

中国建设用地省际分布的统计分析

梁进社

北京师范大学资源与环境科学系, 环境演变与自然灾害教育部重点实验室, 北京 100875

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 建设用地的扩张是中国耕地减少的最重要因素, 通过建立建设用地分布的定量关系, 揭示建设用地增长的动力学基础。通过居民点和工矿用地、交通用地、建设用地总量(前二者之和)的省际分布与人口、人均耕地的省际分布的单因素和双因素统计分析发现: 这三者的分布与这两个因素存在很强的二元线性相关; 人口分布对居民点和工矿用地总量分布的影响要比对交通用地总量分布的影响大, 人均耕地分布对这两者的人均值分布的影响, 则恰恰相反。

关键词 [居民点和工矿用地](#); [交通用地](#); [建设用地](#); [耕地](#); [人口](#); [人均](#); [省际分布](#); [统计分析](#)

分类号 [P96](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [梁进社](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (54KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“居民点和工矿用地; 交通用地; 建设用地; 耕地; 人口; 人均; 省际分布; 统计分析”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [梁进社](#)