

中文标题

年： 年度
 期： 期号

» 2012, Vol. 30 » Issue (23): 41-45 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2012.23.005

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

境界顶柱安全评价未确知测度模型及其应用

周科平, 田坤, 邓红卫, 封越
 中南大学资源与安全工程学院, 长沙 410083

Application of Boundary Pillar Safety Evaluation Model Based on Unascertained Measurement Theory

ZHOU Keping, TIAN Kun, DENG Hongwei, FENG Yue
 School of Resources and Safety Engineering, Central South University, Changsha 410083, China

- [摘要](#)
- [图/表](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章 \(7\)](#)