

三下采煤新技术



[三下采煤新技术_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787811078534

《三下采煤新技术》主要内容：依据国家“653”培训的要求，《三下采煤新技术》对

“三下”采煤技术的基本概念与基本理论、“三下”采煤技术与进展以及“三下”采煤有关的法律、法规、存在的问题做了介绍。重点介绍了“三下”采煤技术中的井下开采技术与地面保护技术，对各种开采技术的基本概念、研究内容、优缺点、基本原则、设计步骤等做了较为详尽的介绍，并对“三下”采煤技术的最新进展的技术内容、基本思想做了概括性的描述，以求能够对煤矿“三下”压煤开采的生产与设计提供借鉴，提高对“三下”采煤技术的认识，推动我国“三下”采煤技术的进步。“三下”采煤技术是多学科交叉的边缘学科技术，涉及采煤学、测量学、开采沉陷学、岩石力学、建筑学等多个学科，包括开采沉陷的理论计算分析和特殊采煤技术两大方面，涉及内容广泛。《三下采煤新技术》可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

作者介绍:

目录:

[三下采煤新技术_下载链接1](#)

标签

评论

[三下采煤新技术_下载链接1](#)

书评

[三下采煤新技术_下载链接1](#)