时空三极环境大数据平台

**北极八国行政区划（国家级和省级）(2010年)**

英文标题：Administrative divisions for Arctic Countries at the national and provincial levels

1、摘要

基于中国科学院资源环境科学数据中心全球100万基础地理数据（2010年），在AarcGIS里分别提取北极八国（美国、加拿大、俄罗斯、挪威（含Greenland格陵兰和Faro岛）、丹麦、瑞典、芬兰、冰岛）在国家、省级层面的行政区划，分国别保存。数据格式是arcgis的shp格式，投影方式为GCS\_WGS\_1984.
国家级数据源自http://www.resdc.cn/data.aspx?DATAID=205；
省级数据源自http://www.resdc.cn/data.aspx?DATAID=206.

2、关键词

主题关键词：区划,行政边界
学科关键词：人地关系
地点关键词：北极八国, 行政区划
时间关键词：2010

3、数据细节

1.比例尺：250000

2.投影：

3.文件大小：197.45MB

4.数据格式：Shapefile

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：83.0 | - |
| 西：None | - | 东：180.0 |
| - | 南：None | - |

5、时间范围2018-11-21 03:08:46+00:00--2018-11-21 03:08:46+00:00

6、引用方式

数据的引用:

杨林生, 王利. 北极八国行政区划（国家级和省级）(2010年). 时空三极环境大数据平台, 2018.[WANG Li, YANG Linsheng. Administrative divisions for Arctic Countries at the national and provincial levels. A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2018]

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

8、数据资源提供者

姓名: 杨林生
单位: 中国科学院地理科学与资源研究所
电子邮件: yangls@igsnrr.ac.cn

姓名: 王利
单位: 中国科学院地理资源所
电子邮件: wangli@igsnrr.ac.cn