

农业资源与环境科学

衡阳盆地紫色土丘陵坡地主要植物群落物种多样性研究

陈志阳¹, 田小梅²

湖南环境生物职业技术学院

收稿日期 2009-2-17 修回日期 2009-4-24 网络版发布日期 2009-7-20 接受日期 2009-7-6

摘要 通过对衡阳盆地紫色土丘陵坡地植物群落进行分析, 结果表明: (1) 衡阳盆地紫色土丘陵坡地乔木有8科10属12种, 灌木有20科42属58种, 草本有28科58属78种; (2) 衡阳盆地紫色土丘陵坡地的物种丰富度与生物多样性指数变化趋势为阴坡>阳坡, 下坡>中坡>上坡。

关键词 [植物群落](#) [紫色土](#) [衡阳盆地](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

陈志阳 yangning678787@sina.com

作者个人主页:

陈志阳¹;田小梅²

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(496KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)

参考文献

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“植物群落”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [陈志阳](#)
 - [田小梅](#)