


【作者】	宋鄂平, 荆青青, 宋岚, 曾克峰
【单位】	中国地质大学地球科学学院, 湖北武汉
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	24
【发表页码】	6591-6592, 6594
【关键字】	耕地利用; 驱动力; 预测; 武汉市
【摘要】	通过对1996~2002年武汉市耕地动态变化分析, 探讨造成这种变化的驱动力机制, 并结合这7年的统计数据, 对未来武汉市城市建成区面积、总人口数、非农人口比重及耕地面积进行预测, 用以指导武汉市未来的城市化发展及合理的土地利用。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭