



地理学报 2006年第61卷第6期

1951年以来奥地利人口变化的空间特征

作者: 卡尔·胡萨 刘岩

摘要: 根据1951-2001年奥地利人口调查统计数据, 分析了近50年来奥地利人口变化的时空间规律, 以及人口变化中的增长区和下降区的区域配置等特征, 并建立人口变化模式。研究表明: 20世纪后半叶奥地利经历了其他欧盟国所表现出的城市化、城市郊区化和人口老龄化的各个过程。特别是城市老龄化表现更为突出, 据预测推算, 到2035年奥地利将会有1/3的人口超过60岁。在分析过程中, 不仅应用了行政区划的区域方法, 而且也依据土地利用的经济性质, 在“土地经济生产小区”的基底上, 对人口的变化规律进行了更为深入的透视。研究结果显示: 奥地利西部阿尔卑斯山地中的城市区域人口增长幅度最大。沿着捷克和斯洛伐克边界伸展的北部和东北部区域是最严重的人口缺失地区。而奥地利阿尔卑斯山地东部的一些早期产业都市及其郊区, 乃至更远一些的南部和东南部的老工业区域, 目前由于普遍存在着经济的困境, 也直接导致了这些地区人口的下降。但奥地利未来的总人口趋势将持续稳定。

关键词: 奥地利; 人口变化; 空间特征; 近50年

[全文下载](#)

关键词: