时空三极环境大数据平台

**青藏高原社会经济数据集（1982-2018）**

英文标题：Socio-economic data set of Qinghai-Tibet Plateau (1982-2018)

1、摘要

数据集包含1982、1990、2000、2010和2018年青藏高原252个地区县级人口统计资料和1988、1995、2000、2010、2015年GDP数据，人口统计资料内容包括各地户籍人口、常住人口、城镇人口、农村人口、男性人口、女性人口、非农业人口等；GDP数据包括总GDP产值和第一、第二、第三产业GDP产值。资料有利于研究人类活动对青藏高原生态气候的影响，探究青藏高原地区城市化发展、各地城乡人口流动、常住人口变动、当地出生率情况以及农业人口变化。数据获取通过第二次青藏高原科学考察与当地统计局接洽、各地相关统计年鉴与年度统计公报获得。

2、关键词

主题关键词：人口  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：青藏高原  
时间关键词：1982-2018

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.223MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：39.47 | - |
| 西：73.19 | - | 东：104.47 |
| - | 南：26.0 | - |

5、时间范围None--None

6、引用方式

数据的引用:

傅斌. 青藏高原社会经济数据集（1982-2018）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[FU Bin. Socio-economic data set of Qinghai-Tibet Plateau (1982-2018). A Big Earth Data Platform for Three Poles, 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: 傅斌  
单位: 中国科学院、水利部成都山地灾害与环境研究所  
电子邮件: fubin@imde.ac.cn