时空三极环境大数据平台

**青海省畜牧业各项指标（2006-2014）**

英文标题：Indicators of animal husbandry in Qinghai Province (2006-2014)

1、摘要

该数据集记录了青海省畜牧业指标，统计数据覆盖时间范围为2006年-2014年。数据按仔畜成活率、成幼畜死亡率、繁殖成活率、肉用畜出栏率、牲畜商品率、牲畜总增率等项目划分。数据集包含8个数据表，分别为：畜牧业指标（2006年），畜牧业指标（2007年），畜牧业指标（2009年），畜牧业指标（2010年），畜牧业指标（2011年），畜牧业指标（2012年），畜牧业指标（2013年），畜牧业指标（2014年）。数据表结构相似，例如畜牧业指标（2011年）数据表共有4个字段：  
字段1：指标名称  
字段2：2010年  
字段3：2011年  
字段4：增减%

2、关键词

主题关键词：农业资源,畜牧业指标  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：青海省  
时间关键词：2006-2014

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.07MB

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2005-12-31 16:00:00+00:00--2014-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省农业农村厅. 青海省畜牧业各项指标（2006-2014）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[AGRICULTURAL AND RURAL Department of Qinghai Province. Indicators of animal husbandry in Qinghai Province (2006-2014). 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