

图书基本信息

书名：<<机械制造业职业健康安全管理体系>>

13位ISBN编号：9787502618025

10位ISBN编号：7502618023

出版时间：2003-1

出版时间：中国计量

作者：方宝龙主编

页数：311

字数：333000

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>

<<机械制造业职业健康安全管理体系>>

内容概要

本书论述了机械制造业建立职业健康安全管理体系的基本方法和步骤。

其主要内容：职业健康安全管理体系标准化产生的背景及发展趋势；机械制造业建立职业健康安全管理体系的流程和运行；对机械制造业危险源辨识、风险评价和风险控制的策划；机械制造业职业健康安全管理体系文件的编制及示例分析；机械制造业建立职业健康安全管理体系应注意的问题等。

本书理论联系实际，实用性强，对机械制造业建立和保持职业健康安全管理体系具有重要的指导意义。

书籍目录

第一章 绪论 第一节 职业健康安全管理体系标准化的背景及发展趋势 第二节 职业健康安全管理体系的基本模式 第三节 WTO与中国机械制造业 第四节 企业建立职业健康安全管理体系的重要意义
第二章 职业健康安全管理体系标准的理解 第一节 职业健康安全管理体系概述 第二节 职业健康安全管理体系标准的基本术语 第三节 职业健康安全管理体系的基本要素 第四节 职业健康安全管理体系标准要素间的关系
第三章 机械制造业企业职业健康安全管理体系建立流程及运行 第一节 贯彻职业健康安全管理体系标准的基本思想 第二节 职业健康安全管理体系的建立 第三节 职业健康安全管理体系的运行 第四节 职业健康安全管理体系的评价和完善
第四章 机械制造业危险源辨识、风险评价和风险控制策划 第一节 危险源辨识、风险评价和风险控制策划的基本步骤 第二节 危险源辨识 第三节 风险评价和风险控制的策划
第五章 机械制造业企业体系文件编制及示例 第一节 编制职业健康安全管理体系文件的一般要求 第二节 机械制造业企业职业健康安全管理体系文件的编制 第三节 机械制造业企业职业健康安全管理体系文件示例
第六章 建立职业健康安全管理体系应注意的问题
附录1 危险源辨识、风险评价和风险控制策划一览表(铸造车间)
附录2 危险源辨识、风险评价和风险控制策划一览表(机加工车间)
附录3 机械制造业职业健康安全适用法律法规清单
参考文献

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>