

【作者】	牛乐德, 周宝同, 谭勇
【单位】	西南大学资源环境科学学院, 重庆
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	15
【发表页码】	3782 - 3784
【关键字】	土地利用分区; 主成分分析法; 聚类分析法; 犍为县
【摘要】	通过对犍为县土地资源的自然和社会经济条件的地域分布规律的分析, 利用主成分分析法筛选出人口密度、农用地比例、建设用地比例、水域比例、国内生产总值、工业总产值、山地比例、丘陵比例、低丘岗地比例和平坝比例10个因子作为分区的指标, 然后以乡(镇)为分区单元用聚类分析方法进行分区, 最后根据犍为县区域自然条件影响进行区域调整, 形成3个土地利用区域城镇建设综合发展区、现代农业调整优化区、生态功能保护区。并针对各区的土地资源特点, 提出了土地利用的主要方向和土地持续利用的对策措施。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭