

【作者】	石诗源
【单位】	南京师范大学地理科学学院, 江苏南京
【卷号】	35
【发表年份】	2007
【发表刊期】	7
【发表页码】	2023 - 2025
【关键字】	土地利用; 城乡建设用地; 动态变化; 江苏省
【摘要】	<p>以ArcView GIS、Excel 和SPSS 软件为分析工具, 将江苏省1996、2000、2004 3 年的土地利用详查数据、经济发展数据和图形数据相结合, 运用空间分析和统计分析等方法, 分析了江苏省城乡建设用地动态变化的时空特征和驱动因素。结果表明:1996 ~2004 年, 江苏省城乡建设用地增长明显, 净增加了205 066 .8 hm², 年变化率为2 .13%。其中, 工矿用地年变化率速度最快, 达9 .22%; 城镇用地年变化率为 6 .05%; 农村居民点用地变化最小, 年变化率为0 .33%。城乡建设用地类型及其结构变化在苏南、苏中、苏北三大区域和县(市) 级区域间存在明显差异。江苏省城乡建设用地变化的驱动因素主要是人口、经济的增长, 以及城镇化和工业化的快速推进。</p>
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭