

<<发电企业岗位事故选编>>

图书基本信息

书名：<<发电企业岗位事故选编>>

13位ISBN编号：9787508300283

10位ISBN编号：7508300289

出版时间：1999-7

出版时间：中国电力出版社

作者：黑龙江省电力公司编

页数：313

字数：492000

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>

<<发电企业岗位事故选编>>

内容概要

本书是根据国家电力公司、网省电力公司下发的《安全生产情况通报》、《电力事故快报》、《电力安全简报》和《安全通报》以及全国各省、市编写的《电力生产事故案例选编》中刊登的比较典型的人身和设备事故，精心选摘汇编而成的。

全书共分三篇：第一篇 锅炉、燃料；第二篇 汽机、热工、化学；第三篇 电气。

每起事故由事故经过，事故原因、暴露的问题、防范措施四部分组成。

本书读者对象为发电企业生产岗位职工和各级行政技术管理干部、安全监察人员、技术管理人员。

<<发电企业岗位事故选编>>

书籍目录

序前言第一篇 锅炉、燃料 第一章 锅炉专业岗位人身伤亡事故案例 1. 青山热电厂8号炉炉膛爆炸造成6人受伤事故 2. 二道江发电厂机械伤害造成人员死亡事故 3. 姚孟电厂煤粉仓爆炸死亡事故 4. 佳木斯发电厂煤粉爆燃多人伤亡火灾事故 5. 北仓港发电厂1号炉锅炉爆炸特大事故 6. 吉林热电厂重油母管爆裂起火, 造成燃毁一台220t/h锅炉、4人死亡特大事故 7. 大连发电总厂焊工人身触电死亡事故 8. 鸡西发电厂烧伤死亡事故 9. 沙岭子电厂一检修工落入电梯竖井高空坠落死亡事故 10. 秦岭电厂用氧气通风造成人员烧伤致死事故 11. 微水发电厂清灰中发生的烫伤致死事故 12. 吉林热电厂误投检修中的一次风管造成王××高空坠落死亡事故 13. 长山热电厂劳务工被砸死亡事故 14. 浑江发电厂氧气助燃死亡事故 15. 锦州发电厂人身事故(未遂) 16. 哈尔滨第三发电厂一天内发生两起人身伤害事故 17. 佳木斯第二发电厂锅炉制粉系统爆燃伤亡事故 18. 佳木斯发电12号炉制粉系统爆破造成1人烧伤致死事故 19. 新华发电厂违章启动锅炉碎渣机造成1人重任事故 20. 富拉尔基发电总厂临时工重伤事故 21. 秦岭发电厂磨煤机误启动碾死检修人员事故 22. 合肥发电厂生大伤亡事故 23. 大同二电厂机组检修误差送电造成人身死亡事故 24. 富拉尔基二电厂炉内检修吊架突然滑落造成一起群伤事故 25. 遵义发电厂炉内升降检修平台倾斜导致人身伤亡事故 26. 成都热电厂工人跌入绞笼被绞死亡事故 27. 靖远发电厂因设备管理不善, 造成2人严重烫伤事故 28. 抚顺电厂煤粉仓爆炸导致2人重伤事故 29. 青山热电厂因高炉煤气漏泄造成人员中毒伤亡事故 30. 双鸭山发电厂4人烫伤事故 第二章 锅炉专业设备事故案例 31. 通疗发电总厂1号炉2级减温器上联箱进水接管漏泄事故 32. 焦作电厂2号炉转向室灰斗掉落事故 33. 榆树川发电厂灰场溃坝特大事故 34. 乐平发电厂厂房屋顶垮塌事故 35. 四川白马电厂锅炉屋顶垮塌事故 36. 渤海湾电厂粉煤斗安装倾倒事故 37. 佳木斯发电厂金融原煤斗脱落事故 38. 分宜发电厂电缆头接地闪络击穿引起全厂停电事故 39. 丰镇电厂煤粉仓爆燃事故 40. 哈尔滨第三发电厂3号炉空气预热器启动调试中两次着火事故 41. 神头第一电厂严重火灾事故 42. 吉林热厂发生两起锅炉联箱封头飞出事故 43. 大同第一电厂6号炉满水造成全厂停电事故 44. 丰收电厂汽包严重满水造成全厂机组停运事故 45. 韶关电厂4号炉重复严重减少, 造成水冷壁管大量损坏事故 46. 牡丹江第二发电厂4号炉严重缺水事故 47. 神头电厂3号炉严重缺水重大事故 48. 开封火电厂4号炉严重缺水事故 49. 大港发电厂3号炉水冷壁爆管事故 50. 准格尔电厂水冷壁管爆破, 处理不当造成灭火放炮事故 51. 洛河发电厂1号炉导汽管爆破事故 52. 浑江发电厂3号炉超温事故 53. 通辽发电总厂1号锅炉超压事故 54. 秦岭发电厂6号锅炉灭火放炮事故 55. 神头第一发电厂锅炉灭火放炮事故 56. 佳木斯发电厂12号炉灭火打炮事故 57. 大同第二发电厂2号炉灭火放炮事故 58. 合肥发电厂3号炉结焦坍塌造成全厂停电重大事故 59. 赤峰热电厂三次停炉影响供热事故 60. 军粮城电厂4号炉炉膛爆燃打炮事故 61. 锦州发电厂1号炉炉膛爆燃打炮事故 62. 双鸭山电厂1号炉制粉系统爆炸引起粉尘二次爆燃造成锅炉零米部分建筑物损坏事故 第三章 燃料专业岗位人身伤亡事故案例 第四章 燃料专业设备事故案例 第二篇 汽机、热工、化学 第一章 汽机专业岗位人身伤亡事故案例 第二章 汽机专业设备事故案例 第三章 热工、化学专业人身伤亡事故案例 第四章 热工、化学专业设备事故案例 第三篇 电气 第一章 电气专业人身伤亡事故案例 第二章 电气专业设备事故案例

<<发电企业岗位事故选编>>

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>