

中文标题

年： 年度 
 期： 期号

» 2013, Vol. 31 » Issue (17): 20-24 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2013.17.002

[研究论文](#) [本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)
«« 前一篇 | 后一篇 »»

## 大型复杂露天矿山境界优化方法

王李管<sup>1,2,3</sup>, 彭平安<sup>1</sup>, 裴安磊<sup>1</sup>

1. 中南大学资源与安全工程学院,长沙 4100832. 中南大学数字矿山研究中心,长沙 4100833. 长沙迪迈数码科技股份有限公司,长沙 410083

## Boundary Optimization of Large and Complex Open-pit Mine

WANG Liguan<sup>1,2,3</sup>, PENG Ping'an<sup>1</sup>, PEI Anlei<sup>1</sup>

1. School of Resources and Safety Engineering, Central South University, Changsha 410083, China2. Research Center of Digital Mine, Central South University, Changsha 410083, China3. Changsha Digital Mine Infotech Co., Ltd, Changsha 410083, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(12\)](#)