

2019 年广东省各城市户籍人口自然变动总数排名分析报告（预览版）

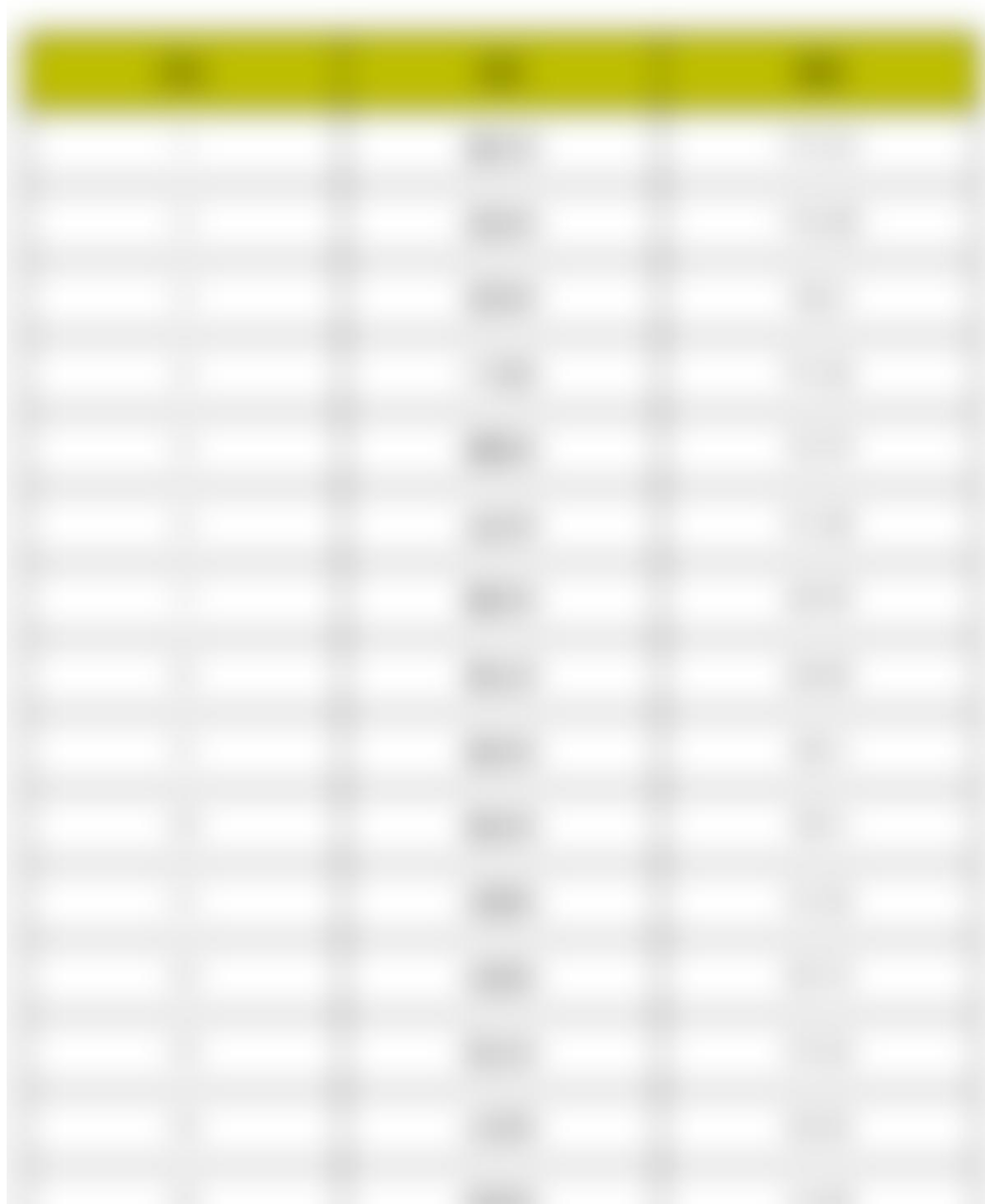


全国人口普查的数据可以反映我国人口发展中面临一些结构性矛盾，如劳动年龄人口和育龄妇女规模下降，老龄化程度加深，总和生育率下降，出生人口数量走低等问题。通过全国人口普查全面查清中国人口数量、结构、分布、城乡住房等方面情况，为完善人口发展战略和政策体系，促进人口长期均衡发展，科学制定国民经济和社会发展规划，推动经济高质量发展，开启全面建设社会主义现代化国家新征程，向第二个百年奋斗目标进军，提供科学准确的统计信息支持。近几年，国家也相继推出重大人口政策，对一个国家来说，人口数量和结构是国家兴衰的重要因素。本文通过对社会人口相关数据的研究及分析，准确把握人口变化趋势性特征，为科学制定国民经济和社会发展规划提供基础。

当我们在对关于社会人口这一方面的相关问题进行讨论时，户籍人口自然变动总数通常作为重要的考察依据。本文通过展示户籍人口自然变动总数这一指标不同地区的排名情况，从而体现出不同地区的发展现状差异以及发展速度差异，通过简洁清晰的地区排名为读者呈现出更直观明晰的感受。

通过下文的排名，我们可以看到最近一期 2019 年的户籍人口自然变动总数的平均值为 49.95 万人，共有 7 个地区在平均值以上，11 个地区在平均值以下，中位数为 42.25 万人，方差为 1123.18。

2018 年的户籍人口自然变动总数的平均值为 57.93 万人，共有 6 个地区在平均值以上，12 个地区在平均值以下，中位数为 37.36 万人，方差为 1532.39。

A large, blurred table with a yellow header row and multiple columns and rows of data. The content is intentionally obscured for privacy or security reasons.

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=4_4798

