

<<矿山供电设备实习指导书>>

图书基本信息

书名：<<矿山供电设备实习指导书>>

13位ISBN编号：9787810403443

10位ISBN编号：7810403443

出版时间：1995-07

出版时间：中国矿业大学出版社

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>

<<矿山供电设备实习指导书>>

内容概要

内容提要

全书分上、下两篇共七章，上篇内容包括矿山35/6kV地面变电所主接线、设备的平面布置、变电所二次回路的基础知识、电气设备运行维护和检修及输配电线路组成与维护。

下篇内容包括煤矿井下电气设备的使用维护和采掘机械电气设备。

本书作为煤炭中等专业学校机电及电气化专业的实习教材，也可供有关专业的工程技术人员和技术工人参考。

<<矿山供电设备实习指导书>>

书籍目录

目录

第一篇 煤矿地面供电及设备

第一章 矿山地面变电所实习

第一节 实习概述

第二节 变电所二次回路

第三节 继电保护装置的整定调试

第四节 断路器控制及自动重合闸装置

思考题

第二章 煤矿地面变电所供电设备

第一节 电力变压器

第二节 高压电器

第三节 继电器的校验

思考题

第三章 输配电线路

第一节 架空线路

第二节 电缆线路的敷设

思考题

第二篇 井下供电系统及设备

第四章 井下变电所实习

第一节 井下供电实习

第二节 采区变电所及工作面配电点

思考题

第五章 井下供电设备

第一节 磁力起动机

第二节 矿用高压配电箱

第三节 低压馈电开关及矿用变压器

第四节 移动变电站

思考题

第六章 矿用检漏继电器及煤电钻综合保护装置

第一节 检漏继电器的使用维护及调试

第二节 煤电钻综合装置使用维护及调试

思考题

第七章 采掘机械电气设

第一节 AM 500采煤机电气系统

第二节 掘进机电气系统简介

思考题

主要参考文献

<<矿山供电设备实习指导书>>

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>