时空三极环境大数据平台

**黑河流域社会经济发展情景数据**

英文标题：Scenario data of social and economic development in Heihe River Basin

1、摘要

2012年黑河流域11区县投入产出表

2、关键词

主题关键词：社会经济,社会经济,发展水平
学科关键词：人地关系
地点关键词：黑河流域
时间关键词：2015,2020

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：4326

3.文件大小：0.06MB

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2015-01-10 16:00:00+00:00--2021-01-10 13:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

邓祥征. 黑河流域社会经济发展情景数据. 时空三极环境大数据平台, 2016.[DENG XiangZheng. Scenario data of social and economic development in Heihe River Basin. 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.

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