时空三极环境大数据平台

**青海省一次能源生产总量和构成（1980-2020）**

英文标题：Total primary energy production and composition in Qinghai Province (1980-2020)

1、摘要

该数据集记录了1980年-2020年青海省一次能源生产总量和构成，数据是按年份进行划分的，其中电力折算标准煤的系数根据当年平均发电煤耗计算。生产、消费量按等价值计算。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10个数据表，各数据表结构相同。例如1980-1998年的数据表共有6个字段：  
字段1：年份  
字段2：能源生产总量  
字段3：原煤  
字段4：原油  
字段5：天然气  
字段6：水电

2、关键词

主题关键词：产量与构成,能源工业,社会经济  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：青海  
时间关键词：1980-2020

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.113MB

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1979-12-31 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. 青海省一次能源生产总量和构成（1980-2020）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Qinghai Provincial Bureau of Statistics. Total primary energy production and composition in Qinghai Province (1980-2020). 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