时空三极环境大数据平台

**祁连山嘉峪关-酒泉-玉门-金塔4县（区）野生动物调查（2021）**

英文标题：Wildlife survey in Jiayuguan Jiuquan Yumen Jinta counties (districts) of Qilian Mountains (2021)

1、摘要

子课题（2019QZKK05010121）通过对祁连山嘉峪关-酒泉-玉门-金塔地区进行系统性考察，查清4县（区）野生动物的种类、种群数量、地理分布、干扰状况及保护现状，建立该区域物种多样性数据库，撰写祁连山物种名录和野生动物考察报告。评估关键物种适宜栖息地，掌握不同区域、不同季节、不同生境物种多样性差异以及祁连山野生动物的动态变化规律，揭示物种多样性关键影响因素，为以后该地的生态及野生动物保护、管理决策提供科学依据。

2、关键词

主题关键词：生物资源
学科关键词：人地关系
地点关键词：祁连山
时间关键词：2021

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：8200.0MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：39.7666 | - |
| 西：73.3144 | - | 东：104.783 |
| - | 南：26.0 | - |

5、时间范围2020-12-31 16:00:00+00:00--2021-12-31 03:59:59+00:00

6、引用方式

数据的引用:

陈家瑞. 祁连山嘉峪关-酒泉-玉门-金塔4县（区）野生动物调查（2021）. 时空三极环境大数据平台, DOI:10.11888/HumanNat.tpdc.272325, CSTR:18406.11.HumanNat.tpdc.272325, 2021.[CHEN Jiarui . Wildlife survey in Jiayuguan Jiuquan Yumen Jinta counties (districts) of Qilian Mountains (2021). A Big Earth Data Platform for Three Poles, DOI:10.11888/HumanNat.tpdc.272325, CSTR:18406.11.HumanNat.tpdc.272325, 2021]

文章的引用:

7、资助项目信息

第二次青藏高原综合科学考察研究

8、数据资源提供者

姓名: 陈家瑞
单位: 青海大学
电子邮件: bio\_05sk2jiarui@163.com