

# 《风险分析与安全评价》

## 图书基本信息

书名：《风险分析与安全评价》

13位ISBN编号：9787502553227

10位ISBN编号：7502553223

出版时间：2004-4-1

出版社：化学工业

作者：罗云,樊运晓,马晓春

页数：298

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《风险分析与安全评价》

## 内容概要

缜密的风险辨识，科学的风险评估，有效的风险控制！

生产安全事故的发生是技术风险的表现。预防事故的理论从事故致因理论发展到风险管理理论，是国际安全科学理论的发展潮流和标志。本书论述了国际现代先朝气风险分析与评价理论和方法，通过介绍缜密的风险辨识、科学的风险评估、有效的风险控制的理论和方法，给我国安全生产领域引入了一种全新的事故防范方法。

本书中首先分析了现代工业风险的现状，介绍了风险防范科学的发展、风险管理的基本思路和策略，更有实用价值的是详述了危险源辨识与风险评价的方法和实例，同时对事故预测、事故预防、事故应急和风险控制进行了深入介绍。

本书具有前沿性、理论性、系统性和实用性的特点，可供企业生产技术人员、注册安全工程师、对于矿山、建筑、石油、化工等高风险行业的生产和安全技术专业人员，本书的理论和方法将是提升安全分析和风险管理能力的专业指导。本书也可作为高校、科研单位安全科技人员及安全工程专业大学生理想的参考书。

# 《风险分析与安全评价》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)