

经济学研究

昆明市新改(扩)建街道绿化景观调查研究*

刘扬¹,徐莹²,杨梅花¹

(1.西南林学院 园林学院,云南 昆明 650224;2.云南云路景观装饰工程有限公司,云南 昆明 650224)

收稿日期 2007-10-11 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 采用实地测量、调查及数据资料统计分析方法,对昆明市城区主要8条新改(扩)建街道的尺度、功能性、横断面形式、绿化结构形式、植物生长及养护管理状况、附属设施以及整体景观效果等进行调查研究后得出:昆明市新改(扩)建街道绿化多为乔、灌、草相结合的结构形式,植物种类比较丰富,但街道附属设施不足,整体景观效果比较单一。提出了相应的建议措施,以供参考借鉴。

关键词 [绿化景观](#) [改\(扩\)建街道](#) [调查分析](#) [昆明市](#)

分类号 [F 570.3](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [刘扬¹](#); [徐莹²](#); [杨梅花¹](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(629KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“绿化景观”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [刘扬](#)
- [徐莹](#)
- [杨梅花](#)