

中文标题

年：  年度  期号

[首页](#) [期刊简介](#) [编委会](#) [大事记](#) [投稿指南](#) [期刊订阅](#) [下载中心](#) [项目合作](#) [留言板](#) [联系我们](#) [旧版入口](#)

» 2013, Vol. 31 » Issue (30): 44-48 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2013.30.007

研究论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

## 基于突变理论的开拓方式优选

王新民, 周彦龙, 张钦礼

中南大学资源与安全工程学院, 长沙 410083

### Optimization of Development System Based on Catastrophe Optimization Theory

WANG Xinmin, ZHOU Yanlong, ZHANG Qinli

School of Resources and Safety Engineering, Central South University, Changsha 410083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(2\)](#)

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