



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

GO

高级查询



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: 湖北省珍稀濒危植物现状及其就地保护

作者: 葛继稳 吴金清 朱兆泉 杨敬元 雷 耘

湖北省野生动物和森林植物保护站, 武汉

摘要: 本文论述了湖北省珍稀濒危植物的数量、分布及就地保护现状, 并提出了保护的
建议和措施。经调查研究, 湖北省天然分布有62种珍稀濒危植物, 占全国同
类总数的15.97%; 鄂西南和鄂西北为珍稀濒危植物的分布中心; 全省22个
野生植物和森林生态系统自然保护区(点)现已就地保护55种, 占总数的
88.7%; 在评价就地保护现状的基础上, 提出了合理调整和布局自然保护区、
大力发展自然保护小区、自然保护点和禁伐区以及将就地保护和其它手段
相结合等建议。

关键词: 珍稀濒危植物, 就地保护, 评价, 建议, 湖北省

这篇文章摘要已经被浏览 1109 次, 全文被下载 1288 次。

[下载PDF文件 \(265050 字节\)](#)

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: kcxb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>