

# 《东昆仑西段铁矿资源潜力评价》

## 图书基本信息

书名：《东昆仑西段铁矿资源潜力评价》

13位ISBN编号：9787116071544

10位ISBN编号：7116071547

出版时间：2011-4

作者：弓小平

页数：97

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《东昆仑西段铁矿资源潜力评价》

## 内容概要

《东昆仑西段铁矿资源潜力评价:基于ArcGIS平台》主要在东昆仑西段以沉积变质型和矽卡岩型铁矿床为主攻目标,以ESRI的空间数据库描述框架、UML和关系数据库规范化理论为依据,对研究区铁矿资源潜力做出快速、准确的评价。主要成果如下:建立了研究区沉积变质型铁矿和矽卡岩型铁矿的成矿要素表、预测要素模型;对研究区内6幅1:25万和部分1:50万区域地质图进行了矢量化处理,建立了基于ArcGIS平台的资源潜力评价空间数据库;应用ArcCIS平台,对成矿有利信息进行了快速、准确地提取和处理;建立了研究区主攻矿床类型的品位吨位数据模型,评估、修正各个未见矿区的品位和吨位数值;采用综合信息预测方法,共圈定了6个预测区(沉积变质型预测区3个,矽卡岩型预测区3个),其中A类1处,B类2处,C类3处。为研究区内进一步铁矿勘探提供理论依据、技术支持及数据支撑,以服务于研究区铁矿勘查部署工作。

# 《东昆仑西段铁矿资源潜力评价》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)