时空三极环境大数据平台

**青藏两省区县域人类活动数据集（2000-2017）（V1.0)**

英文标题：Human activity data set of Qinghai Tibet province (2000-2017) (v1.0)

1、摘要

数据包含了青海省和西藏自治区各县市区基本情况、综合经济、农业和工业、教育卫生和社会保障四大类30项数据。涵盖了青藏高原主体县级行政单元的人口数量、从业人员、产业产值、农业机械动力、设施农业等反映人类活动的基本数据。数据根据2001-2018年中国县域统计年鉴资料整理，为便于应用，将青海和西藏数据独立建表，各年数据列入其中。该数据以县级行政单位为基本统计单元，可用于分析县域人类活动与社会经济发展状况，也可用于分析农业与农村发展与变化过程。

2、关键词

主题关键词：农村人口,人口,社会经济,农业总产值  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：青藏高原  
时间关键词：2000-2017

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.4MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：39.0 | - |
| 西：73.0 | - | 东：104.0 |
| - | 南：26.0 | - |

5、时间范围2000-01-10 16:00:00+00:00--2018-01-09 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

王兆锋. 青藏两省区县域人类活动数据集（2000-2017）（V1.0). 时空三极环境大数据平台, DOI:10.11888/Socioeco.tpdc.270241, CSTR:18406.11.Socioeco.tpdc.270241, 2019.[Human activity data set of Qinghai Tibet province (2000-2017) (v1.0). A Big Earth Data Platform for Three Poles, DOI:10.11888/Socioeco.tpdc.270241, CSTR:18406.11.Socioeco.tpdc.270241, 2019]

文章的引用:

国家统计局农村社会经济调查司. 中国县域统计年鉴（县市卷）（2001-2018）. 青藏两省区2000-2017县域人类活动数据集. 时空三极环境大数据共享与集成平台. 2019.

7、资助项目信息

泛第三极环境变化与绿色丝绸之路建设专项

8、数据资源提供者

姓名: 王兆锋  
单位: 中国科学院地理科学与资源研究所  
电子邮件: wangzf@igsnrr.ac.cn