

<<核安全领域质量保证基本要求>>

图书基本信息

书名：<<核安全领域质量保证基本要求>>

13位ISBN编号：9787511107039

10位ISBN编号：7511107036

出版时间：2011-9

出版时间：李天舒 中国环境科学出版社 (2011-09出版)

作者：李天舒

页数：199

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>

<<核安全领域质量保证基本要求>>

内容概要

《执业核安全工程师继续教育培训教材：核安全领域质量保证基本要求》包括核安全与质量保证体系；质量保证体系总体要求；质量保证体系的建立；影响质量活动的过程控制；质量保证职能活动。

<<核安全领域质量保证基本要求>>

书籍目录

前言 核安全领域质量保证体系的特点第一章 核安全与质量保证体系 第一节 核电厂安全与核安全监管 第二节 核电厂质量保证体系 第三节 我国质量保证管理工作 第四节 国家核安全局对质量保证活动的监督检查活动第二章 质量保证体系总体要求 第一节 质量保证基本要求 第二节 质量保证体系中几个重要问题 第三节 影响质量的活动与质量保证体系 第四节 物项和服务与核安全重要活动 第五节 参与单位及其责任第三章 质量保证体系的建立 第一节 建立质量保证体系的基本要求 第二节 质量保证文件体系 第三节 管理部门审查 第四节 质量保证组织 第五节 文件控制第四章 影响质量活动的过程控制 第一节 设计控制 第二节 采购控制 第三节 物项控制 第四节 工艺过程控制 第五节 检查和试验控制第五章 质量保证职能活动 第一节 对不符合项的控制 第二节 纠正措施 第三节 质量保证记录 第四节 监查附录一 《核安全领域质量保证基本要求》名词解释汇编附录二 《核安全领域质量保证基本要求》复习题——是非题附录三 《核安全领域质量保证基本要求》复习题——选择题

<<核安全领域质量保证基本要求>>

编辑推荐

李天舒主编的《核安全领域质量保证基本要求》从理论上探讨了一些跨专业、跨领域的边缘性问题，对核安全质保法规文件的内容及其相互关系做了一些较为浅显的解读，其目的是希望将质量保证由少数人的专业，变成大家都能理解和达成共识的东西。

同时，《核安全领域质量保证基本要求》结合我国管理的特点，突出了核安全领域质量保证工作的系统性、强制性、计划性、实证性和独立性特点。

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>