

<<电气>>

图书基本信息

书名：<<电气>>

13位ISBN编号：9787502018139

10位ISBN编号：7502018131

出版时间：1999-11

出版时间：煤炭工业出版社

作者：蒋协和

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>

书籍目录

目录

- 第一课 保证煤矿井下的电气安全
- 第二课 绝缘体也能变成导体
- 第三课 单相与三相交流电
- 第四课 煤矿井下常用的电气设备
- 第五课 隔爆
- 第六课 失爆真危险
- 第七课 安全火花
- 第八课 变压器
- 第九课 矿用变压器的常见故障及预防
- 第十课 电动机
- 第十一课 电动机的过负荷故障及预防
- 第十二课 电动机线圈的匝间、相间短路和单相接地故障
- 第十三课 电动机的断相故障及其预防
- 第十四课 开关
- 第十五课 煤矿井下常见的人身触电事故
- 第十六课 触电的急救方法
- 第十七课 怎样使触电者脱离电源
- 第十八课 漏电对煤矿的危害真大
- 第十九课 井下常见的漏电故障
- 第二十课 必须安装检漏继电器
- 第二十一课 电缆
- 第二十二课 屏蔽电缆与井下电气安全
- 第二十三课 井下常见的电缆故障及预防
- 第二十四课 短路是最危险的电气事故
- 第二十五课 井下常见的短路事故及其产生原因
- 第二十六课 短路事故的预防
- 第二十七课 必须正确整定过电流继电器
- 第二十八课 熔断丝(片)不应过大或过小
- 第二十九课 保护接地与井下电气安全
- 第三十课 发生电气火灾怎么办
- 第三十一课 三无、四有、两齐、三全、三坚持

#### 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>