时空三极环境大数据平台

**青海省地质环境公报（2011-2019）**

英文标题：Geological Environment Bulletin of Qinghai Province (2011-2019)

1、摘要

该数据集记录了青海省2011-2019年青海省地质环境公报。数据集包含9个pdf数据文件，数据统计自青海省自然资源厅。青海省地质环境公报是为使全社会了解我省的地质环境状况，增强地质灾害防治和地质环境保护意识，保障广大人民群众的生命财产安全，促进经济社会与地质环境的全面协调可持续发展，依据《青海省地质环境保护办法》（青海省人民政府令第72号）第十四条，省自然资源厅根据地质环境调查、监测资料，发布年度地质环境公报，向社会公告我省年度地质环境状况。
青海省地质环境公报主要内容包括：全省地质灾害分布特征、成因、危害程度及防治工作；地下水资源开发利用与动态变化、地下水污染状况；矿山地质环境保护与恢复治理。
青海省地质环境公报由青海省自然资源厅地质勘查管理处、青海省地质环境监测总站共同编制。

2、关键词

主题关键词：地质灾害,自然灾害
学科关键词：人地关系
地点关键词：青海
时间关键词：2011-2019

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：None

3.文件大小：88.3MB

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2010-12-31 16:00:00+00:00--2019-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省自然资源厅. 青海省地质环境公报（2011-2019）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Department of Natural Resources of Qinghai Province. Geological Environment Bulletin of Qinghai Province (2011-2019). 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: 青海省自然资源厅
单位: 青海省自然资源厅
电子邮件: zhaohu361@163.com