时空三极环境大数据平台

**青海省全省科技活动基本情况（2002-2017）**

英文标题：Basic situation of science and technology activities in Qinghai Province (2002-2017)

1、摘要

该数据集记录了青海省全省科技活动基本情况，数据是按全省科技活动基本情况进行划分的。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10个数据表，分别为:  
全省科技活动基本情况2002-2006年.xls  
全省科技活动基本情况2002-2007年.xls  
全省科技活动基本情况2005-2008年.xls  
全省科技活动情况2011-2012年.xls  
全省科技活动情况2012-2013年.xls  
全省科技活动情况2013-2014年.xls  
全省科技活动情况2014-2015年.xls  
全省科技活动情况2015-2016年.xls  
全省科技活动情况2016-2017年.xls  
全省科技活动情况2017年.xls，数据表结构相同。例如全省科技活动基本情况2002-2006年数据表共有6个字段：  
字段1：指标  
字段2：2002  
字段3：2003  
字段4：2004  
字段5：2005  
字段6：2006

2、关键词

主题关键词：科研机构,社会经济  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：青海  
时间关键词：2002-2017

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：None

3.文件大小：0.057MB

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--2017-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省统计局. 青海省全省科技活动基本情况（2002-2017）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Qinghai Provincial Bureau of Statistics. Basic situation of science and technology activities in Qinghai Province (2002-2017). 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