

【作者】	庞古乾, 冯民学, 焦圣明, 顾松山
【单位】	南京信息工程大学, 江苏南京
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	2
【发表页码】	892-893
【关键字】	地理信息; 雷电业务平台; 系统开发
【摘要】	随着地理信息系统(GIS)的广泛应用, 建立一个基于地理信息系统的雷电业务平台为防雷建设工程服务十分必要。系统主要采用Delphi作为开发工具, 并且采用TatukGIS作为辅助平台实现GIS的功能。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭