

农业生态园林综合体构建

宫园园，艾宏志，王杰

(榆林学院，陕西 榆林 719000)

摘要：在全域旅游背景下，农业生态园林综合体的构建最被看重。基于全域旅游背景，探讨了农业生态园林综合体的市场融合发展思路，论述了农业生态园林在全域旅游思路构建下的应用模式，并提出了在产业融合基础上优化农业生态园林综合体试点建设的具体方法。

关键词：农业生态园林综合体；全域旅游；构建

中图分类号：F323 文献标识码：A 文章编号：2095-1795(2020)01-0122-03

Construction of Agro-ecological Garden Complex

GONG Yuanyuan, AI Hongzhi, WANG Jie

(Yulin University, Yulin Shaanxi 719000, China)

Abstract: Under background of global tourism, construction of agro-ecological garden complex is the most regarded. Market integration development ideas of agro-ecological garden complex were explored, application modes of agro-ecological garden were also discussed under construction of global tourism ideas, and specific methods of optimizing pilot construction of agro-ecological garden complex on basis of industrial integration were proposed.

Keywords: agro-ecological garden complex, global tourism, construction

0 引言

全域旅游是指在一定区域内所展开的以旅游产业为优势产业的生产经营活动。全域旅游充分利用区域内的经济社会资源优势（特别是旅游资源），结合周边生态环境、相关产业、公共服务、体制机制、政策法规以及文明素质来实现系统化且全方位的区域旅游产业发展水平优化。它确保了社会共建共享与产业融合发展过程，而在全域旅游背景下进一步发展农业生态园林综合体，则是对本地旅游产业的有效升级，能够丰富地方旅游产业的配套内容。

1 概述及市场融合

1.1 概述

农业生态园林综合体是相对应于城市综合体和旅游综合体的全域旅游基本概念，它倡导旅游业发展中人与自然的和谐共生，农业生态园林综合体集合了现代农业、休闲旅游与民宿社区3个产业，其综合发展模式具有前瞻性，打造的现代特色农业生产型产业园，预期覆盖包括生产型产业园、休闲农业与社区支持农业在内的所有元素，使休闲娱乐与农业文化相互

结合，进而发挥全域旅游产业价值的乘数效应。当前农业生态园林综合体完全迎合全域旅游示范标准，产业发展前景极为良好^[1]。

1.2 市场融合

农业生态园林综合体属于文创产业，它充分融入了田园综合体理念，为休闲游客提供了极度良好的审美需求与消费体验，是对消费者物质世界与精神世界的有机丰富过程。因此，农业生态园林综合体也应该基于田园综合理念构建与市场资源、需求细分和开发来展开市场，进而保证农业生态园林综合体能够提供农产品本身所需要的种植、加工、包装以及对外展示过程。与普通涉农商品形成基于文化层面的差异化特征相比，还增加了农业生态园林综合体的市场竞争力与农产品本身应有的附加值。从市场融合的角度来讲，农业生态园林综合体与全域旅游的结合不仅仅刺激了旅游特产产品的销售，也为综合体本身带来了更多具有创意的观光景观与休闲项目，像某些热带特色作物资源如迷你西瓜、巨型南瓜、紫色蔬菜和杂交水果等特殊农产品，这些果蔬无论在口味还是包装上都有极为鲜明的特色，非常有利于生产及消费者消费取向，有利于促进市场融合。总体而言，在全域旅游背

景下,农业生态园林综合体的发展是非常必要的^[2]。

2 构建思路与应用模式

为了保证农产品的文化内涵与艺术创意相互有机结合,凸显其在全域旅游背景下的高附加价值发挥,需要首先明确农业生态园林综合体的构建思路与应用模式。

2.1 构建思路

首先要重视农业生态园林综合体中农民主体地位的保障,在构建特色农业生态园林的同时也注重现代化、规模化的创意农业区建设,积极发挥农民在生产创造过程中的主体地位,保证农民能够成为联系全域旅游和生态园林综合体的重要纽带,保护他们的文化生产权利不被剥夺。

其次要体现农业民宿生态区的综合化建设水平,将其设置为集合创意农业、循环农业和农事体验于一体的综合前瞻性发展模式。农业民宿生态区保留了农业生产区域的原生态效果,是农业自然本质的最好体现。在这里,农业旅游收入反而会大于农业生产收入,不过其巧妙之处还在于农业生产主体地位不会被削弱,农业生态园林综合体从农业业态及多元化经营等多个层面实现了对农村公共服务软硬件水平的提升,确保传统民宿能够改头换面成为全域旅游背景下的重要旅游度假区、私人庄园会所等项目,这也是当前全域旅游背景下农业生态园林发展的基本思路之一。

再次要强调“一村一品”,因为传统农村在农业产业、生态及文化等各个方面都具有较为深厚的生态特色资源积累,所以在实施诸如农业生态园林样品展示设计过程中要保持其原汁原味基础特色,坚决避免任何简单的移植复制行为,要维持它原有的自然条件,以影响旅游条件,最终带动地方经济效益与社会发展态势,让地方全域旅游凸显出与众不同的美好特色^[3]。

2.2 应用模式

2.2.1 区域品牌优化组合模式

区域品牌优化组合模式是对地方特色农产品及农村文化的有效融合,最终综合展示给游客。如某些地区就专门申请了圣女果地理标志品牌,所产出的圣女果不但口感极佳,而且色泽艳丽,受到当地及外地消费者的一致青睐。这就做到了以面带点的区域品牌优化组合模式,它串联了地方区域性旅游文化资源,也展示了自身地区最引以为傲的果蔬农产品,同时赋予了它一定的文化创意,如“农(浓)情圣女果”,提升了地方全域旅游为游客所带来的旅游体验,也为地方农业发展影响力扩大奠定了扎实基础^[4]。

2.2.2 优化农业生态园林综合体试点

在全域旅游背景下对农业生态园林综合体进行建设和规划,要想总结经验教训,提出普遍性的工作模式,就要结合全域旅游背景的影响促进产业融合,进而开展农业生态园林综合体试点工作,确保在试点的基础上发现问题并总结经验教训,提高工作效果。具体分析,在我国贯彻落实乡村振兴战略的过程中,生态农业建设受到重视,乡村地区一般具备良好的生态环境和生态产业基础,特色园林综合体建设优势明显,因此将生态农业作为基础,探索农业生态园林综合体的构建具有一定的优势,能促进各项工作的深入推进。在具体工作中,必须明确认识到建设农业生态园林综合体的基础是农业,主要建设目标是使人们对农业产品的需求得到满足,全面推进生态农业的发展,因此可以将农业生态园林综合体作为生态农业建设的升级,在全域旅游背景下,要结合各地区实际情况,在综合考察农业优势的基础上推行“一乡村一生态园林”的建设模式,确保可以在融合农业和旅游服务业的前提下,使农业生态园林综合体的作用得到全面发挥,在带动生态农业发展的基础上,为乡村振兴创造有利条件。

在具体工作实践中,可将空间范围界定为一个小小的行政村,围绕一个园林综合体平台展开建设,同时体现“全域性”和“综合体性”。在园林综合体平台建设方面,应该基于“全域旅游规划设计”这一理念,兼顾城乡、城镇与乡村等多个方面,将他们作为一个统一的整体,结合景点、景区和社区等“点”进行农业园林风格的创意美化,再对景观通道线路进行水陆交通的“线”设计,最后将“点”和“线”巧妙融合起来,实现“面”的全面统筹,体现全域旅游的基本全域属性。

另外就是要以优质服务与规范化管理来做到对农业园林综合体的全面统筹兼顾,让游客到来后能够感受到全域旅游内容的丰富充实感,同时感受到审美愉悦情趣。如江西省进贤县西湖李家就将生态农业建设作为依托,重点关注乡村整治工作,在综合考察全域旅游需求的基础上,重点探索村容村貌、生态环境、文明乡风以及文化传承等工作,并将文化思想融入到生态园林建设和规划工作中,打造了很多具有创意的景点,对人居环境进行了系统的完善,农业生态园林综合体建设取得了良好的发展成效。又如湖北省荆门市,在建设农业生态园林综合体的过程中打造“农谷万亩玫瑰庄园玫瑰花谷”,构建了将低碳和生态作为前提条件,将乡村田园作为发展依托,将本土农耕文化作为发展底蕴,将提升园林区域综合价值效益作为主要目标,集合了玫瑰种植、农业观光、文化展

示、新农村建设和农业深加工等多种项目，是具有代表性的农业生态园林综合体模式，其建设经验能为各地区农业生态园林综合体的建设提供有价值参考。

3 结束语

目前全国各地在农业生态园林综合体建设方面都希望实现与市场的有效融合，为保证农产品的文化内涵与艺术创意相互有机结合，为实现农业生态园林综合体构建路径的拓宽构建基本思路，寻求发展机遇，创新应用模式。在论述全域旅游背景下农业生态园林综合体的发展原则、思路及应用模式的前提下，也对农业产品样品展示装置进行了设计与应用讲解^[5]。希望在借助全域旅游这一大背景来发展地方农业产业，形成全新的农产品展示途径，为地方农业生态园林发展提供有价值的参考。

参考文献

- [1] 孟秋莉, 邓爱民. 全域旅游视阈下乡村旅游产品体系构建[J]. 社会科学家, 2016(10): 85-89.
- [2] 张海东, 徐小俊, 曾小红, 等. 世界创意农业模式在海南省全域旅游田园综合体建构中的应用研究[J]. 江西农业学报, 2017, 29(11): 146-150.
ZHANG Haidong, XU Xiaojun, ZENG Xiaohong, et al. Study on application of world's creative agriculture modes in construction of whole-area tourism countryside complex in Hainan province [J]. Acta Agriculturae Jiangxi, 2017, 29(11): 146-150.
- [3] 李国瑞. 农业生态园林用样品展示装置设计[J]. 农业工程, 2017, 7(3): 87-88.
Li Guorui. Design of sample display device for agricultural ecological garden[J]. Agricultural Engineering, 2017, 7(3): 87-88.
- [4] 樊春梅, 李松志. 全域旅游视阈下乡村旅游品牌建设与发展路径研究: 以江西九江为例[J]. 中外企业家, 2017(24): 58-60.
- [5] 孙沁. 全域旅游视阈下湘西州旅游业创新发展的路径[J]. 旅游纵览 (下半月), 2017(11): 103-104.

行业动态

国家柑橘黄龙病综合防控协同创新联盟工作取得新突破

近日，国家柑橘黄龙病综合防控协同创新联盟工作会议暨国家重点研发计划与广西创新驱动专项协作会议在广西桂林召开。2019年联盟科研开发取得新突破，针对柑橘黄龙病防控中关键技术难点，组织科研力量在国际上首次观察到纯黄龙病菌形态，改进了定量PCR快速检测技术，初步建立了田间速测技术，研发出木虱抗性监测试剂盒和农药沉积利用率方法等。

联盟理事长、西南大学学术委员会主任周常勇介绍，自2017年6月成立以来，联盟在黄龙病防控科研协作、面向产业社会服务和构建国际合作网络等方面开展了卓有成效的工作，推动了柑橘产业跃居国内水果行业第一，有力支撑了农村脱贫攻坚和乡村振兴。

据悉，2019年联盟通过技术示范、成果应用与推广，降低了柑橘生产中的农药投入，各项技术在柑橘优势产业带示范推广3.33万余hm²(50余万亩)，示范区内黄龙病发生率控制在2%以内。联盟因地制宜构建了华南黄龙病重度流行区、华东低度流行区、四川宜宾屏山阻截带和非疫区防控技术模式，并先后与广西、云南和

广东等地方政府签订120余份科技合作或技术服务协议。同时，在柑橘主产区举办黄龙病防控等各类技术培训110多场次，培训5.8万余人次。

会上，来自国家柑橘苗木脱毒中心、广西特色作物研究院和重庆绿康果业有限公司等5家柑橘育苗行业代表发出倡议：做好柑橘新品种保护利用，尊重知识产权，遵守相关行业准则；实施柑橘优质种苗行业自律，加强优质种苗管理，开展优质种苗技术研发和协同创新，实现柑橘苗木无毒化，生产规范化，提高企业整体素质和核心竞争力；培育有知识产权、品种纯正和健康无病苗。

下一步，联盟将依托国家重点研发计划等科研项目，重点推动湘西南黄龙病阻截带建设，着力完善黄龙病分区治理技术模式并大规模示范推广；构建完成挂靠于全国农技中心的柑橘黄龙病和木虱监测预警平台，提升全国柑橘产区黄龙病治理能力；加强对育苗行业监管、建立信用评价制度，适时启动优质苗工程，进一步完善联盟内部建设与国际化水平。

(李慧斌)