

<<设备风险检测技术实施指南>>

图书基本信息

书名：<<设备风险检测技术实施指南>>

13位ISBN编号：9787801646958

10位ISBN编号：7801646959

出版时间：2005-1

作者：中国石化股份公司青岛安全工程研究院

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>

## <<设备风险检测技术实施指南>>

### 内容概要

本书内容密切结合设备安全管理的实际，介绍了以风险为向导的设备管理新理念——RBI（Risk—Based Inspection）技术及实施过程。

全书对具体实施和推行RBI技术的各个环节和其相关知识进行了阐述，主要内容有RBI技术发展和应用现状、RBI技术介绍、RBI项目的准备、数据采集、风险评估、基于风险的检验、RBI的持续改进、RBI的审核、RBI案例分析、RBI软件介绍等。

书后还附录了检测方法（技术）简介、设备退化机理与失效模式、易产生应力腐蚀的介质与材料组合数据、国内外常用材料对照表等资料，可方便在实施RBI过程中参考。

本书可供石油、石化企业的管理人员和技术人员、特种设备检验人员、安全技术人员和风险分析技术人员学习与参考。

<<设备风险检测技术实施指南>>

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>