

绿色重构的实践

双击自动滚屏

发布者：信息中心 出版日期：2006-1-13 期数：504 阅读：466次

□ 周伟

为了保护长江源头的自然生态环境，云南省在金沙江流域的永仁县境内实施山区原住居民的易地扶贫搬迁工程。这是一项具有深远战略意义的工作，既可还山林河川于自然，保护长江上游的生态环境，又为这一贫困地区的原住居民提供了异地扶贫、加快经济发展、提高生活质量的条件。

搬迁工程要易地重建，涉及到上千原住居民未来的生存与发展。这些居民中大部分为彝族、傣族等少数民族。新聚居地的生态环境、人居环境、建筑风格与传统，民族文化与经济等因素穿插交织，需要进行科学的分析研究，以便建立一整套经济实用，既继承传统文化，又有利于可持续发展的理论体系，用于指导搬迁工作的顺利进行。

在有限的经济条件下进行民居的绿色重构

由于搬迁居民地处贫困山区，这里群山逶迤，山高谷深，加之政府财力及自身经济条件均十分有限，搬迁居民又多为彝族，大部分人家基本上无力建造砖房，而依然依赖建造传统的土瓦房。因此，研究并推广实施经济、实用、充分利用太阳能等自然资源的绿色民居建筑，改善与改造传统的彝族土围护墙建筑，对于规划控制环境的可持续发展将具有重要的现实意义和推广前景。

传统居住文化与艺术的传承

搬迁地原住居民的住屋，融合了彝族民居文化及其地域特色。彝族建筑文化承袭了古羌戎灿烂的远古居住形态与观念。例如，其建筑平面布局所反映的“同”模式，散居布局所蕴含的“家支”聚落形态，“柱”崇拜所体现的超现实精神空间层次及建筑空间的立体层次等，都具有神秘而灿烂的传统价值。其建筑结构形式极富创造性，建筑装饰则更能突出和加强其独特的神灵空间的存在；尤其是彝族聚居的村寨空间，独具精神空间与现实生活空间的特点，充分体现出彝族建筑环境中的“势”观念。

如此丰富的传统建筑文化，需要在新迁的区域中加以整理、优化、引导及重构，以便对新迁地的人文景观、建筑文化传统产生积极的作用，使新迁地的人居环境继承地域建筑文化传统及文脉，为居民创造理想的新型家园。

新迁地建筑及人居环境的创造



以考虑空间、环境与技术的设计理念，多学科多专业整合的“整体生态空间”设计策略为基础，我们从自然环境条件、民居建筑特色、民风习俗传承等的认识与研究出发，综合了建筑、结构、材料、建筑物理环境及绿色技术等多专业技术对民居进行多层面研究，从传统室内外空间、民族民俗文化、建筑构筑传承到与民居庭院生态环境空间的整体设计，以及有限经济条件基础等，均体现出新的设计理念、策略及设计方法，以便为引导当地民居的绿色发展做出样板。

在上述研究基础上，我们完成了永仁县搬迁地新型住居的方案设计与规划构想，创造和设计了适合于生态建筑发展的新型住居形式。在完整保留当地传统民居特色的同时，挖掘了彝族土围护墙建筑冬暖夏凉的生态特性，调整了民居在不同气候带搬迁过程中所产生的原有建筑形态的适应性，提升了村民的现实生活质量，引导当地民居与环境向着绿色建筑可持续发展方向进化。同时，为易地搬迁民居建筑与环境的可持续发展提供了理论研究与设计模式。

[\[文章推荐\] 独联体的“童奴”](#)

[\[文章推荐\] 前苏联——“性奴”的产地](#)

[\[文章推荐\] 前苏联秘密改革计划](#)

 打印本页 |  关闭窗口

昵称:

此新闻下共有评论 0 条

没有评论。

请注意！

- 遵守中华人民共和国有关法律、法规，尊重网上道德，承担一切因您的行为而直接或间接引起的法律责任。
- 民族宗教网拥有管理笔名和留言的一切权利。
- 您在民族宗教网留言板发表的言论，新华网有权在网站内转载或引用。
- 民族宗教网新闻留言板管理人员有权保留或删除其管辖留言中的任意内容。
- 如您对管理有意见请向留言板管理员反映。

[首页](#) | [中国民族](#) | [世界民族](#) | [宗教大观](#) | [名言名著](#) | [政府专页](#) | [信息库](#)

京备案号：[京ICP备05058461号](#)

中国民族报社版权所有 未经书面授权 任何人不得复制或建立镜像
COPYRIGHT@2003 中国民族报社信息中心 ALL RIGHTS RESERVED
中国民族报社 EMAIL-zgmzb@sina.com