

<<矿山救护呼吸保护装备>>

图书基本信息

书名：<<矿山救护呼吸保护装备>>

13位ISBN编号：9787502030698

10位ISBN编号：7502030697

出版时间：2007-6

出版时间：煤炭工

作者：曾凡付

页数：173

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>

<<矿山救护呼吸保护装备>>

内容概要

《矿山救护呼吸保护装备》系统地介绍了氧气呼吸器原理、结构特性，并逐一分析了目前国内矿山救护常用正、负压氧气呼吸器的性能特点及其建材、维护方法。此外，《矿山救护呼吸保护装备》还介绍了自救器、潜水呼吸器、苏生器等呼吸装备的结构、特点及使用维护方法。

《矿山救护呼吸保护装备》通过理论分析与计算，系统地阐述了矿山救护呼吸保护装备的原理及特点，填补了国内矿山救护呼吸保护装备理论的空白，此外，《矿山救护呼吸保护装备》还介绍了正负压氧气呼吸器、自救器、苏生器等呼吸装备的检测、使用、维护方法等，对矿山救护人员学习使用呼吸保护装备有很大帮助。

<<矿山救护呼吸保护装备>>

作者简介

曾凡付，1969年1月生，河南罗山人，1990年毕业于焦作矿业学院采矿系，学士，采矿工程师，注册安全工程师，先后发表学术论文20余篇。

现供职于河南省鹤壁煤电股份有限公司救护大队。

<<矿山救护呼吸保护装备>>

书籍目录

第一章 人体呼吸生理学第一节 呼吸道的结构特征及其功能第二节 肺通气第三节 呼吸气和血液中的气体第四节 煤矿井下空气第二章 氧气呼吸器第一节 呼吸保护装备概述第二节 氧气呼吸器的结构及原理第三节 氧气呼吸器的部件组成第四节 氧气呼吸器与外界的隔绝第五节 氧气呼吸器内气体成分的调节第六节 氧气呼吸器内空气环境的调节第七节 正压氧气呼吸器的正压特性第八节 正压氧气呼吸器低压储气部分的限位第九节 氧气呼吸器防护性能测定第十节 氧气呼吸器常规校验第三章 负压氧气呼吸器第一节 AHG-4呼吸器第二节 AHG-4A呼吸器第三节 AHY6呼吸器第四章 正压氧气呼吸器第一节 HY4呼吸器第二节 HYZ4G呼吸器第三节 HYZ4呼吸器第四节 KF-I呼吸器第五节 HY4Z呼吸器第六节 PB240呼吸器第七节 BG4呼吸器第八节 其他正压氧气呼吸器第五章 其他呼吸保护装备第一节 自救器第二节 AZL-40型过滤式自救器第三节 AZG-40型化学氧自救器第四节 AYG-60型压缩氧自救器第五节 AZY-45型压缩氧自救器第六节 ASZ-30自动苏生器第七节 AHQI轻潜水呼吸器参考文献

<<矿山救护呼吸保护装备>>

编辑推荐

《矿山救护呼吸保护装备》通过理论分析与计算，系统地阐述了矿山救护呼吸保护装备的原理及特点，填补了国内矿山救护呼吸保护装备理论的空白，此外，《矿山救护呼吸保护装备》还介绍了正负压氧气呼吸器、自救器、苏生器等呼吸装备的检测、使用、维护方法等，对矿山救护人员学习使用呼吸保护装备有很大帮助。

<<矿山救护呼吸保护装备>>

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>