

# “海西建设”视野下闽台农业合作模式的创新路径研究

陈燕玉

(福州外语外贸学院, 福建 福州 350202)

**[摘要]**当前闽台农业合作整体上呈现深入拓展的趋势,基本实现了农业产业的互利互惠,在经济与政策的双重推动下实现共同发展。但是闽台农业合作依然存在些问题:缺乏完善的管理体制,创新合作能力明显不足;缺乏完善的投资环境,产业对接能力明显不足;缺乏有效的科技投入,农业交流合作明显不足;缺乏科学的产业规划,产业均衡发展能力不足。基于海西建设视角闽台农业合作应进行合作模式的创新。通过互补、互利、互惠原则进行合作制度保障;建立农业技术资源与研究成果共享的合作交流模式;形成两岸更密切的合作交流模式;创新农产业发展类型走现代均衡农业创新发展之路。

**[关键词]**海西建设;闽台地区;农业发展;合作模式

doi:10.3969/j.issn.1673-9477.2016.02.003

**[中图分类号]** F127

**[文献标识码]** A

**[文章编号]** 1673-9477(2016)02-007-04

作为经贸合作的基础,闽台农业交流与合作历史悠久,在海峡西岸经济区现代农业发展过程中具有不可替代的作用。特别是随着两岸交流的不断加深,对台农业交流与合作得到迅速发展,成为福建农业区域经济发展的一大特色与优势。深入分析闽台农业合作的现状与既存问题,创新闽台农业发展模式,对于充分发挥海峡两岸各自的优势,努力拓展两岸农业合作,加快海峡西岸经济区建设,显然具有重要的理论与实践意义。

## 一、闽台农业合作现状与趋势分析

### (一) 闽台农业合作的现状

“海西建设”方针的提出,通过对海峡两岸农业合作区域的规划与布置,实现了更高层次上的闽台农业生产与销售的对接融合。当前闽台农业合作整体上呈现深入拓展的趋势,基本实现了农业产业的互利互惠,在经济与政策的双重推动下实现了共同发展。据相关数据显示,到2013年底福建地区累计建设农业台资项目2500多个,其中总台资额度为27亿美元。其中使用台资比例最大的产业为农业,特别是农产品加工业台资利用率占总台资的52%。福建地区的农业在台湾资本、技术的带动下逐渐领先全国其他地区,成为农业发展的领跑者。<sup>[1]</sup>雄厚的资金支持与发达的技术支撑使得福建地区成为全国五大试验区台资利用率,农业发展程度最高的试验区。闽台农业发展在海峡两岸农业合作与交流中发挥着试验区窗口、示范及导向作用。在农业产业发展方面积累了丰富的经验。改变了传统单一的产业合作

项目模式,在“海西建设”政策的引导下实现了贸工农一体化的发展,实现了农业产业的整体配套与综合拓展,合作区域从沿海逐渐扩大至内陆。

### (二) 闽台农业合作的趋势

1. 向多样化方向发展。当前闽台农业合作已进入一个新的发展阶段,两地在经营管理层面上交流合作仍有很大发展空间。闽台两岸需努力创新合作模式,为两地合作提供广阔空间,使闽台农业合作形式从小规模发展到各领域、多形式的交流合作。

2. 向集团化和横向一体化发展。闽台农业合作初期台湾农业投资者较多,生产经营规模相对较小,经过自然淘汰,经营良好的日益壮大,从分散化、小型化向集约化、大型化、集团化经营发展,从单一农产品种植向多元化合作形式发展。

3. 向纵向一体化方向发展。随着闽台农业合作的不断发展,台资农业企业出现了向高端化发展的趋势。闽台农业合作领域逐渐从第一产业向农产品加工以及旅游休闲等第二、第三产业发展。通过闽台农业合作发展精致农业、观光农业、农产品加工业,逐步在农业产业内部、三次产业中形成配套联动发展效应,促进闽台农业合作向更高层次发展。<sup>[2]</sup>

## 二、闽台农业合作发展中的既存问题分析

在海西建设的大背景下,闽台农业合作虽在许多方面都取得了较大的进展,但仍然存在较多问题,主要表现在以下几个方面:

### (一) 缺乏完善的管理体制,创新合作能力不足

闽台地区的农业发展已经不仅仅是单纯的地区

**[投稿日期]** 2016-03-21

**[基金项目]** 福建省社科规划项目(编号:2014C119)

**[作者简介]** 陈燕玉(1983-),女,福建闽侯人,讲师,硕士,从事行政管理和区域经济研究。

农业交流与合作,随着其发展程度的深化,成为涉及农业、商贸、检疫检验等多个方面的产业综合体,实现了系统化的改进与发展。系统工程的建设与发展必须以制度的建立与完善为保障,但是我国目前在制度建设方面还有较大的提升空间,很多制度约束还处于空白阶段,农业合作中的每一个环节没有制度的约束只能导致工作的混乱,影响产业品牌的建立。

### (二) 缺乏完善的投资环境,产业对接能力不足

良好的环境是产业发展的基础,直接决定着闽台农业合作的深入与广度。福建地区不断加大台资吸引力度,鼓励闽台深度合作与发展。但是在环境建设方面明显不足,降低了农业的产业对接能力。福建省虽然在招商引资方面具有现实优势,但对应的手续办理繁琐、周期长、项目审批慢、工作人员服务意识不强等现实性问题使得台商融资困难,外汇难度大。这种环境上的劣势使得产业对接能力明显下降,也成为闽台农业合作的制约因素之一。<sup>[3]</sup>

### (三) 缺乏有效的科技投入,农业交流合作不足

闽台农业的深入合作与发展必须以资金与技术为支撑,而我国在鼓励闽台农业发展时过分关注资金投入忽视了技术交流。我国闽台农业科技交流始终处于相互了解阶段,福建台湾农业科技交流技术人员不足,农业合作探讨项目也十分有限,这种技术投入的不足降低了闽台地区的农业合作交流能力。无论是技术咨询、产业服务、人才输出还是技术培训,都是闽台农业合作今后关注的焦点。

### (四) 缺乏科学的产业规划,均衡发展能力不足

从闽台农业合作投资项目分类来看,主要集中在种养业,而农产品加工产业所占比例较小,这种重种养轻加工趋向使得闽台地区的农业发展呈现不均衡性。不均衡发展的后果是农产品基本以最初状态进入到市场中,加大了投资风险,而其相关农产业发展程度低,进程慢。此外闽台地区的农业合作往往局限于物种的交流、初级农产品贸易层面,合作交流层次低,合作创新程度与合作综合程度明显不足。

## 三、闽台农业合作模式创新路径

“海西建设”的推广与实践使得闽台地区的经贸交流优势得以充分显现,通过对海峡两岸农业合作区域的规划与布置,现代农业合作实验区建设的不断完善,其窗口示范与产业带动作用更加明显。

在“海西建设”的大背景下也对农业的发展提出了新的要求。要使福建海峡两岸农业合作试验区的建设取得成功,关键是双方要合作创新现有的合作机制。因此,针对闽台农业合作趋势以及存在的问题,应加强闽台农业合作模式的创新。

### (一) 基于互补、互利、互惠原则的合作制度保障

如果说闽台两地同胞亲情起到情感引导作用,那么真正巩固合作关系还是互补、互利、互惠原则下的平等合作制度保障,这是闽台地区农产品交易得以正常开展的基础。互补主要是实现两岸农产品贸易往来的互通有无,对于农产品市场中存在的恶性竞争、互相打压等现象进行规避与防范。对于闽台地区的农业发展来说,互利制度最大的优势就是实现了台湾与福建地区的农产品交流与互补。台湾输入福建地区的农产品加工原料、食品药材初级加工产品,经过有效的加工后传输给福建地区优质的农特产品,优质的海洋生物产品,满足大陆的农副产品需求,实现了台资对大陆的有效“登陆”,也使得台湾与福建地区实现了经济贸易优势的真正互补。互利制度则主要针对农产品的有效投资而言。闽台地区农业的稳定发展需要有效的制度作基础,而新制度的形成与规范往往基于双方共同的经济利益。这一点在闽台地区农业合作发展中体现得尤为明显。福建当地的农业产业优势十分明显,一方面是广阔的农业生产与消费市场,另一方面是密集的劳动力,满足生产销售需求。通过分析近几年闽台地区经济的增速情况,预计将来台商对福建地区的农业投资额度将不断扩大,投资程度将再次加深。台商对福建地区的农业投资已经形成成熟的运行体系,从生产、加工、运销到资金、技术及管理经验各个方面都进行了明确的规划与布局,使得福建当地的农业发展及农民增收有了可靠保障。<sup>[4]</sup>反过来福建地区广阔的消费市场、廉价的劳动力及充足的农产品原料都使得台商在投资后获取丰厚的经济利润。台商在对福建地区进行投资时已经不再是单纯某一方面的投资,投资元素呈现出多元化趋向,逐渐形成了农产品种植、海洋生物养殖、农产品加工、休闲农家乐等一体化发展体系,投资程度更高,获取的经济利润也显著提升。互惠制度引领下的闽台地区农业科技合作与交流。科技的发展与创新为农产业的发展注入新的活力,因此坚持互惠制度下的农业科技交流与合作是深化闽台地区两地合作的主要内容之一。

## （二）建立农业技术资源与研究成果共享的合作交流模式

两岸合作最大的融合点还在于技术资源与研究成果的共享。农业技术资源的流动与整合、研究成果的共享程度都直接影响着两岸的农产品经济产值与实际收益。从本质上看闽台农业合作的模式主要还局限于物质资源要素的有效流动与资源优势的有效整合。从整体来看，其中智力要素的流动最不充分。而智力因素牵涉到效率的有效配置，这也就阻碍着两岸物质资源领域技术与成果共享的实现。两岸作为不同的农产品发展主体，在物质资源配置管理方面都具有潜在的优势，而这种优势带有很强的互补色彩。只有真正做到技术与成果的互相补充，才能取长补短地带动两岸共同的发展。相关调查研究显示，两岸高科技产业既有的15项经济要素，其中存在高互补关系的有3项，中等互补关系的有9项，这也借助数据验证了两岸科技产业在互补方面的必然性。通过对两岸农产品经济的发展分析，福建大陆地区在农业基础研究领域硕果累累，而台湾则在应用工程领域达到国际领先水平，两者只有不断融合，不断创新，才能建立起合作共赢的发展体系与模式，带动两地的农产品发展。在建立农业科技与研究成果共享合作模式时需要重点关注的是技术的有偿使用与转让机制的完善优化，为两岸研究机构之间的协调合作提供一定的信任保障。

## （三）形成两岸更密切的合作交流模式

两岸政治互信程度的加深，也带动了经济合作的交流与互信。福建地区必须加强组织与领导，通过建立并完善各类法律法规，真正解放思想推动制度创新，抓住改革的契机，紧握经济合作的触发点，切实加深闽台两岸的密切联系。在协议优势的保障下，闽台双方发展农业时可以借鉴大陆与香港地区的农产品经营合作模式。香港地区土地资源相对有限，只有少数农产品及海洋鱼类允许生产与销售，而其他农产品需要往往借助毗邻的广东等地的市场来进行需求补充与满足。闽台政府可以鼓励当地发展自身优势，实现农产品的流通补给。当然这种流通与补给是建立在密切信任与联系基础之上的。<sup>[5]</sup>

## （四）创新农业发展类型走现代均衡创新发展之路

随着两岸农业合作发展模式的成熟，可以考虑发展高附加值的现代都市农业，实现农业对其他产业的有效带动，实现闽台农业合作的均衡性发展。闽台地区坚持贯彻“两头在闽，中间在外”的发展理念，将农业发展重心放在高优农业的鼓励与引导

上，积极引进现代都市型农业。台湾在现代都市农业管理方面经验十分丰富，以农产业带动农村休闲旅游业的开发与建设，逐渐形成了一批发展成熟的生态农业园区，实现了农产品、观光旅游、园艺欣赏与教育等多位一体的新型产业模式，并扶持发展了一大批重点龙头企业。在现代都市型农业模式构建与发展的过程中坚持以市场为导向，以政府推动为辅助，最大限度引进资金与技术，以现代都市型农业发展带动新农村建设，让传统农民走上农副产品加工、工艺品制造及观光旅游的创新致富之路，也实现了产业的均衡性发展。<sup>[6]</sup>现代都市型农业发展模式是大势所趋，两岸农业合作应向农业高科技领域倾斜，积极打破现有农产品市场经营模式单一的局限，创新高科技产业合作项目，以先进的农产品管理技术与特色的经营理念实现农业与其他产业的融合性发展。

## 四、结束语

“海西建设”方针的提出是历史发展的必然趋势，也是闽台农业合作与交流的有效助推剂，新时期我们必须充分发挥“海西建设”的方针政策优势，积极创新闽台地区的农业合作与交流模式，实现经营管理体系的建构与完善，实现农产品市场的开拓与管理优化，实现互利互惠基础上更深程度的交流与联系，真正借助两岸农业发展潜在优势，相互补给，相互借鉴，实现传统农业发展向现代农业的过渡与转变，提升我国农业的整体国际竞争优势。

## 参考文献：

- [1]刘佳佳,李志杰,陈琳,等.闽台农业科技合作中台湾农业企业与福建农业管理机构的完全信息静态博弈分析[J].台湾农业探索,2015(1):22-25.
- [2]池巧珠.海西高职会计教育先行区建设初探——基于闽台农业合作框架[J].福建商业高等专科学校学报,2012(1):7-10.
- [3]徐国喜.“海西”背景下福建省产业结构调整与优化对策[J].科技和产业,2011(1):14-15+28.
- [4]何均琳,曹伟.闽台农产品出口市场结构比较研究[J].台湾农业探索,2006(1):14-17.
- [5]黎元生.深化闽台精致农业合作的对策思考[J].福建农林大学学报(哲学社会科学版),2011(5):1-5.
- [6]李蕊蕊,李子蓉,赵伟.福建省创意农业空间布局优化与发展探讨[J].浙江农业科学,2014(4):461-465+468.

[责任编辑 陶爱新]

(下转第16页)

小微企业征信平台。最后,建立小微企业融资担保体系。成立小微企业融资担保组织,该组织由政府主导,银行、风险投资、典当、担保及民营经济共同参与的模式运行,从而完善信用担保和信用评级体系,并建立相应的奖励机制和风险分担补偿机制。

### 三、结论

对于解决小微企业融资难的问题,本文得出以下结论:首先,在小微企业方面,小微企业应通过提高内部管理水平和加强自身的信用观念来构建自身的信用体系;其次,在金融机构方面,应通过提高金融服务质量和配备专业化的小微企业信贷人员等方面来加大对小微企业扶持力度;最后,在政府方面,政府应通过完善信用担保体系、建立和完善

融资扶持政策体系来加强小微企业“融资硬件”的建设。

#### 参考文献:

- [1]胡援成,吴江涛.商业银行小微企业金融服务研究[J].学习与实践,2012(12):24-29.
- [2]胡艳辉,陈雪.小微企业金融支持问题与解决措施分析——以河北省为例[J].人民论坛,2014(29):98-99+135.
- [3]齐伟娜.关于破解中小微企业融资瓶颈的思考[J].经济研究参考,2014(35):88-89+104.
- [4]广西壮族自治区农村信用社联合社课题组,罗军,廖修化.“四大创新”突破小微企业融资瓶颈[J].西南金融,2012(2):38-40.

[责任编辑 陶爱新]

## Research on small and micro enterprise financial services system construction and optimization path

TANG Rong-min, CUI Zhi-min, HAO Hong-yan

(Science and Technology Department, Hebei University of Engineering, Handan, 056038, China)

**Abstract:** Small and micro enterprises play an important role in economic development, but there are many problems in small and micro enterprise financing. This paper analyzes the current situation of small and micro enterprises financing, deeply study the reason of the current financing difficulties for small and micro enterprise, and put forward countermeasures and suggestions for small and micro enterprise financial service system construction and optimization.

**Key words:** small and micro enterprises; banks; finance

(上接第9页)

## Research on the innovation path of agricultural cooperation between Fujian and Taiwan mode from the perspective of Haixi construction

CHEN Yan-yu

(Fuzhou College of Foreign Studies and Trade, Fuzhou 350202, China)

**Abstract:** The agricultural cooperation between Fujian and Taiwan as a whole presents thorough development trend, the basic realization of the agricultural industry of mutual benefit and reciprocity, to achieve development in both economics and policy. But the agricultural cooperation between Fujian and Taiwan still has some problems: lack of sound management system, cooperative innovation capacity is obviously insufficient; the lack of perfect investment environment, industry docking capacity is obviously insufficient; lack of effective investment in science and technology, agricultural exchanges and cooperation is obviously insufficient; lack of scientific industry planning, balanced industrial development ability. The construction of innovation perspective of agricultural cooperation between Fujian and Taiwan should be based on the mode of cooperation. By complementarity, mutual benefit, the principle of mutual benefit of cooperative security system; establish the sharing cooperation mode in agricultural technical resources and research; form closer cross-strait cooperation mode; make innovation of rural industry development in modern equilibrium way.

**Key words:** Haixi construction; Fujian and Taiwan; agricultural development; cooperation mode