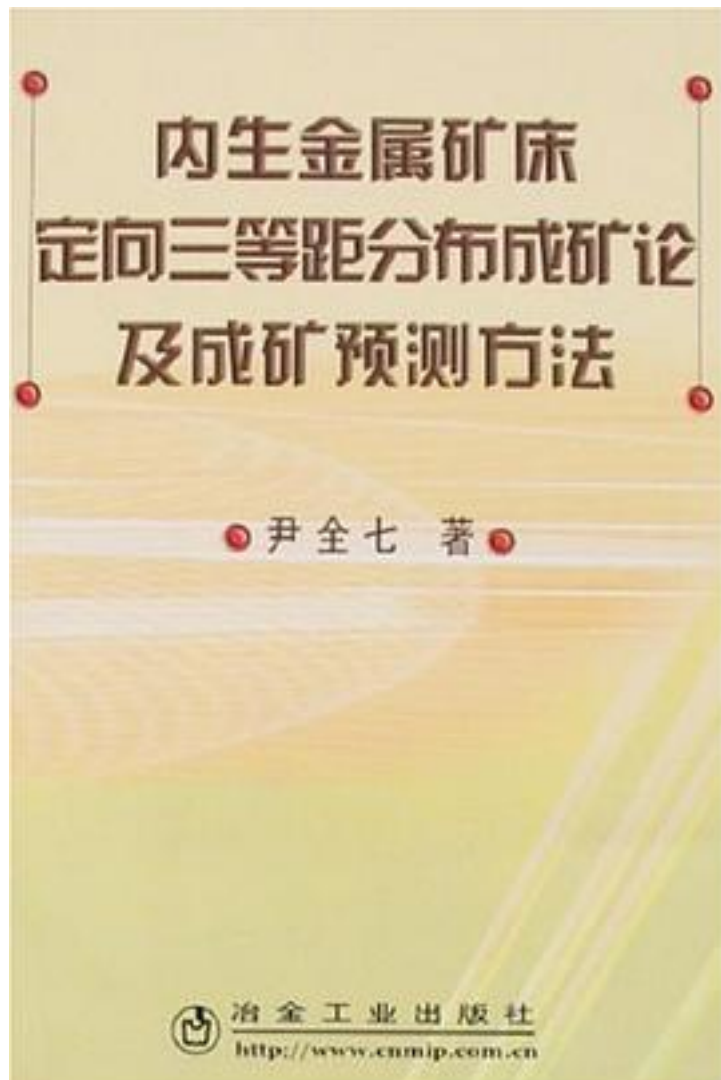


内生金属矿床定向三等距分布成矿论及成矿预测方法



[内生金属矿床定向三等距分布成矿论及成矿预测方法 下载链接1](#)

著者:尹全七

出版者:冶金工业

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787502443894

本书分为上下篇，共10章。上篇论述了内生金属矿床定向三等距分布成矿论，主要包括内生金属矿床定向三等距分布成矿的事实特征、成因、存在条件及规律，地震震中定向三等距分布的实例，内生金属矿床成矿(矿体、岩体、地层)的三体配位特征。下篇论述了内生金属矿床成矿预测方法，主要包括成矿单位的划分，预测成矿区平面位置、深度位置、成矿规模的确定方法，成矿预测准确性的梗概分析，影响成矿预测准确性的因素、提高成矿预测准确性的途径。

本书可供从事矿产地质勘查教学、科研及实际工作的人员，以及从事地学科研的人员使用。

作者介绍:

目录:

[内生金属矿床定向三等距分布成矿论及成矿预测方法](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[内生金属矿床定向三等距分布成矿论及成矿预测方法](#) [下载链接1](#)

书评

[内生金属矿床定向三等距分布成矿论及成矿预测方法](#) [下载链接1](#)