时空三极环境大数据平台

**第三极（中国地区）工业经济数据集（2010-2021）**

英文标题：Data set of industrial economy in the third pole (China region) in 2010-2021

1、摘要

数据内容：国民经济工业增加值（月度）（2010-2021）  
数据来源及加工方法：从世界银行官方网站、新浪网获取2010-2021年第三极（中国地区）工业经济原始数据，通过数据整理、筛选及清洗得到2010-2021年（中国地区）工业经济数据集，数据起始时间为2010年至2021年，Microsoft Excel（xls）格式。  
数据质量描述：优良  
数据应用成果及前景：作为社会工业经济数据提供有效参考

2、关键词

主题关键词：社会经济,工业增加值  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：第三极, 中国地区  
时间关键词：2010-2021

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：1.0MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：90.0 | - |
| 西：180.0 | - | 东：180.0 |
| - | 南：90.0 | - |

5、时间范围None--None

6、引用方式

数据的引用:

傅文学. 第三极（中国地区）工业经济数据集（2010-2021）. 时空三极环境大数据平台, 2022.[FU Wenxue. Data set of industrial economy in the third pole (China region) in 2010-2021. A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2022]

文章的引用:

7、资助项目信息

地球大数据科学工程专项时空三极环境项目(XDA19000000)

8、数据资源提供者

姓名: 傅文学  
单位: 中国科学院遥感与数字地球研究所  
电子邮件: fuwx@radi.ac.cn