

<<核事故应急响应概论>>

图书基本信息

书名：<<核事故应急响应概论>>

13位ISBN编号：9787502248475

10位ISBN编号：7502248471

出版时间：2010-6

出版单位：原子能

作者：李继开

页数：392

字数：638000

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>

<<核事故应急响应概论>>

内容概要

本书共分18章：第一章至第三章介绍核事故应急基础知识、组织与指挥、正常运行和事故期间的组织机构及职责；第四章至第九章介绍应急状态分级与应急行动水平制订、应急响应基本程序、应急计划区、应急干预原则与防护措施、事故后果评价和堆芯损伤评价、核应急设施及设备；第十章至第十三章介绍应急气象保障、通信或通知、医学应急救援，以及工程抢险、交通运输、消防和生活保障等；第十六章至第十八章介绍核事故终止与恢复活动、公众信息及核应急能力的维持等。

在本书的第十四、十五章里，突出介绍了自然灾害与核应急、恐怖事件与核应急以及公共卫生等突发事件与核应急有机结合与统一实施救援的内容。

在本书的附件里，还特别介绍了辐射防护与核安全基础知识、现场医学紧急救护等重要常识。

本书可作为核电厂核事故应急管理者和应急响应人员及相关人员、地方场外应急组织管理者及相关人员、军队核应急管理者和相关人员以及可能承担核应急医疗救护人员的核应急培训教材。

<<核事故应急响应概论>>

书籍目录

- 第一章 核事故应急基础知识
- 第二章 核事故应急组织与指挥
- 第三章 核电厂(或其他一些核设施)正常运行和应急响应的组织机构及职责
- 第四章 核应急状态分级与应急行动水平
- 第五章 核电厂(或其他一些核设施)的核事故应急启动与响应
- 第六章 应急计划区
- 第七章 应急干预原则与应急防护措施
- 第八章 事故后果预测与评价
- 第九章 核应急设施与设备
- 第十章 核应急气象保障
- 第十一章 应急通信或通知(报告)
- 第十二章 医学应急救援
- 第十三章 核应急工程抢险及其他
- 第十四章 自然灾害与核应急
- 第十五章 恐怖事件与核应急
- 第十六章 核事故应急终止与恢复活动
- 第十七章 公众信息(沟通)
- 第十八章 核应急能力的维持
- 附件一 人民军队必要的应急响应行动
- 附件二 某地方核事故应急计划框架及其主要目录
- 附件三 制定应急行动水平特例
- 附件四 废物处理(置)
- 附件五 辐射防护基础知识
- 附件六 核安全基础知识
- 附件七 核事故应急的一些名词术语
- 附件八 与外部(含所在地)各应急部门的通信联络
- 附件九 现场紧急救护常识
- 附件十 应急气象保障的具体实施
- 附件十一 练习(单项演习)的计划要求
- 参考文献
- 参考文件

<<核事故应急响应概论>>

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>