

## 2017 年北平顶猴健康数据库

(国家非人灵长类实验动物资源库编制, 云南省昆明市盘龙区茨坝街道龙欣路 17 号, 650201,  
0871-68424851, nhp@mail.kiz.ac.cn, 2023-01-12)

资源名称	中文	2017 年北平顶猴健康数据库
	英文	A database of health records of Pig-tailed monkey in 2017
资源标识	CSTR:13153.09.SJD0032017	
数据集内容	<p>a. 描述摘要 本数据集为 2017 年中国科学院昆明动物研究所实验动物中心饲养平顶猴春秋两季健康体检的体重数据。数据项包括: 序号、品种、性别、年龄、体重。</p> <p>b. 关键词 2017 年, 平顶猴, 体重</p> <p>c. 数据的时间范围 2017 年</p> <p>d. 数据的空间范围 中国科学院昆明动物研究所实验动物中心</p> <p>e. 学科范围 18051 (动物学)</p> <p>f. 行业范围 M73 (研究和试验发展)</p> <p>g. 数据格式 Excel</p> <p>h. 数据量 222K</p> <p>i. 名词解释与量纲 年龄单位为岁 体重单位为 kg (公斤)</p> <p>j. 数据精度 年龄精度为 1 岁 体重精度为 0.01kg</p> <p>k. 数据更新频度 无</p>	

<p>缩略图</p>	
<p>数据质量描述</p>	<p>中国科学院单位研究所实验动物中心于 2008 年通过国际 AAALAC 认证，2018 年全国首家通过 CNAS 认可，实验动物管理达到国际管理规范。实行每年二次定期体检，体检以科学规范为原则，每条数据的采集、录入与复核的每个环节均由专业人员操作，保证信息准确信及科学性。</p>
<p>数据产生方式</p>	<p>本数据来源于中国科学院昆明动物研究所实验动物中心实验动物档案系统。</p>
<p>数据采集、加工处理方法</p>	<p>原始数据，未经加工处理。</p>
<p>数据使用条件、方法</p>	<p>Excel 软件</p>
<p>知识产权</p>	<p>a. 标注知识产权说明 使用本数据集时，请在文章中引用以下文献：</p> <p>b. 数据标注参考以下规范： 数据来源引用参考以下规范： 中文表达方式：数据来源于国家科技基础条件平台—国家非人灵长类实验动物资源库（<a href="http://nhp.kiz.ac.cn">http://nhp.kiz.ac.cn</a>）； 英文表达方式：National Resource Center for Non-Human Primates, National Science &amp; Technology Infrastructure of China（<a href="http://nhp.kiz.ac.cn">http://nhp.kiz.ac.cn</a>）。 致谢方式参考以下规范： 中文致谢方式：“感谢国家科技基础条件平台-国家非人灵长类实验动物资源库（<a href="http://nhp.kiz.ac.cn">http://nhp.kiz.ac.cn</a>）提供数据支撑”。 英文致谢方式：Acknowledgement for the data support from “National Resource Center for Non-Human Primates, National Science &amp; Technology Infrastructure of China.（<a href="http://nhp.kiz.ac.cn">http://nhp.kiz.ac.cn</a>）”。</p> <p>c. 数据贡献者信息 姓名：中国科学院昆明动物研究所实验动物中心 单位：中国科学院昆明动物研究所 电话：0871-68424851 邮箱：<a href="mailto:nhp@mail.kiz.ac.cn">nhp@mail.kiz.ac.cn</a></p>
<p>其它说明内容</p>	<p>若使用方希望利用该资源的任何材料开展宣传等活动，须事先得到资源管理方的书面授权。</p>