时空三极环境大数据平台

**青海省农牧区综合生产条件统计数据（2014-2018）**

英文标题：Statistical data of comprehensive production conditions in agricultural and pastoral areas of Qinghai Province (2014-2018)

1、摘要

该数据集记录了青海省农牧区综合生产条件统计数据，统计数据覆盖时间范围为2014年-2018年。数据按西宁市、海东地区、海北州、黄南州、海南州、果洛州、玉树州、海西州，共计8个州市，43个县区项目划分。数据集包含51个数据表，分别为：农牧区生产条件（表一）（2014年）， 农牧区生产条件（表二）（2014年）， 农牧区生产条件（表三）（2014年）， 农牧区生产条件（表四）（2014年）， 农牧区生产条件（表五）（2014年） ， 农牧区生产条件（表六）（2014年） ，农牧区生产条件（表七）（2014年）， 农牧区生产条件（表八）（2014年） ，农牧区生产条件（表九）（2014年）， 农牧区生产条件（表十）（2014年） 等共计51个数据表。数据表结构相似。例如农牧区生产条件（表一）（2014年）数据表共有4个字段：
字段1：乡村劳动力资源总数
字段2：按性别分组
字段3：乡村从业人员总数
字段4：按文化程度分组等

2、关键词

主题关键词：农业资源,农牧区综合生产条件
学科关键词：人地关系
地点关键词：青海省
时间关键词：2014-2018

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：None

3.文件大小：0.61MB

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2013-12-31 16:00:00+00:00--2018-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省农业农村厅. 青海省农牧区综合生产条件统计数据（2014-2018）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[AGRICULTURAL AND RURAL Department of Qinghai Province. Statistical data of comprehensive production conditions in agricultural and pastoral areas of Qinghai Province (2014-2018). 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: 青海省农业农村厅
单位: 青海省农业农村厅
电子邮件: qhnmtxxzx@163.com