

· 两岸交流专题 ·

## 基于海峡两岸经济合作框架协议的两岸渔业经济合作

黄硕琳<sup>1\*</sup>, 董莉莉<sup>2</sup>

(1. 上海海洋大学海洋科学学院, 上海 201306;

2. 上海海洋大学经济管理学院, 上海 201306)

**摘要:** 归纳总结了《海峡两岸经济合作框架协议》(ECFA)和几个附件的内容,分析了 ECFA 生效之后,货物贸易早期收获产品清单对渔业动物产品进口的影响。研究认为,从台湾进口水产动物产品税率的降低和趋于零,无疑将大大提升台湾水产动物产品在大陆的竞争力;早期收获计划实施后,台湾出口到大陆的水产动物产品数量将会大幅度提高。这种状况无疑是对大陆水产企业的一种挑战和冲击。只有在不断提高产品质量和安全、不断降低生产成本的情况下,大陆的水产企业才能应对这种挑战,承受这种冲击。在服务贸易方面,如果台湾能够在大陆设立这些方面的企业,提供有关远洋渔业、水产养殖和水产品加工方面的科学研究和开发服务,必将推动我国大陆渔业技术的快速提升,促进渔业经济的健康、快速发展。在投资与经济合作方面,如果在 ECFA 的框架下,逐步减小双方投资的限制,从目前的侧重第一、第二产业的投资扩展到全方位的投资,涵盖水产苗种繁育、水产品加工、水产饲料、远洋渔业、休闲渔业、科技合作等领域,则必定促进大陆水产产业的整体提升,提高渔业经济的效益。作者对在 ECFA 框架下的渔业经济合作,从渔业资源养护与管理、休闲渔业等几个方面提出了建议。

**关键词:** 《海峡两岸经济合作框架协议》; 渔业经济; 海峡两岸; 经济合作

**中图分类号:** F 752.4; S 917

**文献标识码:** A

海峡两岸关系协会会长陈云林与台湾海峡交流基金会董事长江丙坤 2010 年 6 月 29 日在重庆签署了《海峡两岸经济合作框架协议》(ECFA)和《海峡两岸知识产权保护合作协议》。9 月 11 日,海峡两岸关系协会与台湾海峡交流基金会,通报双方已完成相关准备工作,确认《海峡两岸经济合作框架协议》与《海峡两岸知识产权保护合作协议》于 9 月 12 日生效。自此之后,两岸经济合作掀开了崭新的一页。ECFA 的生效无疑将进一步推动两岸经贸交流合作,促进两岸经济的共同发展。

### 1 ECFA 的主要内容

#### 1.1 目标

加强和增进双方之间的经济、贸易和投资合作;促进双方货物和服务贸易进一步自由化,逐步建立公平、透明、便利的投资及其保障机制;扩大

经济合作领域,建立合作机制。

#### 1.2 合作措施

逐步减少或消除双方之间实质多数货物贸易的关税和非关税壁垒;逐步减少或消除双方之间涵盖众多部门的服务贸易限制性措施;提供投资保护,促进双向投资;促进贸易投资便利化和产业交流与合作。

#### 1.3 货物贸易

在“货物贸易早期收获”基础上,不迟于本协议生效后 6 个月内就货物贸易协议展开磋商,并尽快完成。

货物贸易协议磋商内容包括但不限于:关税减让或消除模式;原产地规则;海关程序;非关税措施,包括但不限于技术性贸易壁垒(TBT)、卫生与植物卫生措施(SPS);贸易救济措施,包括世界贸易组织《关于实施 1994 年关税与贸易总协定

收稿日期:2010-11-08 修回日期:2010-12-08

资助项目:上海教委 085 项目(海洋经济)

通讯作者:黄硕琳, E-mail: slhuang@shou.edu.cn

第六条的协定》、《补贴与反补贴措施协定》、《保障措施协定》规定的措施及适用于双方之间货物贸易的双方保障措施。

纳入货物贸易协议的产品应分为立即实现零关税产品、分阶段降税产品、例外或其他产品三类。任何一方均可在货物贸易协议规定的关税减让承诺的基础上自主加速实施降税。

#### 1.4 服务贸易

在“服务贸易早期收获”基础上,不迟于本协议生效后六个月内就服务贸易协议展开磋商,并尽快完成。服务贸易协议的磋商应致力于:逐步减少或消除双方之间涵盖众多部门的服务贸易限制性措施;继续扩展服务贸易的广度与深度;增进双方在服务贸易领域的合作。任何一方均可在服务贸易协议规定的开放承诺的基础上自主加速开放或消除限制性措施。

#### 1.5 投资

在生效后 6 个月内,就下列事项展开磋商,并尽快达成协议:建立投资保障机制;提高投资相关规定的透明度;逐步减少双方相互投资的限制;促进投资便利化。

#### 1.6 经济合作

加强包括但不限于以下合作:知识产权保护与合作;金融合作;贸易促进及贸易便利化;海关合作;电子商务合作;研究双方产业合作布局和重点领域,推动双方重大项目合作,协调解决双方产

业合作中出现的问题;推动双方中小企业合作,提升中小企业竞争力;推动双方经贸社团互设办事机构。

#### 1.7 货物贸易早期收获

对附件一所列产品实施早期收获计划,早期收获计划将于协议生效后六个月内开始实施。双方按照附件一列明的早期收获产品及降税安排实施降税;但双方各自对其他所有世界贸易组织成员普遍适用的非临时性进口关税税率较低时,则适用该税率;实施早期收获计划的产品适用临时原产地规则。依据该规则被认定为原产于一方的上述产品,另一方在进口时应给予优惠关税待遇。

#### 1.8 服务贸易早期收获计划

对附件四所列服务贸易部门实施早期收获计划,早期收获计划应于协议生效后尽快实施。服务贸易早期收获计划列明的服务贸易早期收获部门及开放措施,对另一方的服务及服务提供者减少或消除实行的限制性措施。

## 2 ECFA 对大陆渔业经济的影响

### 2.1 货物贸易方面

ECFA 附件一中列出的大陆方面早期收获产品清单共有 539 种,其中涉及渔业产品共 5 类(表 1)。这 5 类都是水产动物产品,而未涉及水产植物类,而台湾方面早期收获产品清单中无渔业产品。

表 1 大陆方面早期收获产品清单中的渔业产品  
Tab. 1 Mainland fisheries product lists of early harvest of cargo trade

	2009 年税则号列 tariff number	产品名称(简称) brand name	2009 年进口税率(%) import tariff rate	早期收获计划 early harvest	
				实施第 1 年 the first year	实施第 2 年 the second year
1	03019999	其他活鱼	10.5	5	0
2	03026990	其他鲜、冷鱼	12.0	5	0
3	03037990	其他未列名冻鱼	10.0	5	0
4	03042990	其他冻鱼片	10.0	5	0
5	04100090	其他编号未列名的食用动物产品	20.0	10	5

按照双方的约定,ECFA 如在上半年生效,早期收获计划的实施时间为当年的 7 月 1 日;如在下半年生效,早期收获计划的实施时间为次年的 1 月 1 日。早期收获计划产品的协议税率在该计划实施后不超过 2 年的时间内最多分 3 次降为零,第 1 年开始降税时间为早期收获计划实施时,第 2 年、第 3 年的降税时间为当年的 1 月 1 日。

所以,从 2011 年 1 月 1 日起,从台湾进口活鱼、鲜鱼、冷藏鱼、冻鱼、冻鱼片等水产产品税率将降至 5%,而其他水产动物产品的进口税率将降至 10%。而从 2012 年 1 月 1 日起,从台湾进口活鱼、鲜鱼、冷藏鱼、冻鱼、冻鱼片等水产产品税率将降至零;而其他水产动物产品的进口税率将降至 5%。2013 年 1 月 1 日起,所有水产动物产品的

进口税率都将为零。

从台湾进口水产动物产品税率的降低和趋于零,无疑将大大提升台湾水产动物产品在大陆的竞争力。台湾每年出口的水产品以冷冻鱼类占最大多数,占产量的90%和产值的80%<sup>[1]</sup>。而台湾水产品的主要出口国日本、美国等,由于金融危机的影响水产品市场出现萎缩的趋势。据报道,2008年台湾出口大陆的水产品3.68万吨,出口值为4600多万美元<sup>[2]</sup>。2009年闽台水产品贸易迅猛增长,创历史最高纪录,仅前十一个月输台水产品达到3.5万多吨,货值2.08亿美元,比上年分别增长54%和144%。大量台湾水产品及台湾渔船自捕水产品也通过福建东山、霞浦、晋江等口岸入境输往大陆各地<sup>[3]</sup>。可以预计,早期收获计划实施后,台湾出口到大陆的水产动物产品量将会大幅度提高。

台湾的远洋渔业捕捞技术、水产养殖水平和水产品加工技术都优于我国大陆,如果价格上由于税率降低而下降,则台湾的水产动物产品将会受到大陆消费者的欢迎。这种状况无疑是对大陆水产企业的一种挑战和冲击。只有在不断提高产品质量和安全,不断降低生产成本的情况下,大陆的水产企业才能应对这种挑战,承受这种冲击。

此外,目前,出口水产品的企业大多得益于国家的出口退税政策(交5退13)。如果ECFA实施之后,出口税趋于零,这一优惠政策失去了实施的前提,则可能会对水产品出口企业带来较大的冲击,影响中国大陆水产品对台湾的直接出口。

## 2.2 服务贸易

在服务贸易方面,ECFA列出了服务贸易早期收获部门及开放措施及大陆方面非金融服务部门的开放承诺。研究认为,其中商业服务下的研究与开发服务(自然科学和工程学的研究和实验开发服务-CPC8510)与大陆渔业经济发展相关。其具体的市场开放承诺分为3种:(1)没有限制;(2)没有限制;(3)允许台湾服务提供者在大陆设立合资、合作或独资企业,提供自然科学和工程学的研究和实验开发服务。服务提供模式有3种:(1)跨境交付;(2)境外消费;(3)商业存在。

在远洋渔业方面,台湾远洋渔业起步早,经验丰富,技术先进,装备优良,同时建有60多个岛外远洋渔业基地,具有与世界渔业强国相竞争的实力。在水产养殖方面,台湾非常重视选用高档优

质水产品种和采用机械化、高技术养殖管理措施,使台湾有限鱼塘产生了巨大的经济效益。台湾水产养殖拥有先进的技术、优良的养殖苗种和丰富的经验。在水产品加工方面,台湾企业在加工技术、生产设备方面均占有一定的优势。如果台湾能够在大陆设立这些方面的企业,提供有关远洋渔业、水产养殖和水产品加工方面的科学研究和开发服务,必将推动我国大陆渔业技术的快速提升,促进渔业经济的健康、快速发展。

## 2.3 投资与经济合作

ECFA规定了建立投资保障机制,提高投资相关规定的透明度;逐步减少双方相互投资的限制,促进投资便利化等尽快磋商,尽速达成协议的事项;并列出了几个加强合作的领域。

根据2009年的资料,这几年来福建省就有514家涉渔台资企业投资福建,合同利用台资8.17亿美元,实际利用台资6.7亿美元。但是,总体上说投资渔业企业的台资规模还不是很大,投资的领域还不够广<sup>[4]</sup>。如果在ECFA的框架下,逐步减小双方投资的限制,从目前的侧重第一、第二产业的投资扩展到全方位的投资,涵盖水产苗种繁育、水产品加工、水产饲料、远洋渔业、休闲渔业、科技合作等领域,则必定促进大陆水产产业的整体提升,提高渔业经济的效益。例如,在远洋渔业方面,台湾资金投资在大陆远洋渔业的还是很少。如果两岸在远洋渔业方面的合作能够借助ECFA之力,取得实质性突破,则可取得双赢的结果。在形式上,一方面利用台湾方面资金和技术的优势;另一方面利用大陆渔业劳动力的优势和国际关系的优势,实现优势互补。

## 3 ECFA实施后,两岸渔业经济合作的思考

### 3.1 渔业资源养护与管理是两岸渔业合作的重点领域

ECFA在经济合作方面强调了研究双方产业合作布局和重点领域,推动双方重大项目合作,协调解决双方产业合作中出现的问题。对于渔业来说,渔业资源的保护和合理利用是两岸捕捞产业合作的最重点领域。东海、黄海、南海,特别是台湾海峡,是两岸渔业共同赖以生存和发展的海洋区域。但近年来,由于环境污染、生境破坏以及过度捕捞等问题,近海渔业资源逐渐衰退。因而加

强渔业资源的养护和管理成为两岸渔业界所共同关注的问题。过去,由于两岸政治现实因素,两岸仅是就保护渔业资源可持续发展,分别采取相应措施,还未能通力进行渔业资源的养护和管理工作,这不利于对两岸渔业共同作业区域渔业资源的全面保护。在 ECFA 的框架下,两岸应尽快加强在这方面的合作,建立渔业资源养护管理合作机制。

这方面的合作思路在去年的两岸渔业经济合作论坛曾经提及,即:

(1) 联合开展共同作业海域的渔业资源调查研究。两岸的科研机构可以联合开展对黄海、东海、南海以及台湾海峡沿岸渔场环境特征、资源生物学基础及主要经济品种的种群组成、生态特征、生长和数量变动规律、洄游分布等多方面的基础调研,综合两岸的渔业科研力量,增进对渔业与生态系统相互影响的了解,为实施良好的渔业资源养护和管理打下扎实的生物学基础。

(2) 建立渔业管理联席会议制度和渔业管理执法人员互访机制,共同探讨渔业管理和执法中的共性问题,寻求解决两岸渔业纠纷的最佳途径,建立海上渔业执法的互信机制,避免海上渔业执法和海上渔业生产的冲突。

(3) 进行重要经济鱼虾贝类种苗的放流增殖与管理的合作,共同开展近海海洋生物栖息地保护,合作进行海域污染、海洋赤潮灾害的监测及预报。

从长远处着眼,两岸在进行大量的渔业资源调查和生物学研究的基础上,可以订立渔业资源养护共同行动方案,商定采取共同的渔业资源养护和管理措施,建立有效的渔业监测、管制、监督和实施机制,有效地管理共同的渔业资源<sup>[5]</sup>。

### 3.2 远洋渔业合作是两岸渔业合作的重点推进项目

远洋渔业是台湾渔业的支柱产业,年产量 80 多万多吨。台湾的远洋渔业起步早,平均产值高,发展较为成熟。目前有 1 000 多艘渔船从事远洋渔业,生产活动已涉及世界三大洋及 20 多个国家和地区的海域,并设立了 60 多个岛外渔业基地。台湾远洋渔业总体实力在世界排名第四位,其中金枪鱼、鲑鱼产量分别居世界第二、三位,而且台湾远洋船队吨位马力大、设备先进、续航能力强、基地分布广<sup>[6]</sup>。台湾的远洋渔业无论技术水平

还是生产规模均居世界前列<sup>[6]</sup>。台湾的远洋渔业也造就了一批造诣深、实践技能娴熟的远洋渔业专家。而大陆远洋渔业尚缺乏先进技术和设备,海外基地生产规模也较小,但大陆发展远洋渔业的优势在于大陆是许多国际渔业组织的成员,具有广阔的国际政治空间,而且大陆劳动力充足,具备发展远洋渔业的基础条件。

过去,大陆和台湾在远洋渔业方面的合作不多,没有得到深化和推进。究其原因笔者以为主要是受限于双方服务贸易限制措施和国际渔业管理的一些规则。在 ECFA 实施的情况下,是否可以考虑给予台商在大陆投资的远洋渔业企业以“国民”待遇,以吸引台资投资,并利用大陆的渔业劳工优势和国际政治空间,加上台湾远洋渔业的技术和经验,两岸联手开发国际资源,争取更多的国际配额权利,促进两岸远洋渔业更好发展。

福建渔工众多,劳动力成本较低,拥有相当实力的多家远洋渔业龙头企业,仅福州就拥有中国第一座十个泊位的远洋渔业专用码头,周边有近十八万吨的冷库,福州现有水产加工企业三百三十多家,年需要鱿鱼、秋刀鱼等大宗远洋鱼原料约三十万吨,原料缺口较大,无论是区位优势、产业基础、发展态势,还是原料需求,都具备承接台湾远洋渔业技术、资金、设备转移的条件,是台湾进一步发展远洋渔业的良好合作伙伴<sup>[7]</sup>。福建与台湾仅一水之隔,民风相似、生活和饮食习惯相近、方言相通,应该起到两岸远洋渔业合作的先行和示范作用。

ECFA 签订之后,有关省已开始行动起来,抢占先机。例如,浙江海力生集团有限公司、舟山震洋发展有限公司和台湾聚利顺贸易有限公司在舟山共同投资建设“海峡两岸远洋渔业合作基地”项目,定位为“一个中心、四大基地”,即两岸“远洋水产品集散中心、远洋水产品精深加工基地、远洋渔业技术交流推广基地、远洋渔业劳务基地、远洋渔业补给基地”。项目核心为两岸远洋水产品集散中心,目标是集聚台湾远洋水产品及舟山本地远洋渔船渔获物,并进而吸引全国各地的远洋渔获物在集散中心交易,逐步建设成为全国性的远洋渔业产品的集散中心和价格中心。项目预计陆上用地面积 $(2.0 \sim 2.7) \times 10^6 \text{ m}^2$ 、水域面积 100  $\text{hm}^2$ ,港区岸线 2 ~ 3  $\text{km}$ <sup>[8]</sup>。所以说,有关省市也可参照提出自己的方法。

### 3.3 休闲渔业是两岸渔业合作的主要发展方向

台湾自1990年开始实施减船政策。为进一步引导渔业转型,适应隔周休二日制实施后公民休假时间增加的需求,在沿海港口渔区大力兴办休闲渔业。台湾渔业局从1998年起在基隆梧栖等6个渔港,强化休闲设施投资,发展海陆休闲中心,促进渔民走向多元化经营。休闲渔业中心的设施,包括从事海上观光钓鱼的游艇码头、渔人码头、海鲜美食广场、海钓俱乐部、海景公园、儿童游乐场及相应的旅馆和旅游服务设施。同年全岛有99处海港陆续开放休闲渔业,批准开放从事游乐的渔船达700多艘。为推进休闲渔业政策的实施,吸引更多的游客和城市居民到渔港渔区观光休闲,活跃渔区经济,还在梧栖等8处重点渔港开设了鱼货直销中心,游人在欣赏渔港风光、观赏渔村风情的同时可品尝和采购各种鲜美水产品,适应游人和消费者的多样化要求。这种集生产、销售、休闲、观光于一体的渔港渔区,帮助了“已近黄昏”的台湾沿岸和近海渔业“起死回生”,被称为“建设现代化渔村和增强渔业活力的改革”<sup>[9]</sup>。我国大陆渔业发展制约因素增多,面临着新的转机。特别是海洋渔业,近海资源衰退,周边渔场受制,渔船过多,捕捞强度失控,实施零增长指标难度很大,多种矛盾交织在一起难以解决。别的暂且不说,如何安排众多的渔船渔民转产专业,就是一个不容回避的严重现实问题,转向发展养殖业和水产加工业固然是门路之一,但容量有限。因此,需要开放视野,寻找振兴渔区经济的新举措新出路。而根据渔业和渔区的特点和社会消费的需求,在渔区兴办以鱼为龙头,发展旅游观光和游钓渔业为主的休闲渔业,并以此带动其他产业的发展,提高渔业经济发展质量,使之形成渔区新的经济增长点,是当前今后渔业经济的一个重要发展方向。但是目前我国大陆休闲渔业发展的主要内容是养殖区垂钓、渔民生活体验和渔业文化节庆活动,海钓处于起步阶段,还有很大发展空间;大陆休闲渔业发展类型单一,没有突出各地的特色和资源优势,缺乏技术含量,在很多地区的发展显得千篇一律,缺乏文化内涵与创新思路;同时也缺乏整体规划与统一的布局,发展秩序混乱。大陆人口众多,休闲渔业市场巨大,

台湾休闲渔业产业方面有许多成功的经验与模式,观赏鱼产业方面与东南亚各国有着广泛的

联系,而大陆有着广泛的产业基础和广阔的市场空间。ECFA实施之后,如果海峡两岸能够充分利用投资和经济合作的条款,共同发展休闲渔业产业,则休闲渔业必将是渔业经济的一个潜力巨大的新的经济增长点。

### 3.4 水产加工业的合作是两岸渔业经济合作的必然选择

2009年大陆的水产品总产量为5 116.4万吨,其中用于加工的水产品数量为1 477万吨,占水产品总量的28.9%<sup>[10]</sup>。大陆现有水产品加工企业9 635个,水产品年加工能力2 209万吨<sup>[10]</sup>。我国大陆水产品加工企业一直以小型手工作坊式占多数,中小型企业占全行业80%以上,多数小型企业的加工特点属于粗放型,技术含量低<sup>[11]</sup>。水产品加工质量的参差不齐,影响了水产品加工品的声誉,制约了水产品加工业的健康发展。2002年出口虾仁的氯霉素事件,2006年出口冻鱼片的诺氟沙星事件就是例证。

在水产品加工方面,台湾企业在加工技术、生产设备方面均占有一定的优势,但加工原料较为缺乏。同时,水产品加工企业大多是一些劳动力密集型企业,而台湾劳动力成本却居高不下。而大陆则因水产养殖的广泛分布,水产品加工原材料充沛,劳动力成本低廉,但缺乏先进的加工技术,因而很多水产品无法进军国际市场。因而,两岸在水产品加工方面也呈现出优势互补的局面,合作是两岸水产品加工业共同发展的最好选择。

## 4 结束语

ECFA的正式实施为海峡两岸的经济合作构建了合作机制,消除了合作的一些障碍和限制,为推动双方的进一步合作,取得双赢的局面创造了条件。对于渔业来说,由于对台湾水产品降低关税或实行零关税,可能会给大陆水产企业带来一些挑战或冲击;只要在提高产品质量、降低成本上下功夫,就能应对这种挑战。

ECFA的实施,为两岸渔业产业布局、重大事项、投资、产业提升等方面的合作提供了便利。两岸在渔业资源养护与管理、远洋渔业合作、休闲渔业、水产品加工等方面有着共同的利益或优势互补的条件,只要两岸抓住机遇,诚心诚意地合作,一定能取得双赢的丰硕成果。

坚冰已经打破,航路已经开通,两岸合作的航

船已经起航。只要同舟共济,这艘合作的航船一定能驶向并到达中华民族振兴的目的地!

#### 参考文献:

- [1] 庄庆达. 台湾渔业经济发展与展望[C]. 海峡渔业经济合作与发展论坛论文集,2009:22-32.
- [2] 沈达. 两岸水产品加工互补合作的展望[C]. 海峡渔业经济合作与发展论坛论文集,2009:43-50.
- [3] 孙贤迅. 台商投资福建渔业迄今超七亿美元 5 百余企业落户[N]. 中国新闻网,2010-01-06. <http://www.chinanews.com.cn/tw/tw-lasq/news/2010/01-06/2055634.shtml>
- [4] 刘修德. 加强闽台渔业交流合作,促进两岸渔业互利共赢[C]. 海峡渔业经济合作与发展论坛论文集,2009:1-4.
- [5] 黄硕琳. 海峡两岸渔业合作的动因分析与前景展望[C]. 海峡渔业经济合作与发展论坛论文集,2009:13-21
- [6] 福建省海洋与渔业厅. 海峡两岸渔业界研讨远洋渔业合作[N]. 中国渔业政务网,2009-09-23. <http://www.cnfm.gov.cn/info/display.asp?sortid=68&id=43234>
- [7] 中新社. 海峡四方面深度合作发展远洋渔业[N]. 中国台湾网,2009-09-21. [http://big5.chinataiwan.org/jm/ny/xgpl/200911/t20091123\\_1150950.htm](http://big5.chinataiwan.org/jm/ny/xgpl/200911/t20091123_1150950.htm)
- [8] 中新社. 台湾考察团舟山洽谈“远洋渔业合作基地”项目[N]. 中国台湾网,2010-07-16.
- [9] 中国水产网,专家专题. 休闲渔业专题[N]. <http://www.china-fishery.net/11-rmzt/xyxy/index.asp>
- [10] 农业部渔业局. 2010 年中国渔业统计年鉴[M]. 北京:中国农业出版社,2010.
- [11] 司徒建通. 中国水产品质量问题安全现状与对策研究报告[R]. 北京:中国水产学会,2010.

#### · 会议通知 ·



第九届亚洲渔业和水产养殖论坛(9th Asian Fisheries and Aquaculture Forum)由亚洲水产学会和上海海洋大学共同主办,为期五天,从2011年4月21日到25日,举办地在上海海洋大学临港校区,届时第四届渔业资源增殖养护国际学术研讨会、第九届世界罗非鱼协会年会和第三届全球渔业和水产养殖中的性别研究专题研讨会将作为分会同期举行。

联系人:周婷婷

地址:上海市临港新城沪城环路999号

邮编:201306

电话:021-61900062 传真:021-61900280

邮箱:9afaf@shou.edu.cn 或 ttzhou@shou.edu.cn

网址:<http://www.9afaf.org>

## Reflections on cross-strait economic cooperation in fisheries under the ECFA

HUANG Shuo-lin<sup>1\*</sup>, DONG Li-li<sup>2</sup>

(1. College of Marine Science, Shanghai Ocean University, Shanghai 201306, China;

2. College of Economics and Management, Shanghai Ocean University, Shanghai 201306, China)

**Abstract:** This article makes a summary on cross-strait Economic Cooperation Framework Agreement (ECFA) and its contents of some annexes. It analyses the influence of the product lists of Early Harvest of cargo trade on imports of the animal products in fisheries after ECFA becomes effective. The author considers that the lower tax on aquatic animal products imported from Taiwan, even tending to zero, will undoubtedly enhance the competitiveness of Taiwan's aquatic animal products in Mainland China. After the implementation of the program of Early Harvest, the aquatic animal products quantities imported from Taiwan into Mainland is going to be increased substantially. Certainly, this situation is a challenge and impact for the mainland fisheries enterprises. Only continuously improve products quality and safety, and reduce production costs, the fisheries enterprises in Mainland can meet the challenge and endure the trial. With respect to service trade, it must promote the rapid increase on fisheries technology in Mainland China, and boost the healthy and rapid development of fishery economy, if Taiwan can set up these enterprises in Mainland, provide scientific research and development services on pelagic fishery, aquaculture and fish processing. In respect of investment and economic cooperation, if under the framework of ECFA, by means of progressive reducing the limit of bilateral investment, expanding from the current investment focusing on the primary and secondary industry to a comprehensive investment which contains aquatic seed breeding, fish processing, aqua-feed, pelagic fishery, recreational fisheries and science and technology cooperation, it must promote the overall development of fisheries industry in Mainland, and improve the effectiveness of fishery economy. Under the framework of ECFA, the author puts forward some proposals on fisheries economic cooperation from several aspects about conservation and management of fisheries resources, recreational fisheries and so on.

**Key words:** Economic Cooperation Framework Agreement (ECFA); fishery economic; cross-strait; economic cooperation

**Corresponding author:** HUANG Shuo-lin. E-mail: slhuang@shou.edu.cn