

危险物品管理概述

危险物品管理是一个涉及广泛、步骤繁琐的过程。它包括识别、存储、处理和处置各类危险化学品的全面管理，确保它们在整个生命周期中的安全。这对于保护环境、维护公众健康和职业安全至关重要。

BR

by BD RR





危险物品的定义和分类

定义

危险物品是指在生产、储存、运输、使用或者处置过程中，可能造成人身伤害、财产损失或者环境污染的具有一种或者多种危险特性的物品。

主要分类

根据危险特性的不同，危险物品主要包括易燃物品、腐蚀品、爆炸品、毒害品和放射性物品等。每类危险物品都有特定的管理要求。

识别标准

危险物品通常会有明显的标识，如图形、颜色和文字，用以警示相关人员并指导安全管理。合理识别和分类是危险物品管理的基础。

危险物品管理的重要性



安全第一

危险物品管理是确保工作场所和环境安全的关键。妥善管理有害物质可以大幅降低事故风险。



合规性要求

各行业都有相关法律法规规定了危险物品的管理要求。严格遵守这些规定对企业来说是必须的。



环境保护

合理控制和处置危险物品，有助于减少环境污染，维护生态平衡，保护人类健康。

相关法律法规和标准

1

《危险化学品安全管理条例》

这是中国政府颁布的主要针对危险化学品管理的基础性法规, 规定了危险化学品的分类、储存、运输、使用等要求。

2

《化学品分类和危险性公示通则》

该标准规定了危险化学品的分类方法和危险性符号标识, 是危险物品管理的重要依据。

3

GB 18218 《化学品安全标签编写规定》

该国家标准规定了危险化学品安全标签的要求, 确保使用者能识别和了解化学品的危险性。

4

相关国际标准

如联合国《危险货物运输建议书》、WHO《化学品分类及标签制度全球协调制度》等, 为危险物品管理提供了国际规则和最佳实践。

危险物品识别和标识

通过对危险物品的物理特性、化学性质和危险特性进行分析和鉴别,以确定其具体的危险类别和相应的危险特性。这种识别过程需要专业知识和专门的检测设备。

为了确保危险物品的安全管理,必须采取明确的标识措施,如危险品标签、警示标志、包装标记等,让相关人员和部门能够清楚地识别其危险特征。这些标识应该符合国家相关标准和规范。



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/176105014224010200>