时空三极环境大数据平台

**西藏自治区公路、桥梁、渡口统计数据（1954-2016）**

英文标题：The statistic data of highways, bridges and ferries in Tibet Autonomous Region (1954-2016)

1、摘要

该数据集记录西藏1954-2016年，公路通车里程、晴雨通车里程、公路养护、桥梁数量、桥梁长度和渡口等序列数据。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。  
数据表共有7个字段  
字段1：年份 解释：数据的年份  
字段2：公路通车里程 解释：公路通车里程 公里  
字段3：晴雨通车里程 公里  
字段4：公路养护 解释：公路养护里程 公里  
字段5：桥梁数量 解释：桥梁总数量 座  
字段6：桥梁长度 解释：桥梁总长度 米  
字段7：渡口 解释：渡口数量 处

2、关键词

主题关键词：公路, 渡口, 通车, 人地遥感, 桥梁  
学科关键词：冰冻圈  
地点关键词：青藏高原, 西藏自治区  
时间关键词：1954-2015

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.1MB

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1954-01-07 00:00:00+00:00--2016-01-06 00:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

国家统计局. 西藏自治区公路、桥梁、渡口统计数据（1954-2016）. 时空三极环境大数据平台, 2018.[National Bureau of Statistics. The statistic data of highways, bridges and ferries in Tibet Autonomous Region (1954-2016). 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