时空三极环境大数据平台

**中亚大湖区基础数据集-社会经济（2015）**

英文标题：Basic dataset of great lakes in Central Asia-social economy (2015)

1、摘要

本数据总结了2015年中亚五国(哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、乌兹别克斯坦和土库曼斯坦)农业以及社会经济现状。本数据来源于中亚五国统计年鉴，包括总人口、耕地面积、粮食生产面积、GDP、农业GDP占总GDP比重、工业GDP占总GDP比重、森林面积等六个要素。详细的统计了中亚五国六个社会经济要素的情况。通过统计可以看出中亚五国六个要素之间各有侧重。本数据为项目提供了基础数据，便于后续分析中亚生态与社会的情况，为项目数据分析提供了数据支持。

2、关键词

主题关键词：总人口,社会经济,耕地面积
学科关键词：人地关系
地点关键词：中亚
时间关键词：2015

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.01MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：55.45 | - |
| 西：46.49 | - | 东：87.31 |
| - | 南：35.14 | - |

5、时间范围2015-01-04 00:00:00+00:00--2016-01-03 11:59:59+00:00

6、引用方式

数据的引用:

刘铁. 中亚大湖区基础数据集-社会经济（2015）. 时空三极环境大数据平台, 2019.[LIU Tie. Basic dataset of great lakes in Central Asia-social economy (2015). A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2019]

文章的引用:

7、资助项目信息

泛第三极环境变化与绿色丝绸之路建设专项(XDA20000000)

8、数据资源提供者

姓名: 刘铁
单位: 中国科学院新疆生态与地理研究所
电子邮件: liutie@ms.xjb.ac.cn