

中文标题

年： 年度 期： 期号

科技导报 » 2014, Vol. 32 » Issue (11): 60-65 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2014.11.009

研究论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

三维空间平行断面法可视化动态储量估算

王李管^{1,2,3}, 朱利晴^{1,2,3}, 彭平安^{1,2,3}, 刘艳红³

1. 中南大学资源与安全工程学院, 长沙 410083;
2. 中南大学数字矿山研究中心, 长沙 410083;
3. 长沙迪迈数码科技股份有限公司, 长沙 410083

Parallel Section Method of 3D Geological Space Visualized Dynamic Estimation

WANG Liguang^{1,2,3}, ZHU Liqing^{1,2,3}, PENG Pingan^{1,2,3}, LIU Yanhong³

1. School of Resources and Safety Engineering, Central South University, Changsha 410083, China;
2. Research Center of Digital Mine, Central South University, Changsha 410083, China;
3. Changsha Digital Mine Co., Ltd., Changsha 410083, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(1\)](#)

版权所有 © 《科技导报》编辑部

地址：北京市海淀区学院南路86号科技导报社 邮编：100081

电话：010-62138113，传真：010-62138113 电子信箱：kjdbbjb@cast.org.cn