

# 典型瓦斯地质灾害与防治



[典型瓦斯地质灾害与防治\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787807346876

《典型瓦斯地质灾害与防治》内容简介：我国矿山采掘业是地质灾害最频发的行业之一

。河南省是我国产煤大省，也是全国著名的瓦斯重灾区，省内50%以上的煤矿为高瓦斯或煤与瓦斯突出矿井。为此《典型瓦斯地质灾害与防治》进行了专题研究，精选自新中国成立以来发生在河南省的大量灾难性瓦斯地质灾害的典型实例，通过现场调查和专家访谈，针对每个事故灾害的具体特点，着重从灾害过程实录、灾害基本特征、灾害成因机制、灾害经验教训及瓦斯地质灾害防治措施等方面，进行了深入、系统的分析研究。

《典型瓦斯地质灾害与防治》可供矿山工程勘察、设计、施工、监理、安全、矿井地质工程技术人员参考，也可作为大中专院校有关专业师生的参考材料。

作者介绍:

目录:

[典型瓦斯地质灾害与防治\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[典型瓦斯地质灾害与防治\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[典型瓦斯地质灾害与防治\\_下载链接1](#)