

【作者】	冯全洲
【单位】	中国地质大学环境学院，湖北武汉
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	20
【发表页码】	8746-8748
【关键字】	汛期地质灾害；预警自动化；预警过程识别；预警模型
【摘要】	在分析常用的预报预警建模方法存在问题的基础上，以河南省为例，提出了汛期地质灾害气象预警自动化的一种实现途径。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭