

您的位置: [全国地质资料馆](#) >> [地质资料检索](#) >> [资料详情](#)



## 吉林省九台县膨润土、沸石矿床利用《正态化克里金储量计算系统》计算储量结果报告

暂无全文

【档号】 66864

【电子文档号】

【形成单位】 [吉林省地质局第一地质大队](#)

【汇交单位】 [吉林省](#)

【形成时间】 1983-03-01

【编著者】 [范胜垣](#)、[王金元](#)、[杨桂云](#)

【语种】 [中文](#)

【保护期】

【资料类别】 [地质科学研究](#)

【工作起始时间】 1982-11-01

【工作终止时间】 1983-03-01

【行政区】 [吉林省长春市九台市](#)

【矿产】

【工作程度】

【档案馆】 [全国地质资料馆](#)

【主题词】

随着地质统计学(即克里金法)的出现与引进,使地质工作者对储量计算方法,放开了眼界,储量计算,不单是量的计算,它是矿床勘探后期在勘探抽样基础上进行具有总结性质的预测工作,是对地质变量--矿体厚度、矿石品位等随空间位置而变的变化情况作预测,从而认识矿体的形状、产状、工业矿石的空间分布和储量。通过克里金法的实践,我们可以清楚地看到该方法是一种行之有效的储量计算方法,它不仅可以利用计算矿床的变异函数曲线图,了解矿床不同方向上的品位、厚度等区域化变量的性质和特征,并且对共变化规律的研究可以找到一种划分矿床勘探类型的较好方案。

【内容提要】

【资料数量】 正文1册

正文25页

【相似资料】

[吉林省盘双地区磁异常验证报告](#).王金元、王海清.吉林省地质局第一地质大队二、三分队.1983-3-1 0:00:00

[吉林省盘石县吉昌--大汞洞一带普查找矿及磁异常验证报告](#).王金元、曹正杰、王华柱.吉林省地质局第一地质大队三分队.1983-3-1 0:00:00

【编著者其它资料】

[吉林省石灰岩矿产资源总量预测报告](#).刘庆彦、许光春、范胜垣(等).吉林省地质矿产局第一地质调查所.1983-3-1 0:00:00

[吉林省沸石、膨润土、珍珠岩矿产资源总量预测报告](#).刘庆彦、宋雅珍、杨桂云.吉林省地质矿产局第一地质调查所.1983-3-1 0:00:00

[吉林省松辽盆地东缘九台县六台乡、长郊新立城--净月煤盆地电法普查报告](#).董作民、孟祚标、范胜垣.吉林省地矿局第一地质调查所.1983-3-1 0:00:00

[甘肃省玉门市大锅底坑金矿普查报告](#).王金元.甘肃有色地质勘查局106队.1983-3-1 0:00:00

[吉林省九台县万宝山煤点普查评价报告](#).周尚安、于大洋、常淑霞(等).吉林省地质局第一地质大队.1983-3-1 0:00:00

[吉林省双阳县泉眼公社墙缝--孙宝屯普查报告](#).王海清、潘复成、张贵生(等).吉林省地质局第一地质大队.1983-3-1 0:00:00

【形成单位其它资料】

[吉林省九台县农田供水水文地质普查报告](#).宋延武、李颖.吉林省地质局第一地质大队.1983-3-1 0:00:00

[吉林省【磐石县、双阳县】磐双成矿远景区黑顶子--明城地质矿产调查报告](#).封文友、金涛、张克强.吉林省地质局第一地质大队.1983-3-1 0:00:00

[吉林省磐石县长崴子硅灰石矿区II矿带初步勘探地质报告](#).于显生、郭连田、益彤(等).吉林省地质局第一地质大队.1983-3-1 0:00:00

【文件目录】

