



iso职业健康安全管理体系

汇报人：XXX

2024-01-06





目录

- ISO职业健康安全管理体系概述
- ISO职业健康安全管理体系标准
- 职业健康安全管理体系实践
- ISO职业健康安全管理体系审核
- ISO职业健康安全管理体系与其他管理体系的整合
- ISO职业健康安全管理体系案例分析

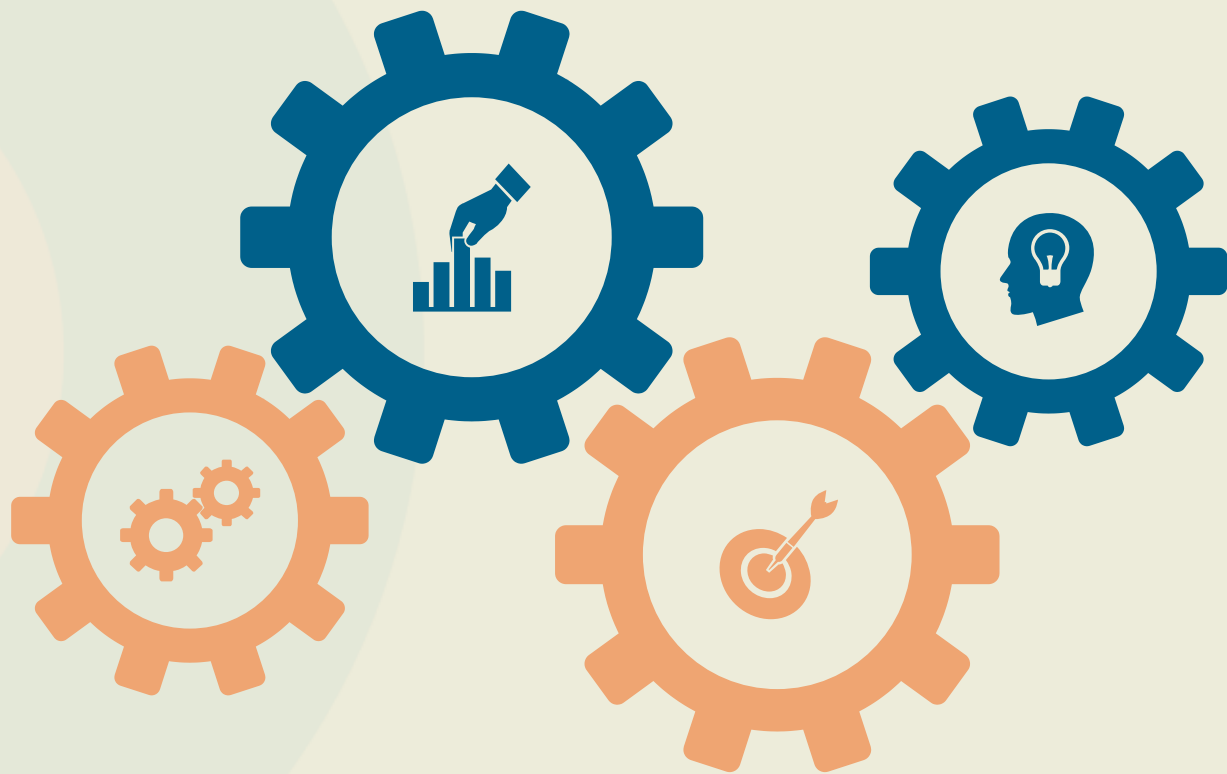


01

ISO职业健康安全管理体系概述



定义与特点



定义

ISO职业健康安全管理体系是一种国际通用的标准，用于规范组织职业健康和安全管理，确保员工的安全与健康。

特点

该体系强调预防为主、全员参与、持续改进，通过系统的方法，对组织职业健康和安全风险进行有效控制，降低事故发生概率，提高员工满意度。



目的与意义

目的

通过建立和实施ISO职业健康安全管理体系，组织可以预防和控制职业健康和
安全风险，提高员工的安全意识和技能，降低事故发生率，保障员工权益。

意义

ISO职业健康安全管理体系的实施有助于提升组织的社会形象和声誉，增强员工
归属感和忠诚度，提高生产效率和经济效益。





国内外发展状况



国际发展状况

ISO职业健康安全管理体系在国际上得到了广泛的应用，许多国家将其作为组织职业健康和安全管理标准。随着全球化的加速，该体系在跨国公司和国际组织中越来越受欢迎。

国内发展状况

我国在ISO职业健康安全管理体系方面起步较晚，但发展迅速。越来越多的企业开始建立和实施该体系，以提高职业健康和安全管理水平。政府和行业协会也积极推广该体系，推动企业加强职业健康和安全管理。



02

ISO职业健康安全管理体系标准





标准内容与要求

标准概述

ISO 45001是关于职业健康安全管理体系的标准，旨在提供一套系统、全面的管理方法，以减少工作场所的风险并改善员工的安全。

主要内容

包括方针、规划、实施、评估和改进等环节，覆盖了从确定和评审风险，到制定控制措施和程序的所有方面。

要求与规范

要求组织识别和评估工作场所的风险，并采取措施来控制这些风险，同时定期进行内部和外部的审核，以确保体系的有效性。

核心要素与原则

核心要素

包括组织的环境、领导力、策划、支持、运行、绩效评价和改进等7个核心要素。

原则

遵循PDCA (Plan-Do-Check-Act) 循环，确保体系的持续改进。

组织环境

定义组织及其环境，以及相关方的需求和期望。





核心要素与原则

● 领导力

领导者应确立统一的宗旨及方向，以及全员的承诺。

● 策划

为满足职业健康安全方针和目标，进行职业健康安全管理活动的策划。

● 支持

提供资源、培训、意识和能力，以及文件信息支持。



核心要素与原则

● 运行

进行运行控制，以控制职业健康安全风险。

● 绩效评价

监视、测量、分析和评价绩效。

● 改进

采取必要的纠正和预防措施，持续改进职业健康安全绩效。





实施步骤与方法

01

实施准备

了解标准要求，确定所需资源，制定实施计划。

02

体系建立

建立职业健康安全管理体系框架，明确各部门职责和 workflows。



体系运行

按照体系要求，全面运行职业健康安全管理体系。

监督与改进

定期进行内审和管理评审，发现问题及时整改，持续优化体系。

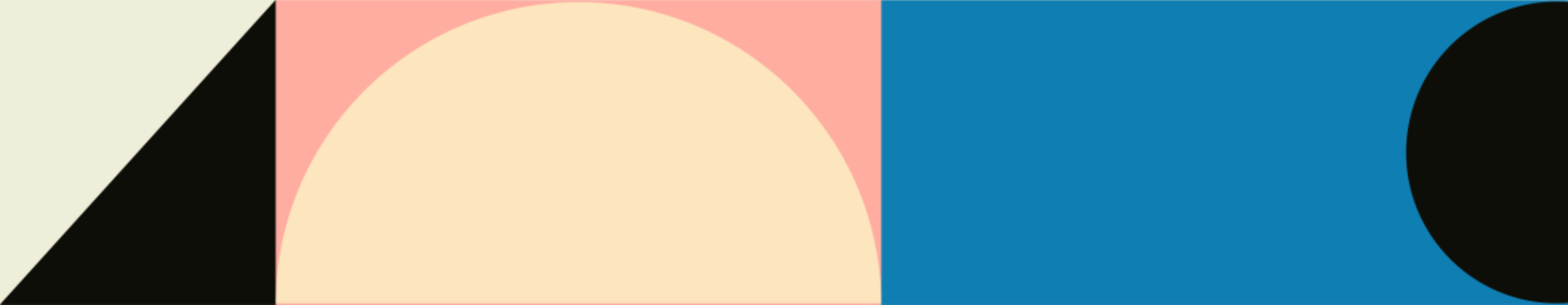
03

04



03

职业健康安全管理的实践





风险评估与控制

风险识别

识别工作场所中存在的潜在危险和危害，包括物理、化学、生物和人机工效等方面的风险。

01

风险评估

对识别的风险进行量化和定性评估，确定其可能对员工健康和安全造成的危害程度。

02

03

风险控制

制定并实施控制措施，以降低或消除风险，包括工程技术措施和管理措施，确保员工在工作场所的安全。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/096212140021010132>