 储运煤设备的运行和检修6 燃油（气）设备的运行和检修7 锅炉和煤粉制造设备的运行与维护8 锅炉设备的检修9 环保设备运行与检修10 汽（水）轮机的运行与检修11 管道、容器的检修12 化学工作13 氢冷设备和制氢、储氢装置的运行与维护14 电焊和气焊15 高处作业16 起重和搬运17 土石方工作18 水银和潜水工作附录A（资料性附录）热力机械工作票附录B（规范性附录）储油罐防火间距附录C（资料性附录）起重设备检验与试验附录D（资料性附录）工具的分类编制说明

《国家标准《电力》

编辑推荐

新颁国家标准《电力（业）安全工作规程》配套书 电力生产安全指定考核的最重要、最核心
规程规范 保证人身安全、设备安全和电网安全的最基本要求 所有电力工作人员熟练掌握和对照
检查的必备规程

《国家标准《电力》

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：www.tushu000.com