

<<冶金业员工安全知识读本>>

图书基本信息

书名：<<冶金业员工安全知识读本>>

13位ISBN编号：9787502033750

10位ISBN编号：7502033750

出版时间：2008-11

出版时间：煤炭工业出版社

作者：罗云

页数：112

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>

## <<冶金业员工安全知识读本>>

### 内容概要

《冶金业员工安全知识读本》为提高冶金生产企业员工安全素质和能力，为保障冶金生产企业的安全生产，预防各类冶金生产事故而作。

《冶金业员工安全知识读本》主要包括如下内容：冶金生产安全事故特点规律、事故预防、职业病防范、事故应急救援等。

《冶金业员工安全知识读本》可作为冶金生产企业员工安全培训的教材，也可供冶金生产企业员工自学和安全生产管理人员参考。

## <<冶金业员工安全知识读本>>

### 书籍目录

前言第一章 安全生产常识第一节 安全生产基本认识第二节 安全生产教育培训第三节 《安全生产法》明确的员工安全生产权利与义务第四节 《职业病防治法》明确的员工职业卫生保护权利第二章 冶金行业常见事故认识第一节 冶金行业的作业特点第二节 冶金事故的发生基本规律第三节 冶金行业常见事故第三章 冶金作业危险因素与事故预防第一节 烧结、焦化、耐火材料生产危险因素与事故预防第二节 炼铁生产危险因素与事故预防第三节 炼钢作业危险因素与事故预防第四节 轧钢作业危险因素与事故预防第五节 锻造作业危险因素与事故预防第六节 铸件处理作业危险因素与事故预防第七节 铸造生产危险因素与事故预防第八节 有色金属、黄金冶炼作业危险因素与事故预防第四章 冶金行业安全管理知识第一节 安全生产综合管理第二节 车间班组安全管理第三节 设备安全与技术措施管理第五章 冶金职业健康常识第一节 冶金职业病的定义与范畴第二节 噪声危害与职业病第三节 粉尘危害与职业病第四节 高温作业危害与职业病第五节 电离辐射危害与职业病第六节 振动危害与职业病第六章 冶金事故应急与急救常识第一节 冶金主要危险源及主要事故类别第二节 冶金主要事故应急与急救第三节 常见安全事故的应急与急救参考文献

<<冶金业员工安全知识读本>>

编辑推荐

《冶金业员工安全知识读本》：企业员工安全教育丛书。

<<冶金业员工安全知识读本>>

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>