时空三极环境大数据平台

**黑河流域甘肃省2002、2007投入产出表**

英文标题：Input output table of Heihe River Basin in Gansu Province in 2002 and 2007

1、摘要

黑河流域甘肃省2002、2007投入产出表，包含144个部门

2、关键词

主题关键词：投入产出, 国民生产总值, 产业
学科关键词：人地关系
地点关键词：甘肃
时间关键词：2007, 2002

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：4326

3.文件大小：2.0MB

4.数据格式：EXCEL

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：43.0 | - |
| 西：96.5 | - | 东：102.5 |
| - | 南：37.5 | - |

5、时间范围2012-07-10 05:00:00+00:00--2013-07-09 22:45:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

邓祥征. 黑河流域甘肃省2002、2007投入产出表. 时空三极环境大数据平台, 2016.[DENG XiangZheng. Input output table of Heihe River Basin in Gansu Province in 2002 and 2007. A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2016]

文章的引用:

Deng, X.Z., and Zhao, C.H. (2015). Identification of Water Scarcity and Providing Solutions for Adapting to Climate Changes in the Heihe River Basin of China. Adv. Meteorol. 2015, 1–13.

Wu, F., Zhan, J. & Güneralp, I. (2015). Present and future of urban water balance in the rapidly urbanizing heihe river basin, northwest china. Ecol. Modell. 318, 254–264.

Deng, X., Zhang, F., Wang, Z., Li, X. and Zhang, T. (2014). An extended input output table compiled for analyzing water demand and consumption at county level in China. Sustainability, 6(6), 3301-3320

7、资助项目信息

8、数据资源提供者

姓名: 邓祥征
单位: 中国科学院地理科学与资源研究所
电子邮件: dengxz.ccap@igsnrr.ac.cn