时空三极环境大数据平台

**青海省主要农作物产量统计数据（2007-2020）**

英文标题：Output statistics of main crops in Qinghai Province (2007-2020)

1、摘要

该数据集记录了2007-2020年青海省主要农作物产量统计数据，包括小麦、青稞、薯类（折粮）、油料作物、枸杞、蔬菜及食用菌产量统计数据，覆盖时间范围为2007年-2020年。数据集包含13个数据表，分别为：农作物产量（2007年），农作物产量（2008年），农作物产量（2009年），农作物产量（2010年），农作物产量（2011年），农作物产量（2012年），农作物产量（2013年），农作物产量（2014年），农作物产量（2015年），农作物产量（2016年），农作物产量（2017年），农作物产量（2018年）青海省主要农作物产品产量（2015-2020）.xls。数据表结构相似。例如农作物产量（2007年）数据表共有4个字段：  
字段1：指标名称  
字段2：2006年度  
字段3：2007年度  
字段4：增减

2、关键词

主题关键词：农业资源,农产品产量  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：青海省  
时间关键词：2007-2020

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.11MB

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2006-12-31 16:00:00+00:00--2020-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省农业农村厅. 青海省主要农作物产量统计数据（2007-2020）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[AGRICULTURAL AND RURAL Department of Qinghai Province. Output statistics of main crops in Qinghai Province (2007-2020). 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: 青海省农业农村厅  
单位: 青海省农业农村厅  
电子邮件: qhnmtxxzx@163.com