

<<自救器的使用与管理>>

图书基本信息

书名：<<自救器的使用与管理>>

13位ISBN编号：9787502029678

10位ISBN编号：7502029672

出版时间：2007-3

出版时间：煤炭工

作者：曾海锋

页数：169

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>

<<自救器的使用与管理>>

内容概要

《自救器的使用与管理》主要介绍了矿用自救器和消防自救呼吸器两大类自救器，分别阐述了过滤式自救器、化学氧自救器、压缩氧自救器、压风自救装置和过滤式消防自救呼吸器、化学氧消防自救呼吸器的结构与工作原理、技术性能及其检测方法、灾害事故发生时的佩戴使用方法，以及煤矿井下与地面建筑构架内自救器的选配原则和日常的维护管理制度。

《自救器的使用与管理》文字通俗易懂，内容从浅入深，并附有必要的图解，适合广大煤矿工人、煤矿管理人员、高楼居民以及消防官兵阅读，也可作为自救器培训教材。

<<自救器的使用与管理>>

书籍目录

第一章 概述第一节 自救器的发展概况第二节 矿井有害气体第三节 自救器的选型第二章 过滤式自救器第一节 结构与原理第二节 主要技术参数及其检测方法第三节 气密性和增重的检查方法第四节 修理第五节 使用方法第六节 触媒技术规范第三章 化学氧自救器第一节 用途及技术参数第二节 结构与原理第三节 使用方法第四节 保养及佩戴逃生时的注意事项第五节 化学氧自救器主要技术参数检验方法第六节 生氧剂技术规范第四章 压缩氧自救器第一节 用途及技术参数第二节 结构与原理第三节 使用方法第四节 维护与保养第五章 压风自救装置第一节 ZY-I型压风自救装置第二节 ZY-M型压风自救装置第三节 AZF-1型压风自救装置第六章 自救器的配备与管理第一节 煤矿自救器管理规定第二节 自救器的配备与日常管理第三节 自救器的使用训练第四节 自救器的管理制度第七章 使用自救器逃生实例实例一实例二实例三实例四实例五第八章 消防自救呼吸器第一节 过滤式消防自救呼吸器第二节 化学氧消防自救呼吸器附录 中华人民共和国煤炭行业标准——煤矿用一氧化碳过滤式自救器附录 中华人民共和国国家标准——化学氧自救器(2005年11月报批稿)

<<自救器的使用与管理>>

编辑推荐

《自救器的使用与管理》：为普及自救器相关知识，加强对煤矿职工如何正确使用自救器的培训和演练，使其在事故发生时能正确有效地佩戴、使用自救器，最大限度地减少伤亡。

从事自救器研发工作20多年的曾海锋、汤克均同志主持编写了《自救器的使用与管理》一书。

该书以图文并茂的形式，介绍了矿用自救器的工作原理、佩戴方法、使用安全注意事项，以及日常的检查、发放和管理的方法及注意事项。

这是一本介绍自救器基础知识方面的普及性读物。

既可作为对煤矿职工如何使用自救器的培训用书，也适合广大煤矿职工阅读自学。

<<自救器的使用与管理>>

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>