



当前位置: 景观中国 >> 景观文章 >> 园林绿化 >> 议环境绿化中视觉感受度

标题\作者\刊物关键字
标题 搜索

议环境绿化中视觉感受度

作者: 邓宗元

评论(0) 打印

景观文章 · 景观中国 <http://paper.landscapecn.com>

绿化种植设计是环境景观设计的重要组成部分。人们对景观的理解是 人体自身对环境的综合感受, 包括听觉、嗅觉、味觉, 视觉、第六感等。 但视觉无疑是判断环境优劣最直接的知觉上的体验。

我们大学建筑物物理课上讲述了光通量最大的莫过于天光, 至少阴雨天 也在一万勒克斯的照度。那么我们通过什么来降低这单调的强光负面的心 理感受呢?除了高空云大气层外恐怕只有地面上的植物群落了。变得柔和 而丰富的光影有效调节了我们的人居环境, 使我们的生活质量得以提升。 新世纪人们追求的是原色的回归。自然和生态成了这个时代的主题, 环境 绿化功不可没。

以往, 人们从视觉感受角度体味环境景观时往往只注重环境绿化的自 身的观赏功能, 当然这也是很重要的一部分。在游园时我们设计工作者除 了考虑游园路线的平面构成变化外, 更多的应该注重空间环境的视觉分析 和感受。环境空间的开张、缩放绿视率的有效控制给人感受是多样的, 从 紧张到轻松、喜怒哀乐、愁思, 冥想一系列的感受都得益于感受绿化信息 量的有效程度; 实际上除观赏绿化本身以外, 大多数人居环境是从绿化种 植设计遮蔽及缓和建筑物自身或同其他构筑物之间的不协调关系或混乱状 况来体现优劣等级的, 这是绿化种植的另一和视觉有关的功能, 即协调景 致。衡山路、新乐路、安福路西侧的建筑物形制多样, 但就是因为有了悬 铃木作协调, 整条街景才显得更有味道。

既然绿化中视觉感受是如此重要, 我们如何运用它呢?换言之, 我们能否量化这 一概念呢?

以往我们作方案时, 在经济技术指标里, 经常有一项是”绿地率”, 也就是绿化 覆盖率。每个住区环境的绿 地率有40%、60%甚至70%, 它是二维度的估算目标, 在 一定程度上仅给人提供一个笼统的概念。但随着挖掘住 区环境的标准的深入, 这一 概念已不是非常有说服力的提法了。

日本有一个叫青木阳二的大胡子老人在97年去我们系学术交流时我错过了那次 他的演讲, 后来才知道他代表 公害研究所提出了一个“绿视率”的概念。这一概念 的引入使绿化的评价范围扩大到三维度, 应算一个进步, 随后日本人开始了把视觉 环境用物理量化的角度去分析了。接着提出了“环境绿视量”的概念, 它是多点绿 视率在有限透视野的环境中的综合评价。那么以后我们在设计时如何应用它使我们 的设计区别于其他设计单位而更具有优越性呢。我想应用这一“环境绿视量”的概 念势在必行, 它有一个评价尺度, 整体上讲它着重于评价人的心理感受程度。当这 一指标大于15%时它是同人的心理感受优劣程度成正比例是函数关系的。当它小于 或等于 15%时, 说明人感到硬质景观偏多或建筑物体量太大。没法与人的心理相称, 环境须要改进。(这一理论的实验 工具系摄影用鱼镜头及计算机工作站组合)

总之, 我个人认为视觉感受、视效分析在设计景观种植设计时的应用程度随我 们上海的建设大环境的加快而 逐步深入的, 我们设计院在华东乃至全国都走在前列 的, 因为我们有最新的理念来指导和应用于实践, 我相信 我们设计院会创造出更新的景园作品的。

有奖上传

浏览:2554 评论:0 上传:[cbsky](#) 时间:2003-6-24 编辑:[cbsky](#)

【声明】 本文不代表景观中国网站的立场和观点。转载时请注明文章来源, 如本文已正式发表请注明原始出处。

上一篇: 文化内涵: 景观设计的生命力
下一篇: 人居环境科学的人文思考

读者评论

所有评论

还没有评论, 欢迎您参与评论!

专题 Topic



分类 Class

- 景观综述 学科教育 理论研究
- 设计实践 人物/事务所 作品赏析
- 景观生态 园林绿化 园林文化
- 景观工程 城市研究 保护与更新
- 人文地理 随笔杂谈 演讲实录
- 城市规划 建筑设计 景观艺术
- 设计史 风水研究 旅游规划
- 城市设计 技术应用 水景观

本周热点 Hot

没有论文排行

期刊导航 Magazine

- 城市环境设计 中国园林 景观设计
- 风景园林 国际新景观
- 国际城市规划 规划师 城市规划
- 建筑学报 新建筑 城市建筑

文章统计 Stat

文章总数: 2343
 文章浏览: 8983427
 网友评论: 2483
 文章下载: 2199

特别说明 Explain

由于目前国内不同专业背景的人士对 Landscape Architecture 的中文译名存在差异, 所以就导致相关文章中会出现诸如景观设计(学)、景观建筑(学)、风景园林等不同叫法。此处特别提示, 以免读者混淆, 不做争论!

截止2006年7月26日全部文章列表



【×CLOSE】 【↑TOP】

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [关于我们](#) | [征稿说明](#) | [内容合作](#) | [网站地图](#)

[^ TOP](#)

主办：北京大学景观设计学研究院 北京土人景观规划设计研究院

电话：010-62745826 Email: webmaster#landscapecn.com (发邮件请把#换成@) 客服QQ: 200896180

办公地址：北京市海淀区上地信息路12号中关村发展大厦A103 邮政编码：100080

Copyright © 景观中国 2003 - 2006 landscapecn.com All rights reserved