

《爆破工》

图书基本信息

书名：《爆破工》

13位ISBN编号：9787502023393

10位ISBN编号：7502023399

出版时间：2003-1

出版社：黄喜贵 煤炭工业出版社 (2003-01出版)

页数：282

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《爆破工》

内容概要

《爆破工》

书籍目录

第一章 煤矿安全生产方针及法律法规第一节 煤矿安全生产方针第二节 煤矿安全生产法律法规复习思考题第二章 煤矿安全管理第一节 安全管理基础知识第二节 爆破工安全责任复习思考题第三章 煤矿生产技术第一节 矿井地质基本知识第二节 矿井开拓第三节 采煤技术复习思考题第四章 矿井通风与灾害防治第一节 矿井通风第二节 矿井瓦斯防治第三节 矿井防灭火第四节 矿尘防治第五节 顶板灾害防治第六节 矿井水害防治第七节 机电、运输事故防治复习思考题第五章 爆破基本理论及安全爆破技术第一节 爆破的基本理论第二节 安全爆破技术复习思考题第六章 爆破器材第一节 矿用炸药第二节 矿用雷管第三节 起爆电源第四节 爆破网路检测仪器复习思考题第七章 爆破作业第一节 爆破说明书第二节 爆炸材料的领退与运送第三节 起爆药卷装配第四节 装药第五节 炮泥和封泥第六节 联线第七节 爆破第八节 特殊情况下爆破复习思考题第八章 爆破事故预防及处理第一节 杂散电流的危害及预防第二节 早爆的原因及预防第三节 拒爆和丢炮的原因、预防和处理第四节 残爆、爆燃和缓爆的原因及预防第五节 放空炮的原因及预防第六节 爆破伤人事故的原因及预防第七节 爆破崩倒支架及造成冒顶事故的预防复习思考题第九章 自救、互救与现场急救第一节 矿工自救与互救第二节 现场急救复习思考题参考文献

《爆破工》

编辑推荐

《爆破工》

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:www.tushu000.com