

[首 页](#)[关于本刊](#)[本刊公告](#)[下期预告](#)[投稿须知](#)[刊物订阅](#)[本刊编委](#)[编读往来](#)[联系我们](#)[English](#)

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined 页

题目: 川金丝猴雌性生殖器官的观察

作者: 陈嘉绩, 陆桐

扬州大学畜牧兽医学院动物医学系, 扬州, 225009; 扬州大学畜牧兽医学院动物医学系, 扬州, 225009;

摘要: 对3只川金丝猴(*Rhinopithecus roxellanae*)的雌性生殖器官进行了观察. 结果表明, 卵巢通常呈椭圆形, 两端稍尖, 长1.0~1.8 cm, 宽0.4~0.6 cm, 厚0.2~0.4 cm. 有一个体呈一端大、一端小, 中间缩细类似亚铃的形状. 输卵管两侧均有系膜固定, 输卵管上系膜仅0.1~0.2 cm宽. 子宫略呈长筒形, 子宫底正中沟不明显, 子宫颈管较长, 子宫轴与阴道轴在一直线上, 子宫颈阴道部明显突出, 前唇尤为明显, 而阴道后穹比前穹深得多. 阴道下半部前壁处皱襞密而高, 形成三角形隆起, 尖端向尿道外口. 阴道前庭内前庭球明显, 长约0.5 cm, 宽约0.2 cm, 位于尿道外口两侧的椭圆形窝内.

关键词: 川金丝猴; 雌性生殖器官; 解剖

这篇文章摘要已经被浏览 23 次, 全文被下载 7 次。

[下载PDF文件 \(2933840 字节\)](#)

您是第: **348389** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kxcb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>