


【作者】	王广杰, 何政伟, 李喆, 许辉熙, 曾繁如
【单位】	成都理工大学数字国土与生态科学研究所, 四川成都
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	3
【发表页码】	1046 - 1047 , 1050
【关键字】	CASS 软件; ERDAS 软件; 田间道路工程设计; VR- GIS
【摘要】	在分析CASS 与ERDAS 软件在田间道路工程设计中的特点的基础上, 以资阳市安岳县大埡乡土地整理项目为例, 对CASS 与ERDAS 软件在田间道路工程设计中的综合应用进行了探讨, 提出结合VR- GIS 技术进行田间道路工程设计的方法, 对正在大规模进行的土地整理项目具有很好的参考价值 and 借鉴意义。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭