时空三极环境大数据平台

**青藏高原城镇分布、城镇人口和建成区数据集 （2000-2015）**

英文标题：Dataset of urban distribution, urban population and built-up area in Tibetan Plateau (2000-2015)

1、摘要

本数据集包含2000-2015年青藏高原地区城镇分布、城镇人口和建成区。城镇分布数据为2015年县级矢量边界，城镇人口及建成区数据年份为2000年、2005年、2010年和2015年。其中，城镇分布与建成区数据来源于中国科学院地理科学与资源研究所匡文慧老师研究团队，城镇人口数据来源于各年份人口普查数据、青藏高原所含各省统计年鉴等数据。数据质量优良，可用于青藏高原人口增长趋势分析、城镇扩展分析以及人类活动对城镇周边环境影响分析。

2、关键词

主题关键词：区划,人口,城市人口,行政边界,城市格局
学科关键词：人地关系
地点关键词：青藏高原
时间关键词：2000-2015

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：None

3.文件大小：9.3MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：41.375916 | - |
| 西：73.502502 | - | 东：105.631104 |
| - | 南：25.552673 | - |

5、时间范围1999-12-31 16:00:00+00:00--2015-12-31 03:59:59+00:00

6、引用方式

数据的引用:

匡文慧. 青藏高原城镇分布、城镇人口和建成区数据集 （2000-2015）. 时空三极环境大数据平台, DOI:10.11888/Geogra.tpdc.271159, CSTR:18406.11.Geogra.tpdc.271159, 2021.[KUANG Wenhui. Dataset of urban distribution, urban population and built-up area in Tibetan Plateau (2000-2015). A Big Earth Data Platform for Three Poles, DOI:10.11888/Geogra.tpdc.271159, CSTR:18406.11.Geogra.tpdc.271159, 2021]

文章的引用:

7、资助项目信息

第二次青藏高原综合科学考察研究

8、数据资源提供者

姓名: 匡文慧
单位: 中国科学院地理科学与资源研究所
电子邮件: kuangwh@igsnrr.ac.cn