

[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: 贵州习水国家级自然保护区脊椎动物区系初报

作者: 冉景丞, 罗 杨, 罗洪章, 刘维凤, 王利强

贵州茂兰国家级自然保护区管理局 荔渡 558400; 贵州省林业厅贵阳  
550001; 贵州习水国家级自然保护区管理局 习水 564600

摘要: 贵州习水国家级自然保护区位于贵州北部的习水县境内, 总面积486.7  
km<sup>2</sup>, 野生脊椎动物相当丰富. 初步调查有34目91科340种, 其中兽类8目25  
科74种, 鸟类16目36科144种, 爬行类3目10科34种, 两栖类2目9科31种.  
鱼类5目11科57种. 有国家一级重点保护动物5种, 国家二级重点保护动物27  
种, 贵州重点保护动物38种. 是华南虎和小熊猫的重要栖息地. 动物的区系  
组成很复杂, 这与习水保护区的地貌和小气候多样性有关.

关键词: 区系; 脊椎动物; 自然保护区; 习水; 贵州

这篇文章摘要已经被浏览 18 次, 全文被下载 12 次。

[下载PDF文件 \(303057 字节\)](#)

您是第: **348333** 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](mailto:kxcb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>