时空三极环境大数据平台

**全国各地区工业企业主要产品产量、人均产量及排序（2012-2018）**

英文标题：Main product output, per capita output and ranking of industrial enterprises in various regions of China (2012-2018)

1、摘要

该数据集记录了全国各地区工业企业主要产品产量、人均产量及排序（2012-2018）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7个数据表，各数据表结构相同。例如2018年的数据表共有3个字段：  
字段1：地区  
字段2：天然气（亿立方米）  
字段3：发电量（亿千瓦小时）

2、关键词

主题关键词：社会经济,工业品产量,人均产品产量  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：中国  
时间关键词：2012-2018

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.08MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：53.3 | - |
| 西：73.3 | - | 东：135.2 |
| - | 南：3.5 | - |

5、时间范围2011-12-31 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. 全国各地区工业企业主要产品产量、人均产量及排序（2012-2018）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Qinghai Provincial Bureau of Statistics. Main product output, per capita output and ranking of industrial enterprises in various regions of China (2012-2018). 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