时空三极环境大数据平台

**青海省自然保护区（1975-2012）**

英文标题：Nature reserves in Qinghai Province (1975-2012)

1、摘要

青海省自然保护区数据集，为了更好保护宝贵的自然遗产，合理开发利用自然资源和开展科学研究，从1975年以来，青海省已建立了11个自然保护区，总面积2180.54万公顷，占省域国土面积的30.2%。国家级6处，面积2062.59万公顷；省级5处，面积117.955万公顷。省级自然保护区中，格尔木胡杨林和青海大通北川河源区已经申报国家级自然保护区。截至2012年底，共建立各类自然保护区11个，其中国家级5个、省级6个。

数据摘自中国自然保护区标本资源共享平台 。

数据表共有9个字段：
字段1：序号：保护区统一编号
字段2：保护区名称
字段3：行政区域：所属行政区域
字段4：面积（公顷）
字段5：主要保护对象
字段6：类型：保护区类型
字段7：级别：保护区所属级别
字段8：始建时间：创立时间
字段9：主管部门

2、关键词

主题关键词：自然保护区,生态退化及保护
学科关键词：人地关系
地点关键词：青藏高原, 青海省
时间关键词：1975-2012

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.1MB

4.数据格式：EXCEL

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：28.0 | - |
| 西：73.0 | - | 东：104.0 |
| - | 南：38.0 | - |

5、时间范围1975-01-07 08:00:00+00:00--2013-01-06 08:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所. 青海省自然保护区（1975-2012）. 时空三极环境大数据平台, 2018.[Institute of forest ecological environment and protection. Nature reserves in Qinghai Province (1975-2012). A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2018]

文章的引用:

7、资助项目信息

8、数据资源提供者

姓名: 中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所
单位: 中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所
电子邮件: work\_li@caf.ac.cn