时空三极环境大数据平台

**中亚五国农产品消费与贸易数据集（1992-2016）**

英文标题：Agricultural product consumption and trade dataset of the Five Central Asia Countires (1992-2016)

1、摘要

中亚五国1992-2016年农产品消费与贸易数据，来源于联合国粮食及农业组织的粮食统计资料数据库，主要要素包括：作物种类及产量、作物播种面积、养殖种类和规模、动物产品产量、饮食结构、人口、政策技术、进出口总量和金额等。可用于支撑中亚地区农业水土资源开发利用状况评估、农产品包含的“虚拟水”和“虚拟土”资源的测算与管理，为我国与中亚五国的农产品贸易互补、农业合作决策提供基础数据支撑，保障和推进丝绸之路经济带的建设。

2、关键词

主题关键词：小麦,农业资源,畜产品  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：中亚  
时间关键词：1992-2016

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：26.3MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：55.0 | - |
| 西：50.0 | - | 东：80.0 |
| - | 南：35.0 | - |

5、时间范围1992-01-17 16:00:00+00:00--2017-01-16 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

杨永辉, 何理. 中亚五国农产品消费与贸易数据集（1992-2016）. 时空三极环境大数据平台, 2019.[HE Li, YANG Yonghui. Agricultural product consumption and trade dataset of the Five Central Asia Countires (1992-2016). 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: 杨永辉  
单位: 中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心  
电子邮件: yonghui.yang@sjziam.ac.cn  
  
姓名: 何理  
单位: 天津大学  
电子邮件: li.he@ncepu.edu.cn