

# 矿山流体机械的操作与维护



[矿山流体机械的操作与维护 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:1970-1

装帧:

isbn:9787562451341

《矿山流体机械的操作与维护》是国家示范性高等职业院校重点建设专业——机电一体化

化技术专业核心课程，全书共分4个学习情景，以煤矿流体机械为研究对象，对煤矿广泛使用的排水设备、通风设备、压气设备、瓦斯抽放设备进行了介绍，除了系统地介绍各设备的作用、组成部分、工作原理外，着重阐述了设备的操作、调节、日常维护和故障分析处理方法，每一学习情景中包含有多个工作任务，其内容及难度主要根据煤炭生产企业对基层技术管理人员能力需求来确定。

《矿山流体机械的操作与维护》特别适合煤矿高等职业技术教育相关专业以及成人大专、订单式培养单招班的教学之用，也可供煤矿工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[矿山流体机械的操作与维护\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[矿山流体机械的操作与维护\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[矿山流体机械的操作与维护\\_下载链接1](#)