时空三极环境大数据平台

**西藏自治区耕地基本信息（1959-2016）**

英文标题：Basic data on the cultivated land area in the Tibetan Autonomous Region (1956-2016)

1、摘要

该数据集记录了西藏自治区1959-2016年实有耕地，旱地，水田，有效灌溉面积等序列数据。数据整理自统计年鉴： 《西藏社会经济统计年鉴》和《西藏统计年鉴》，精度同数据所摘取的统计年鉴。
数据集包含2个表：耕地面积，历年各县年末耕地面积。

数据表1：耕地面积 数据表共有7个字段
字段1：年份 解释：数据的年份
字段2：年末实有耕地面积 解释：年末实有耕地面积 千公顷
字段3：旱地 解释：旱地面积 千公顷
字段4：水田 解释：水田面积 千公顷
字段5：当年减少 解释：当年减少面积 千公顷
字段6：国家基建占地 解释：国家基建占用耕地面积 千公顷
字段7：当年增加 解释：当年增加面积 千公顷

数据表2：历年各县年末耕地面积 数据表共有5个字段
字段1：年份 解释：数据的年份
字段2：区县 解释：统计数据所在区县
字段3：实有耕地面积 解释：实有耕地面积 公顷
字段4：旱地 解释：旱地面积 公顷
字段5：有效灌溉面积 解释：有效灌溉面积 公顷

2、关键词

主题关键词：社会经济,耕地面积
学科关键词：人地关系
地点关键词：青藏高原, 西藏自治区
时间关键词：1959-2016

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.75MB

4.数据格式：EXCEL

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：37.0 | - |
| 西：78.0 | - | 东：99.0 |
| - | 南：26.0 | - |

5、时间范围1959-01-04 16:00:00+00:00--2017-01-03 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

国家统计局. 西藏自治区耕地基本信息（1959-2016）. 时空三极环境大数据平台, 2018.[National Bureau of Statistics. Basic data on the cultivated land area in the Tibetan Autonomous Region (1956-2016). A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2018]

文章的引用:

7、资助项目信息

8、数据资源提供者

姓名: 国家统计局
单位: 国家统计局
电子邮件: wgsjsys@stats.gov.cn