时空三极环境大数据平台

**青海省主要年份客运量（1952-2020）**

英文标题：Passenger traffic volume in Main Years of Qinghai Province (1952-2020)

1、摘要

"该数据集记录了青海省1952-2020年主要年份客运量的统计数据，数据是按年份进行划分的。数据整理自青海省统计局发布的青海省统计年鉴。数据集包含16个数据表，分别为：青海省主要年份客运量1952-2004.xls，主要年份客运量1952-2006年.xls，主要年份客运量1952年-2007.xls，主要年份客运量1952年-2008.xls，主要年份客运量1952年-2009.xls，主要年份客运量1952年-2010.xls，主要年份客运量1952年-2011.xls，主要年份客运量1952年-2012.xls，主要年份客运量1952年-2013.xls，主要年份客运量1952-2014年.xls，主要年份客运量1952-2015年.xls，主要年份客运量1952-2016年.xls，主要年份客运量1978-2017年.xls，主要年份客运量1978-2018年.xls，主要年份客运量1978-2012年.xls，主要年份客运量1978-2020年.xls，数据表结构相同。例如2018年的数据表共有8个字段：
字段1：铁路客运量
字段2：公路客运量
字段3：民用航空客运量
字段4：水路客运量
字段5：铁路周转量
字段6：公路周转量
字段7：民用航空周转量
字段8：水路周转量"

2、关键词

主题关键词：交通运输,社会经济,客货运输量
学科关键词：人地关系
地点关键词：青海
时间关键词：1952-2020

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.122MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：40.0 | - |
| 西：89.0 | - | 东：104.0 |
| - | 南：31.0 | - |

5、时间范围1951-12-31 16:00:00+00:00--2020-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省统计局. 青海省主要年份客运量（1952-2020）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Qinghai Provincial Bureau of Statistics. Passenger traffic volume in Main Years of Qinghai Province (1952-2020). A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2021]

文章的引用:

7、资助项目信息

8、数据资源提供者

姓名: 青海省统计局
单位: 青海省统计局
电子邮件: qhsgcgl@qh.stats.cn