时空三极环境大数据平台

**青海省全省土地利用现状（2002-2012）**

英文标题：Current situation of land use in Qinghai Province (2002-2012)

1、摘要

该数据集记录了青海省全省土地利用现状，数据是按耕地，园地，林地，牧草地，居民点及工矿用地，交通运输用地，水利设施用地，未利用土地划分的。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8个数据表，分别为:  
土地利用现状2002年.xls  
土地利用现状2003年.xls  
土地利用现状2004年.xls  
土地利用现状2006年.xls  
土地利用现状2007年.xls  
土地利用现状2008年.xls  
土地利用现状2009年.xls  
土地利用现状2012年.xls数据表结构相同。例如土地利用现状2002年数据表共有4个字段：  
字段1：年初面积  
字段2：年内减少面积  
字段3：年内增加面积  
字段4：年末面积

2、关键词

主题关键词：土地利用/覆盖  
学科关键词：陆地表层  
地点关键词：青海  
时间关键词：2002-2012

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：None

3.文件大小：0.12MB

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2001-12-31 16:00:00+00:00--2012-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省统计局. 青海省全省土地利用现状（2002-2012）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Qinghai Provincial Bureau of Statistics. Current situation of land use in Qinghai Province (2002-2012). 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