

» 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