

乡村振兴背景下村庄规划设计探讨

韩 勇

新疆生产建设兵团建工设计研究院有限责任公司 新疆 乌鲁木齐 830000

摘 要：村庄规划设计是乡村发展的重要支撑，直接关系到村民生活品质提升与村庄可持续发展。本文立足村庄发展实际，探讨乡村振兴背景下村庄规划设计的核心理念、基本原则、核心模块及优化策略，重点分析原生动底保护、内生发展、空间布局、生态保护等关键内容，提出在地性适配、本土营建智慧活化、空间功能弹性优化等方法，为村庄规划设计的科学开展提供实用思路，助力打造兼具本土特色与长效活力的村庄空间。

关键词：乡村振兴；村庄规划设计；内生发展

引言：村庄是乡村发展的基本单元，其规划设计的科学性与合理性，直接影响乡村发展的质量与活力。随着乡村发展进程不断推进，传统村庄规划中存在的模式僵化、脱离实际、特色缺失等问题逐渐凸显，难以适配村庄长期发展需求。做好村庄规划设计，需立足村庄原生特质，兼顾实用性与长效性，协调生产、生活、生态空间关系，传承本土营建智慧，让规划真正服务于村民生产生活，为乡村持续健康发展奠定坚实基础。

1 乡村振兴背景下村庄规划设计的核心理念与基本原则

1.1 村庄原生动底的尊重与保护理念

村庄规划设计的基础是立足自身既有条件，不能脱离实际凭空打造。原生动底是村庄长期发展形成的独特印记，涵盖自然环境、地形地貌、原有建筑、乡土植被等多个方面，是村庄区别于其他区域的核心特质，也是规划设计不能忽视的前提。规划过程中，要注重保留村庄原有的空间格局，不随意改变原有地形地貌和水系分布，避免大规模挖填土方、破坏自然植被的行为。对于村庄内的老旧建筑，要区分其价值，不能一味推倒重建，对于具有乡土特色、保存完好的建筑，要进行修缮加固，保留其原有风貌和建筑工艺，让村庄的历史脉络得以延续。尊重和保护村庄原生动底，还要注重保留乡土物种和自然生态系统。村庄周边的山林、农田、水体等自然景观，不仅是村庄生态环境的重要组成部分，也是村民生产生活的重要依托，规划设计中要避免过度硬化地面、破坏自然植被，尽量保留原有生态链条，让村庄与自然环境和諧共生。同时，要尊重村庄原有的生活习惯和空间使用方式，不强行改变村民长期形成的居住、生产布局，让规划设计贴合村民的实际需求，真正服务于村民的日常生活。保护原生动底不是被动保留，而是在保留的基础上进行合理优化，既守住村庄的本

色，又让村庄的居住环境、生产条件得到提升，实现保护与提升的有机结合，让村庄在发展过程中始终保持自身的独特性和生命力。

1.2 村庄内生发展的设计核心准则

村庄规划设计不能只注重表面形式的改造，更要聚焦自身发展潜力的挖掘，让村庄具备自主发展的能力。内生发展的核心是立足村庄自身的资源禀赋和发展基础，摒弃一味模仿其他区域的规划模式，找到适合自身的发展路径。规划过程中，要充分考虑村民的生产生活需求，因为村民是村庄发展的主体，规划设计的成效最终要体现在村民的生活品质提升和生产条件改善上。要注重保留村庄原有的生产模式和生活业态，在此基础上进行优化升级，让村民能够依托自身熟悉的生产方式实现稳定发展，避免盲目引入不适合本地的产业模式。挖掘村庄内生动力，还要注重激活本土的人力、物力和文化资源。要充分调动村民参与规划设计的积极性，让村民主动提出自身需求和发展建议，让规划设计更贴合村庄实际。同时，要注重培育村庄自身的发展活力，比如优化村内的生产设施、完善生活配套，让村庄具备自我完善、自我提升的能力。规划设计要兼顾短期改善和长期发展，既要解决当前村民面临的居住、生产等实际问题，也要为村庄后续的自主发展预留空间^[1]。激活村庄内生发展动力，才能让规划设计不是一次性的改造，而是能够推动村庄持续发展，让村庄在发展过程中始终保持活力，实现长久稳定的提升。

2 乡村振兴背景下村庄规划设计的核心模块与内容构建

2.1 生产生活空间的统筹布局设计

村庄空间布局的合理性，直接关系到村民生产效率的提升和生活品质的改善，统筹好生产与生活空间，是规划设计的关键环节。规划时要明确区分生产空间与生

活空间的功能边界,避免两者相互干扰,同时实现功能互补。生产空间的布局要立足村庄现有生产基础,结合地形特点,集中规划农田、生产附属设施等区域,方便村民开展耕种、养殖等生产活动,减少生产过程中的往返成本。生活空间则要聚焦村民的居住需求,合理规划住宅区域,避免住宅分布过于零散,同时兼顾居住的舒适性和便利性。在具体布局中,要注重生产空间与生活空间的衔接,比如将生产附属设施规划在靠近农田但远离住宅的区域,既便于生产资料的存放和生产作业的开展,又能减少生产活动对村民日常生活的影响。生活空间内部,要合理规划道路、便民设施等,确保村民出行便捷、生活便利,同时预留一定的公共空间,满足村民休闲、交流的需求。此外,还要考虑空间布局的灵活性,避免一次性规划过于僵化,为后续生产生活的调整预留空间。合理统筹生产生活空间,既能让生产活动更有序高效,也能让村民的居住环境更舒适宜居,让村庄空间利用更科学,真正服务于村民的生产生活需求。

2.2 生态涵养空间的保护性规划设计

村庄的生态涵养空间是维持区域生态平衡、保障村民生活环境质量的关键,规划设计需以保护为核心,结合空间实际情况开展科学布局,不能盲目开发或忽视保护。生态涵养空间涵盖村庄周边的山林、水体、植被、土壤等自然要素,这些要素相互关联、相互支撑,构成了村庄完整的生态系统,也是村庄可持续发展的基础。规划过程中,要先摸清生态涵养空间的现状,明确不同区域的生态功能,划分重点保护区域和适度利用区域,对生态敏感区域进行严格管控,避免各类开发活动对生态环境造成破坏。保护性规划设计要注重保留生态系统的原生性,不随意改变自然植被的分布和生长状态,不滥砍滥伐、不随意填埋水体,防止水土流失和水体污染。对于山林区域,要注重植被的养护,避免过度开垦;对于水体区域,要清理周边垃圾、整治排污行为,保障水质清洁。同时,要合理规划生态涵养空间与生产生活空间的边界,避免生产生活活动侵入生态涵养区域,减少人为活动对生态环境的干扰。规划中还要融入生态保护的相关措施,完善简易的生态防护设施,引导村民树立生态保护意识,规范自身行为^[2]。做好生态涵养空间的保护性规划,既能维持村庄生态系统的稳定,又能为村民提供良好的居住环境,让村庄在发展过程中始终保持生态优势,实现生态保护与村庄发展的有机统一。

2.3 村庄整体风貌的系统性营造设计

村庄整体风貌的营造不是单一局部的修饰,而是要形成整体协调、兼具特色的视觉与空间体验,需通过系

统性规划实现各部分的有机统一。风貌营造要立足村庄原生本底,从建筑风貌、道路景观、公共空间、植被搭配等多个维度统筹推进,不能孤立改造单个区域,要兼顾整体协调性,让村庄风貌形成统一的格调。建筑风貌打造要尊重村庄原有建筑特色,对现有住宅进行规范修缮,统一建筑色调、造型风格,避免出现风格杂乱、与整体环境脱节的建筑,保留乡土建筑的质朴感,不盲目追求城市化造型。道路景观规划要贴合村庄整体风貌,合理搭配路面材质与两侧植被,避免过度硬化,保留乡村道路的自然质感,同时清理道路两侧杂物,规范管线布局,避免管线杂乱影响风貌。公共空间营造要注重实用性与观赏性的结合,合理规划村口、街巷、休闲区域,搭配乡土植被,设置简洁实用的休闲设施,让公共空间既符合村民休闲需求,又能彰显村庄特色。风貌营造还要注重细节把控,规范村内杂物堆放、墙面装饰等,避免杂乱无章的现象,让村庄每一处细节都能融入整体风貌。系统性的风貌营造,能让村庄摆脱杂乱感,形成独具特色的整体气质,既保留乡村本色,又能提升村庄的整体质感,让村民在舒适的环境中生活,彰显村庄的独特魅力。

3 乡村振兴背景下村庄规划设计的优化策略与长效适配

3.1 规划设计的在地性适配策略

村庄规划设计的适配性,关键在于贴合本地实际,不能照搬外来模式或盲目追求统一标准,在地性适配是保障规划落地、发挥实效的核心。在地性适配首先要摸清村庄的自然条件和现有基础,全面掌握本地的地形地貌、土壤特质、水系分布以及原有建筑风貌、乡土资源等,让规划设计扎根于村庄自身的条件,不脱离实际空谈优化。要尊重村庄长期形成的空间格局和生活肌理,不强行打破原有布局,避免因规划与本地实际脱节,导致规划难以落地或无法满足村民需求。在地性适配还要注重贴合村民的生产生活习惯,规划设计不能忽视村民的实际需求,要充分考虑村民的耕种、居住、休闲等日常活动特点,让规划更具实用性。比如结合本地种植、养殖特点,合理规划生产空间,方便村民开展生产活动;结合村民的居住习惯,优化住宅布局和配套设施,提升居住舒适度。同时,要保留村庄的乡土特质,在规划中融入本地的建筑工艺、植被特色等元素,避免规划后村庄失去自身本色,变得千村一面^[3]。做好在地性适配,要立足村庄自身禀赋,兼顾实用性与本土特色,让规划设计既符合村庄实际,又能适配村庄的长期发展,让规划真正服务于村民,扎根于本地土壤。

3.2 本土营建智慧的传承与活化

村庄的本土营建智慧是村民在长期生产生活中,结合本地自然条件、气候特点积累的实践经验,是村庄规划设计中不可忽视的宝贵资源,传承并活化这些智慧,能让规划更具本土特色和实用价值。本土营建智慧涵盖多个方面,既有建筑营造的工艺技巧,比如适应本地气候的屋顶造型、墙体砌筑方式,也有空间利用的实用经验,比如依山就势的住宅布局、兼顾灌溉与排水的水系梳理,还有适应自然的生态调适方法,这些智慧都是经过长期实践检验,贴合村庄实际的实用经验。传承本土营建智慧,并非简单复制传统模式,而是要提炼其中的核心精髓,保留符合当前需求的部分,摒弃不适用于现代生活的落后内容。比如传统建筑中通风、采光的设计技巧,可融入现代住宅修缮与新建中,既保留乡土特色,又提升居住舒适度;传统水系梳理经验,可用于村庄生态空间规划,实现水资源的合理利用。活化本土营建智慧,要结合现代规划理念和生活需求,让传统智慧与现代生活适配,同时引导村民主动参与传承,让营建智慧融入规划设计的全过程^[4]。通过传承与活化本土营建智慧,既能让村庄规划摆脱千村一面的困境,又能让规划更贴合本地实际,让传统智慧在新时代发挥新作用,彰显村庄的独特底蕴。

3.3 空间功能的弹性优化方法

村庄空间功能并非一成不变,随着村民生产生活需求的变化,规划设计需具备一定的弹性,才能适配长期发展需求,这也是提升规划实用性和长效性的关键。弹性优化的核心是打破僵化的空间划分模式,在明确空间核心功能的基础上,预留调整空间,让空间能够根据实际需求灵活转变用途,避免规划落地后难以适应后续变化,造成空间资源浪费。规划时要先梳理现有空间的功能现状,区分刚性空间与弹性空间,刚性空间是保障村庄正常运转的核心,比如基本生产用地、核心居住区域、生态敏感区域,这类空间需明确功能边界,严格保留原有用途,不随意调整。弹性空间的优化的关键是

预留调整余地,结合村庄发展的不确定性,设计可灵活转换的空间形态。比如村内闲置的宅基地、废弃的生产附属设施用地,可规划为弹性空间,不明确固定用途,根据后续村民生产生活需求,灵活转变为休闲空间、生产辅助空间或补充居住空间。同时,要注重空间功能的复合利用,提升空间利用效率,比如部分公共空间可兼顾休闲、晾晒、小型生产辅助等多种功能,避免单一功能导致空间闲置。弹性优化还要注重适配村民需求的变化,比如随着村民生产方式的调整,可灵活调整生产空间的布局 and 规模,让空间功能始终贴合实际需求^[5]。通过科学的弹性优化方法,既能避免规划的僵化死板,又能充分利用空间资源,让村庄规划能够适应长期发展,始终保持活力,真正服务于村民生产生活的动态需求。

结束语

未来,村庄规划设计需持续立足村庄原生本底与实际需求,不断优化规划理念与方法,平衡保护与发展、传统与现代的关系。既要坚守本土特色,传承活化本土营建智慧,又要兼顾空间功能的弹性适配,让规划更具实用性和长效性。通过科学合理的规划设计,破解村庄发展中的空间布局、生态保护、风貌营造等难题,提升村民生活品质,激活村庄发展活力,让每个村庄都能保留自身特质、实现持续发展,为乡村发展注入持久动力。

参考文献

- [1]王永生.乡村振兴背景下关于乡村建设规划设计[J].农业开发与装备,2026(1):127-129.
- [2]李明杰.乡村振兴背景下村庄规划的创新路径与实施策略[J].区域治理,2026(9):0265-0267.
- [3]王换英.乡村振兴背景下村庄分类布局与国土空间规划对接研究[J].中国地名,2026(3):0298-0300.
- [4]陈潇.乡村振兴背景下的村庄布局优化与国土空间规划响应研究[J].中国地名,2026(1):0298-0300.
- [5]范佳琦.乡村振兴背景下吉林省农文旅与村庄规划的融合[J].度假旅游,2026(1):0126-0128.