

<<采石工>>

图书基本信息

书名：<<采石工>>

13位ISBN编号：9787113018597

10位ISBN编号：7113018599

出版时间：1994-11

出版时间：中国铁道出版社

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>

<<采石工>>

内容概要

内容简介

本书主要包括：岩石的基本知识和铁路用石料；采石场场址选择和总平面布置；岩石开采；采石场开拓方式；破碎筛分工艺；储运；弃土场；环境与劳动保护；道碴生产的全面质量管理以及机械、电工、钳工的一般知识等等。

各章后附有复习思考题。

本书供铁路部门采石工岗位培训使用。

<<采石工>>

书籍目录

目录

第一章 岩石的基础知识和铁路用石料

第一节 岩石的分类及野外鉴别

第二节 岩石的物理力学性质

第三节 岩层、节理及断层

第四节 铁路用石料

第二章 采石场场址选择和总平面布置的基本原则

第一节 场址选择的基本原则

第二节 总平面布置的基本原则

第三节 采石场建设的基本程序

第三章 岩石开采

第一节 开采方式的选择

第二节 凿岩的基本知识

第三节 爆破基本知识

第四节 爆破材料

第四章 采石场开拓方式

第一节 开拓方式选择

第二节 采装作业

第三节 采场运输

第五章 破碎筛分工艺

第一节 工艺流程

第二节 破碎机械

第三节 筛分机械

第四节 辅助机械

第五节 设备选择和计算(案例)

第六章 储运

第一节 储仓

第二节 产品外运的主要方式

第三节 采石场准轨铁路专用线

第七章 弃土场

第一节 布置原则

第二节 容积计算

第三节 排土方式

第八章 环境及劳动保护

第一节 采石作业有关环保规定

第二节 采场通风

第三节 放射性污染及卫生标准

第四节 汽车废气及防治

第五节 粉尘污染及除尘

第六节 噪声危害及防治

第七节 土地恢复与利用

第八节 绿化

第九章 道碴生产全面质量管理

第一节 全面质量管理

第二节 道碴生产质量管理的基本措施

<<采石工>>

第十章 机械、电工、机械钳工的一般知识

第一节 机械的一般知识

第二节 电工的一般知识

第三节 机械钳工的一般知识

附录

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>