时空三极环境大数据平台

**黑河流域居民点数据集**

英文标题：The resident site distribution data of the Heihe River Basin

1、摘要

本数据主要包括黑河流域内市、县、乡、村等级居民点分布，数据基准年为2009年。数据系根据已有的黑河流域居民点数据，最新的谷歌电子地图和甘肃省地图册更新得到。数据主要有两个属性即居民点分级和总名称，其中居民点分级按照1级-市，2级-县，3级-乡镇，4级-村进行分类。

2、关键词

主题关键词：其他  
学科关键词：陆地表层  
地点关键词：黑河流域  
时间关键词：2010

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：4326

3.文件大小：9.93MB

4.数据格式：shp

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：43.3 | - |
| 西：96.1 | - | 东：104.2 |
| - | 南：37.7 | - |

5、时间范围2018-11-24 18:47:57+00:00--2018-11-24 18:47:57+00:00

6、引用方式

数据的引用:

国家基础地理信息中心. 黑河流域居民点数据集. 时空三极环境大数据平台, 2013.[National Basic Geographic Information Center. The resident site distribution data of the Heihe River Basin. A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2013]

文章的引用:

7、资助项目信息

面向黑河流域生态-水文过程集成研究的数据整理与服务 

8、数据资源提供者

姓名: 国家基础地理信息中心  
单位: 国家基础地理信息中心  
电子邮件: 无