

<<发电企业典型应急预案范本>>

图书基本信息

书名：<<发电企业典型应急预案范本>>

13位ISBN编号：9787512307131

10位ISBN编号：7512307136

出版时间：2010-11

出版时间：中国电力出版社

作者：王博

页数：353

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>

<<发电企业典型应急预案范本>>

内容概要

为提高发电企业处置突发事件的能力，最大限度地预防和减少突发事件及其造成的损害，保障公众的生命财产安全，维护国家安全和社会稳定，促进经济社会和企业全面、协调、可持续发展，中国大唐集团公司组织专家修订完善了《发电企业典型应急预案范本》，形成第二版，用于指导各发电单位编写具体的应急预案，发电企业典型应急预案体系由综合预案、专项预案和现场处置方案构成。本书供大唐集团公司全体员工学习，也可供其他企业学习参考。

<<发电企业典型应急预案范本>>

书籍目录

前言综合应急预案范本 1.突发事件总体应急预案专项应急预案范本 一、自然灾害类 1.防台、防汛、防强对流天气应急预案 2.防雨雪冰冻应急预案 3.防大雾应急预案 4.防地震灾害应急预案 5.防地质灾害应急预案 二、事故灾难类 1.人身事故应急预案 2.发电厂全厂停电事故应急预案 3.发电厂“黑启动”应急预案 4.电力设备事故应急预案 5.大型机械事故应急预案 6.电力网络信息系统安全事故应急预案 7.火灾事故应急预案 8.交通事故应急预案 9.环境污染事故应急预案 10.燃料供应紧缺事件应急预案 11.储灰场溃坝事故应急预案 12.水库大坝垮坝事故应急预案 13.海上运输安全事件应急预案 三、公共卫生事件类 1.传染病疫情事件应急预案 2.群体性不明原因疾病事件应急预案 3.食物中毒事件应急预案 四、社会安全事件类 1.群体性突发社会安全事件应急预案 2.突发新闻媒体事件应急预案 附表：企业安全突发事件即时报告单现场处置方案范本 一、人身事故类 1.高处坠落伤亡事故现场处置方案 2.机械伤害伤亡事故现场处置方案 3.物体打击伤亡事故现场处置方案 4.触电伤亡事故现场处置方案 5.火灾伤亡事故现场处置方案 6.灼烫伤事故现场处置方案 7.化学危险品中毒伤亡事故现场处置方案 8.溺水伤亡事故现场处置方案 9.高温中暑伤亡事故现场处置方案 10.冻伤事故现场处置方案 11.密闭空间中窒息伤亡事故现场处置方案 二、设备事故类 1.电网稳定破坏现场处置方案 2.公用系统故障现场处置方案 3.厂用电中断事故现场处置方案 4.厂用气中断事故现场处置方案 5.锅炉大面积结焦现场处置方案 6.锅炉承压部件爆漏现场处置方案 7.汽轮机超速、轴系断裂、油系统火灾现场处置方案 8.起重机械故障现场处置方案 9.斗轮机故障现场处置方案 10.内河船闸升船机故障现场处置方案 11.水淹厂房现场处置方案 12.水淹泵(厂)房现场处置方案 三、电力网络与信息系统安全类 1.电力二次系统安全防护现场处置方案 2.生产调度通信系统故障现场处置方案 四、火灾事故类 1.变压器火灾事故现场处置方案 2.发电机火灾事故现场处置方案 3.锅炉燃油系统火灾事故现场处置方案 4.燃油罐区火灾事故现场处置方案 5.制氢站火灾事故现场处置方案 6.危险化学品仓库火灾事故现场处置方案 7.制粉系统火灾事故现场处置方案 8.输煤皮带火灾事故现场处置方案 9.电缆火灾事故现场处置方案 10.集控室火灾事故现场处置方案 11.计算机房火灾事故现场处置方案 五、环境污染事故类 1.化学危险品泄漏事件现场处置方案 2.除灰系统异常事件现场处置方案 3.脱硫系统异常事件现场处置方案 4.脱硝系统异常事件现场处置方案 5.放射性物质泄漏事件现场处置方案 6.有毒有害气体扩散事件现场处置方案

<<发电企业典型应急预案范本>>

编辑推荐

根据《中华人民共和国突发事件应对法》的有关规定，中国大唐集团公司组织编制了《发电企业典型应急预案范本》（以下简称《范本》）。

《范本》结合发电企业工作实际，分1个综合预案、23个专项预案、42个现场预案共66个预案范本，各企业应结合实际，补充制定、完善本企业的应急预案，定期开展演练，不断提高应对突发事件的能力，确保安全生产局面的稳定。

<<发电企业典型应急预案范本>>

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>