时空三极环境大数据平台

**青海省货物运输量（1952-2018）**

英文标题：Freight transportation volume of Qinghai Province (1952-2018)

1、摘要

该数据集记录了青海省货物运输量1952-2018年的统计数据，数据按行业、区域、隶属关系和注册类型等划分的。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28个数据表，分别为：  
主要年份货物周转量1952-2004年.xls  
主要年份货运量1952-2004年.xls  
主要年份货运量1952-2008年.xls  
主要年份货运量1952-2009.xls  
主要年份货运量1952-2010年.xls  
主要年份货运量1952-2011.xls  
主要年份货运量1952-2013年.xls  
主要年份货运量1952-2014年.xls  
主要年份货运量1952-2015年.xls  
主要年份货运量1952-2016年.xls  
主要年份货运量1952-2017年.xls  
主要年份货运量1952-2018年.xls  
主要年份货运量1952年-2006.xls  
主要年份货运量1952年-2007.xls  
主要年份货运量1978-2005.xls  
主要年份货运量1952-2012年.xls  
货物周转量1952-1998年.xls  
货物周转量1952-1999年.xls  
货物周转量1952-2000年.xls  
货物周转量1952-2001年.xls  
货物周转量1952-2002年.xls  
货物周转量1952-2003.xls  
货物运输量1952-1998年.xls  
货物运输量1952-1999年.xls  
货物运输量1952-2000年.xls  
货运量1952-2001年.xls  
货运量1952-2002年.xls  
货运量1952-2003.xls   
数据表结构相同。例如主要年份货物周转量1952-2004年数据表共有6个字段：  
字段1：年份  
字段2：总计  
字段3：铁路  
字段4：公路  
字段5：民航  
字段6：管道

2、关键词

主题关键词：交通运输,社会经济,货物运输量  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：青海  
时间关键词：1952-2018

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.365MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：40.0 | - |
| 西：89.0 | - | 东：103.5 |
| - | 南：31.0 | - |

5、时间范围1951-12-31 16:00:00+00:00--2018-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省统计局. 青海省货物运输量（1952-2018）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Qinghai Provincial Bureau of Statistics. Freight transportation volume of Qinghai Province (1952-2018). 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