

【作者】	雷均, 郑钦玉, 张云兰, 罗明亮
【单位】	西南大学农学与生物科技学院, 重庆
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	33
【发表页码】	16487-16489
【关键字】	重庆市; 城市土地利用; 综合效益; TOPSIS评价模型
【摘要】	从经济、社会、生态3个方面建立了评价指标体系, 采用综合集成赋权法确定各评价指标权重, 运用TOPSIS评价模型对1997~2007年重庆市的城市土地利用效益进行评价。结果表明, 1997~2007年土地利用综合效益的相对接近度从0.124 0增加到0.898 8, 年均增幅达7.75%; 同时, 根据相对接近度的变化情况, 土地利用效益呈现“波动(1997~2000年)、较快(2001~2005年)、放缓(2006~2007年)”3个明显的阶段。在此基础上, 针对重庆市城市土地利用效益问题提出了几点建议。
【附件】	 <a href="#">PDF下载</a> <a href="#">PDF阅读器下载</a>

关闭