

<<工业装置安全卫生预评价方法>>

图书基本信息

书名：<<工业装置安全卫生预评价方法>>

13位ISBN编号：9787502525934

10位ISBN编号：7502525939

出版时间：1999-08-01

出版时间：化学工业

作者：郭振龙

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>

<<工业装置安全卫生预评价方法>>

内容概要

本书是对1999年版《工业装置安全卫生预评价方法》进行大量补充而修订的。

本书在介绍安全评价的目的、意义及其重要性，安全评价的基本原理（相关原理、类推原理、惯性原理、量变到质变原理），评价模型的建立与特点的基础上，全面、系统地介绍了安全评价各种定性评价方法和定量评价方法的内涵、步骤、应用范围及优缺点。

重点介绍了安全检查表法，专家评议法，模糊数学综合评判法，道化学公司的火灾、爆炸指数法（第七版），I

<<工业装置安全卫生预评价方法>>

书籍目录

第1章 安全评价概述1.1 安全评价的目的1.2 安全评价原理1.3 安全评价的特点1.4 安全评价的定义与分类1.5 安全评价的内容与程序1.6 安全评价导则
第2章 评价模型的建立2.1 模型简介2.2 模型示例

<<工业装置安全卫生预评价方法>>

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>