

煤矿电工学



[煤矿电工学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2002-1

装帧:

isbn:9787502022099

《煤矿电工学》分为电工基础、电子技术基础及矿井电气三大部分，具体内容包括：交、直流电路的计算，磁与电磁的基本知识，变压器与交、直流电动机的结构及原理，电工测量仪表使用方法；晶体管放大与振荡电路，整流与稳压电路，晶体管脉冲电路的基本知识；矿井供电系统及供电设备，采掘运机械的电气控制，安全用电技术等。

《煤矿电工学》为煤炭技工学校的教材，亦可作为煤矿工程技术人员及工人的培训教材。

作者介绍:

目录:

[煤矿电工学_下载链接1](#)

标签

评论

[煤矿电工学 下载链接1](#)

书评

[煤矿电工学 下载链接1](#)