时空三极环境大数据平台

**俄罗斯1:2000万冻土和地下冰分布图（1997）**

英文标题：Distribution map of frozen soil and subsurface ice in Russia (1:20,000,000) (1997)

1、摘要

该数据集来自对1997年俄罗斯科学院地理研究所出版的《世界雪冰资源地图集》纸质地图的数字化，具体包括了俄罗斯的冻土范围、冻土温度、地下冰厚度等信息。更多信息参考文献（Kotlyakov et al, 2002）。数据以ESRI的Shape格式存储，用户也可通过美国冰雪数据中心下载（http://nsidc.org/data/ggd600.html）。

2、关键词

主题关键词：地下冰,冻土分布,地温,冻土  
学科关键词：冰冻圈  
地点关键词：俄罗斯欧洲北部, 远东, 西伯利亚, 俄罗斯, 南部山区, 中亚山区  
时间关键词：1997

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：Lambert Azimuthal

3.文件大小：2.39MB

4.数据格式：shp

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：82.0 | - |
| 西：26.0 | - | 东：-168.0 |
| - | 南：42.0 | - |

5、时间范围1997-08-05 00:00:00+00:00--1998-08-04 00:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

Tatiana Khromova, Victor Kotlyakov. 俄罗斯1:2000万冻土和地下冰分布图（1997）. 时空三极环境大数据平台, 2011.[KHROMOVA Tatiana. Distribution map of frozen soil and subsurface ice in Russia (1:20,000,000) (1997). A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2011]

文章的引用:

Kotlyakov, V. and T. Khromova. (2002). Land Resources of Russia -- Maps of Permafrost and Ground Ice, Version 1. [Indicate subset used]. Boulder, Colorado USA. NSIDC: National Snow and Ice Data Center. doi: https://doi.org/.

7、资助项目信息

8、数据资源提供者

姓名: Tatiana Khromova  
单位: Institute of Geography Russian Academy of Sciences  
电子邮件: data@itpcas.ac.cn  
  
姓名: Victor Kotlyakov  
单位: Institute of Geography Russian Academy of Sciences  
电子邮件: