

中文标题 
  
 年：  年度  期：  期号

科技导报 » 2014, Vol. 32 » Issue (18): 26-30 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2014.18.003

矿业工程 研究论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

## 注氮条件对采空区自燃“三带”的影响

黄显华, 顾北方, 靳晓华

中国矿业大学(北京)资源与安全工程学院, 北京 100083

## Effect of Nitrogen Injection Conditions on the Spontaneous Combustion “Three Zones” in Goafs

HUANG Xianhua, GU Beifang, JIN Xiaohua

School of Resource and Safety Engineering, China University of Mining and Technology, Beijing 100083, China

[摘要](#)    [图/表](#)    [参考文献](#)    [相关文章 \(6\)](#)