时空三极环境大数据平台

**黄河上游县级社会经济统计数据集（2000-2005）**

英文标题：County socio-economic statistical dataset of the Yellow River Upstream (2000-2005)

1、摘要

一、概述  
本数据集包含了黄河上游各县（市）自2000年至2005年的社会经济统计数据，该数据集分为基本情况，综合经济，农业、工业及基本建设，教育、卫生和社会保障，4个基本类别，共包含30个小类，基本囊括了全部的社会经济统计指标。  
二、数据处理说明  
数据以excel形式存储，按省分类，下设各县的基本社会经济统计资料。  
三、数据内容说明  
本数据集包含四个基本分类，分别为基本情况，综合经济，农业、工业及基本建设，教育、卫生和社会保障。其中基本情况大类包括行政区域、乡（镇）个数、村民委员会个数、年末总户数、乡村户数、乡村人口、年末单位从业人员数、乡村从业人员数、农林牧副渔从业人口数、农业机械总动力与本地电话用户；总和经济大类包括：第一产业增加值、第二产业增加值、地方财政预算内收入、财政支出、城乡居民储蓄存款余额、年末金融机构各项贷款余额；农业、工业及基本建设大类包括：粮食产量、棉花产量、油料产量、肉类总产量、规模以上工业企业数、规模以上工业总产值与基本建设投资完成额；教育、卫生和社会保障大类包括普通中学在校学生数、小学在校学生数、医院和卫生院床位数、社会福利院数与社会福利院床位数。在某些偏远地区，部分数据缺失。  
四、数据使用说明  
通过该数据集，可以对黄河上游各县（市）社会经济问题进行分析，并可通过本数据集对某些自然过程的社会经济驱动力进行分析研究。

2、关键词

主题关键词：社会经济,耕地面积  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：黄河上游  
时间关键词：2000, 2005

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：None

3.文件大小：100.0MB

4.数据格式：EXCEL

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：42.0 | - |
| 西：95.0 | - | 东：112.0 |
| - | 南：32.0 | - |

5、时间范围2000-03-01 17:43:00+00:00--2006-01-04 18:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

薛娴, 杜鹤强. 黄河上游县级社会经济统计数据集（2000-2005）. 时空三极环境大数据平台, 2012.[XUE Xian, DU Heqiang. County socio-economic statistical dataset of the Yellow River Upstream (2000-2005). A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2012]

文章的引用:

7、资助项目信息

8、数据资源提供者

姓名: 薛娴  
单位: 中国科学院寒区旱区环境与工程研究所  
电子邮件: xianxue@lzb.ac.cn  
  
姓名: 杜鹤强  
单位: 中国科学院寒区旱区环境与工程研究所  
电子邮件: dilikexue119@163.com