



金融青年博士服务团系列丛书

福建省金融青年博士服务团◎主编

# 经济新常态下 银行业的机遇、挑战及应对

THE OPPORTUNITIES, RESPONSES  
AND CHALLENGES OF THE BANKING  
UNDER THE NEW NORMAL ECONOMY

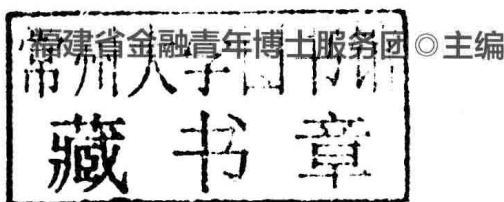
译外借



经济管理出版社  
ECONOMY & MANAGEMENT PUBLISHING HOUSE



# 经济新常态下 银行业的机遇、挑战及应对



经济管理出版社

ECONOMY & MANAGEMENT PUBLISHING HOUSE

## 图书在版编目 (CIP) 数据

经济新常态下：银行业的机遇、挑战及应对/福建省金融青年博士服务团主编. —北京：经济管理出版社，2018. 4

ISBN 978 - 7 - 5096 - 5490 - 3

I. ①经… II. ①福… III. ①银行业—研究—中国 IV. ①F832. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2017)第 278960 号

组稿编辑：宋 娜

责任编辑：宋 娜 张 昕

责任印制：黄章平

责任校对：赵天宇

出版发行：经济管理出版社

(北京市海淀区北蜂窝 8 号中雅大厦 A 座 11 层 100038)

网 址：[www.E-mp.com.cn](http://www.E-mp.com.cn)

电 话：(010) 51915602

印 刷：北京晨旭印刷厂

经 销：新华书店

开 本：710mm×1000mm/16

印 张：18

字 数：314 千字

版 次：2018 年 4 月第 1 版 2018 年 4 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 978 - 7 - 5096 - 5490 - 3

定 价：98.00 元

· 版权所有 翻印必究 ·

凡购本社图书，如有印装错误，由本社读者服务部负责调换。

联系地址：北京阜外月坛北小街 2 号

电话：(010) 68022974 邮编：100836

# 序

## 感恩时代，拥抱改变

“金融活，经济活；金融稳，经济稳。”时空转入新时代，经济进入新常态，金融、经济交互影响、交织激荡，经济结构调整和金融转型发展深度融合，加之科学技术的突飞猛进，凝目“世界潮流，浩浩荡荡，顺之者昌，逆之者亡”。新时代，新征程，新使命，新作为。时代呼唤有志之金融青年凝聚智慧和热情，以更高的视角、更广的视野、更宽的胸怀、更大的格局呼应新时代，融入新战略。

东南毓秀、台海浪柔，秀美福建、人杰地灵。在全面深化共青团改革和全面推进从严治团的大背景下，福建金融团工委勇于探索，敏于创新，积极推动共青团的组织创新和功能创新，为全国金融系统共青团乃至全国共青团贡献了鲜活做法和宝贵经验。例如，发源于福建的“银团合作”在经过几个省市区局部试点后，现已成为共青团中央、中国银监会共同在全国铺开，服务“三农”、助力扶贫的重要工作品牌。近年来，福建金融团工委整合优势资源、组建青年智库，在全国首创“金融青年博士服务团”。这既是福建金融团工委贯彻落实《中央关于加强和改进党的群团工作意见》的具体举措，更是探索构建高层次金融人才常态化服务机制的全新尝试。自成立以来，福建金融青年博士服务团以服务区域经济金融发展、推动银行业转型发展为目标，主动承担金融政策研究、同业学术交流、岗位创新创效、服务青年创新创业、金融政策宣导、普惠金融推广等重点任务。在短短两年多时间里，福建金融系统的青年博士们高扬青春的激情和大爱，结合时代赋予青年的使命与担当，共建、共享平台，依托平台学习知识、交流感情、碰撞思想、整合资源、共谋发展，跨界融合、创新突破、回馈社会、报效祖国、突破小我、成就大我。通过一系列学术研讨、政策宣讲、走访调查、金融咨询、专题培训等，紧扣当前银行业改革发展的前沿热点问题，如银行业响应供给侧结构性改革、“一带一路”倡议研究、支持推动自贸区建设发展、商



业银行转型创新和防风险治乱象、在互联网金融等领域开展研究探索；聚焦普惠金融、精准扶贫、实体经济、青年创业等领域并开展研究帮扶。在实践中思考、在实践中感知、在实践中体味时代的宽度和广度、思想的深度和厚度、生命的温度和力度。读万卷书，行万里路，知而行之，方得真知。他们——一群福建金融青年博士的实践与思考凝结成这本厚重的图书，其中闪烁的智慧光芒和为国为民的情怀令我深受感动。在以他们为代表的全国金融青年的青春旗帜上高高飘扬着坚强、勇敢、智慧、勤奋、激情、责任、思辨、使命、担当、改革、创新、跨界、融合、诚实、信用、时尚、优雅、定力、远见、家国、天下等青春符号，这就是青春的特质，这就是生命的底色，这就是祖国的希望！

今天，借福建金融青年博士服务团主编的《经济新常态下：银行业的机遇、挑战及应对》出版之际，我衷心希望金融系统的有识有志青年“不忘初心、牢记使命”，准确把握时代脉搏，顺应时代潮流，积极投身于国家战略，以更加开放、包容的心态拥抱新时代、拥抱新经济、拥抱一切的变化，在变中求存、在变中求新、在变中求通、在变中求强。

心有所系，不畏风浪高。

情之所至，莫道云水遥。

心怀大梦，取义成仁。

道法自然，神通古今。

当下不杂，合一知行。

未来不负，至善性灵。

天地即征途，光影共舞大海星辰。

感恩时代，致敬青春，无悔生命。

是为序。

中央金融团工委/中国银行保险监督管理委员会系统团委主要负责人  
2018年初春于北京·诗金书院

# 目 录

金融支持福建省科学发展跨越发展

——理论与实证研究

..... 陈 强 张 丹 陈晓军 (1)

福建自由贸易试验区对商业银行的机遇与挑战

..... 郑智昕 (15)

混业经营背景下金融监管协调机制的完善：一般理论、域外实践及

国内路径选择

..... 蔡军龙 (23)

农业政策性金融支持福建融入“一带一路”倡议研究

..... 中国农业发展银行福建省分行课题组 (41)

互联网金融时代邮政储蓄银行转型发展策略

..... 袁闽川 商婷婷 (53)

解决“土地财政”问题的路径研究

..... 李 静 (59)

关于对福建省农业政策性金融发挥“补短板”作用的思考

..... 林学坚 贾 雷 吴 霞 (69)

欠发达地区基于互联网的普惠金融发展模式研究

——以福建南平为例

..... 郭春松 龚霖丹 周 敏 舒 佳 (77)



经济新常态下：银行业的机遇、挑战及应对

## 普惠金融背景下邮储银行农村小额贷款业务的发展探讨

——基于借助邮政网络优势的视角

..... 袁闽川 (93)

## 农业产业化金融资源配置研究

——以福建省为例

..... 石志平 (101)

## 银行精准扶贫效率评价及影响因素研究

..... 郭春松 龚霖丹 刘相龙 骆劲颖 (113)

## 农村基础金融服务有效模式研究

——以福建农行为例

..... 林少伟 江东 (131)

## 小微企业信贷融资困境根源及对策研究

——基于信息经济学视角分析

..... 谢静钦 黄熙程 范燕华 陈立萍 (147)

## 福建银行业普惠金融评估指数构建及其监管应用研究

..... 张丹 陈晓军 吴其勉 (167)

## 银行业脱离实体经济：理论分析与现实路径

..... 郭春松 陈强 张丹 朱美秀 (181)

## 我国经济新常态下大型银行发展战略研究

..... 林小强 (191)

## 发展有中国特色社区银行的实践与思考

..... 冯锡钢 (199)

## 我国商业银行存款流失问题与化解对策

..... 张俊 (207)

## 浅析我国银行业处置不良资产的思路和途径

..... 李有绪 (217)



农村中小金融机构成本效率及其管理路径选择 ——一个基于 SFA 模型的实证研究	郭春松 唐 晨 范燕华 陈立萍 (225)
我国商业银行利率风险管理现状及未来发展趋势	张 俊 (243)
组合信用风险测度的藤 Copula 方法	黄友珀 (251)
我国商业银行环境风险管理体系研究	刘 霞 (267)

# 金融支持福建省科学发展跨越发展

## ——理论与实证研究

陈 强 张 丹 陈晓军\*

**【摘要】**区域经济与金融关系研究是十分具有理论价值和现实意义的命题。为认真落实福建省委九届十一次会议《关于进一步加快福建科学发展跨越发展的行动计划》的重大战略部署和尤权书记提出要在《行动计划》中体现银行业、金融业发展规划的要求，研究小组将理论探讨与实证分析相结合，采用计量经济学模型，运用福建省9个地市的数据研究区域经济与金融的关系，考察区域金融发展水平对区域经济增长的影响。研究结果表明，福建省现有的金融发展模式与区域经济增长呈现弱相关，信贷规模投放对经济增长的影响不仅存在一个门槛效应，也存在一个边际效率递减效应，过度依赖信贷投放的金融发展模式难以为继。在此基础上，本文提出了未来5年金融业的发展思路和行动构想，通过健全金融组织、金融产品、金融服务、投资融资、支撑保障“五大体系”，全方位提升金融业发展水平，为福建省科学发展跨越发展提供有力支持。

**【关键词】**金融；科学发展；跨越发展

### 一、文献综述

金融发展与经济增长关系研究，长期受到国外学者们关注。在理论研究

\* 作者简介：陈强，男，西南财经大学博士，现供职于福建银监局政策法规处；张丹，女，上海交通大学博士，现供职于福建银监局政策法规处。陈晓军，男，复旦大学硕士，现供职于福建银监局政策法规处。



领域，一方面，部分学者认为金融发展与经济增长之间的关系并不显著。新剑桥学派的代表 Robinson (1952) 认为，实体经济发展增加了对金融的需求，金融发展仅仅是跟随实体经济。理性预期学派代表 Lucas (1988) 提出，金融因素在经济增长中的作用被过度强调，两者并不存在关联关系。另一方面，大量学者的研究表明，金融发展影响经济增长。Schumpeter (1912) 最早探索了金融发展对于资本积累、技术创新的重要性。Levine (2004) 对于金融发展影响经济增长的途径提供了较为全面、详细的说明，认为金融发展能够通过降低交易成本、分散风险以及推动技术创新促进经济发展。实证研究方面，许多学者基于线性模型对金融发展与经济增长之间的关系进行了探索。Goldsmith (1969) 开创性地选取了 30 多个国家数据进行了跨国实证研究，结果表明，金融发展与经济增长存在正向关系，为金融发展与经济增长关系的实证研究奠定了基础。随后 King 和 Levine (1993)，Valickova 和 Horvath (2013) 等多位学者实证分析表明，金融发展显著促进经济增长。尽管基于线性模型的研究说明了金融发展推动经济增长，但忽视了金融发展水平对经济增长可能产生不同影响。大量文献证实了金融发展与经济增长的关系是非线性的，可能随着经济发展水平的变化产生结构性改变。Acemoglu 和 Zilibotti (1997) 的增长模型显示，如果金融发展水平较低，它对于经济增长的促进作用可能并不显著。Tong (1978) 提出以变量作为结构性改变转折点的门槛模型。Rousseau 和 Watchal (2011) 给出了金融发展水平的门槛值，当发展水平范围位于 32% ~ 60% 时，金融发展推动经济增长，且这一作用在 40% 时达到最大。

随着我国经济持续稳定的增长与金融市场的不断完善，许多国内学者开始就金融发展与经济增长之间的关系进行研究。周立 (2002) 选取 1978 ~ 2000 年我国不同省份的经济金融数据，采用面板模型研究了金融发展与经济增长之间的线性关系，结论表明，提高金融发展水平能够促进经济的长期稳定发展。赵振全 (2007) 进行了基于门槛模型的实证检验。结果显示，两者之间呈现显著的非线性关系，建议应重视对金融发展促进经济增长途径问题的研究。闫丽瑞 (2012) 通过构建 1978 ~ 2009 年我国各省经济金融数据的面板模型，对金融发展与经济增长的区域差异进行了研究。结果表明，金融发展在经济增长中发挥重要作用，两者关系存在长期均衡，但金融发展对经济增长的贡献在中部地区最为明显，其次是东部地区，西部地区金融发展对其经济增长的促进作用最小，从而得到推动西部地区金融发展成为缩小我国经济发展地区差异的关键。



目前，专门探讨福建省金融发展水平与区域经济增长的研究文献极少，本文拟采用计量经济学模型，运用福建省 8 个地市数据对区域经济与金融关系进行研究，实证考察区域金融发展水平对区域经济增长的影响，为探讨新型的金融发展模式、引导银行业支持福建省科学发展、跨越发展提供思路借鉴。

## 二、理论模型

### (一) 模型设定

沿用 King 和 Levine (1993) 与 Levine (2004) 思路，本文研究福建省信贷规模投放与区域经济增长的关系，面板门槛模型设定如下：

$$Grjgdp_{it} = \alpha_i + \beta_1 X_{it} + \beta_2 Loan_{it} I(q_{it} \leq \gamma) + \beta'_2 Loan_{it} I(q_{it} \geq \gamma) + \varepsilon_{it}$$

其中，下标  $i$  表示福建省地级市， $t$  为时间。 $Grjgdp_{it}$  表示第  $i$  个地级市在  $t$  时刻的人均 GDP 的增长率， $Loan_{it}$  表示第  $i$  个地级市在  $t$  时刻的信贷规模。 $X_{it}$  向量包含实际人均 GDP 的初始值  $lnrjgdp$ ， $lnrjgdp$  系数的正负表示福建省各地级市经济增长率是否存在收敛趋同趋势，当系数为负数时，表示经济增长率存在收敛趋同趋势，反之，为发散；政府支出规模  $Gov$ ，部分学者认为，政府支出规模过大不利于经济增长；城市化水平  $Urban$ ，一般认为，城市化是经济增长的重要力量之一；对外开放度  $Open$ ，一般认为，对外开放度水平越高，越有助于吸收国际先进经验，进而促进经济增长；产业结构  $Tertiary$ ，一般产业升级也是经济增长的重要力量之一。 $q_{it}$  为信贷规模门槛变量， $\gamma$  为门槛值， $I(\cdot)$  为示性函数，当  $q_{it} \leq \gamma$  时， $I(q_{it} \leq \gamma) = 1$ ；当  $q_{it} \geq \gamma$  时， $I(q_{it} \geq \gamma) = 1$ 。

### (二) 变量选取与数据说明

本文收集和整理了福建省 9 个地级市 2005 ~ 2013 年 81 个面板数据。数据来源于各个地市统计局。数据选取和数据说明如下：

(1)  $Rjgdp$  表示实际人均 GDP。具体做法为：以 2005 年名义国内生产



总值为基数，利用 2006~2013 年人均 GDP 指数平减后得到 2006~2013 年的实际人均 GDP 数据（以 2005 年为不变价格），再取对数处理。

(2) Grjgdp 表示一年期实际人均 GDP 的增长率。

(3) Gov 表示政府支出规模，用地方政府一般预算支出/名义国内生产总值表示。

(4) Urban 表示城市化，用城镇人口/常住人口表示。

(5) Open 表示对外开放度，用进出口总额/名义国内生产总值表示。具体做法为，将历年进出口总额乘以相应年份的汇率中间值，调整为以本币计量的进出口总额，然后再除以当年的名义国内生产总值。

(6) Loan 表示信贷规模，用本外币各项贷款/名义国内生产总值表示。

(7) Tertiary 表示产业结构，用第三产业增加值/名义国内生产总值表示。

由于经济增长率是一年期的，而模型中加入了期初的实际人均 GDP，因此 2005~2012 年的实际人均 GDP 对应的是 2006~2013 年的经济增长率，故而得到样本数为 72 的面板数据。

表 1 列出了这些变量的描述性统计量。由表 1 可以看出，福建省信贷规模总体水平较高，贷款余额/国内生产总值平均水平达到了 0.886，并且最大值和最小值差距接近 3 倍，表示信贷投放地区间差异较大。

表 1 变量的描述性统计

	观测数	均值	标准差	最小值	最大值
Rjgdp	72	10.163	0.444	9.326	11.134
Grjgdp	72	0.131	0.032	0.060	0.240
Gov	72	0.104	0.028	0.060	0.170
Urban	72	0.525	0.013	0.390	0.880
Open	72	0.414	0.554	0.020	2.230
Loan	72	0.886	0.362	0.458	1.740
Tertiary	72	0.373	0.059	0.300	0.520



### 三、实证分析

#### (一) 面板单位根检验

为避免由于变量的非平稳性而导致出现伪回归，在计量分析之前，先采用面板单位根检验方法对变量的平稳性进行检验。本文采用 LLC 面板单位根检验方法，由表 2 可知，在 5% 的显著性水平下，所有变量均可以拒绝存在单位根的零假设，即所有变量均为平稳序列。

表 2 LLC 面板数据单位根检验

变量	统计量	P 值	是否平稳
Grjgdp	- 6. 1969 ***	0.002	是
Gov	- 1. 660 **	0.049	是
Urban	- 2. 349 **	0.027	是
Open	- 3. 809 ***	0.000	是
Loan	- 2. 765 ***	0.003	是
Tertiary	- 7. 768 ***	0.000	是
Rjgdp	- 4. 434 ***	0.000	是

注：\*\*、\*\*\* 分别代表在 5%、1% 统计水平上显著。

#### (二) 门槛效应检验

本文采用汉森（Hansen, 1996, 2000）的 Bootstrap 方法获得检验统计量的 P 值，以此判断是否存在门槛效应。由表 3 可以看出，在原假设不存在门槛值时，得到 F 统计量为 7.628，Bootstrap 计算的 P 值为 0.026，这表明在 5% 的显著性水平下可以拒绝原假设，即存在一个门槛值，门槛值为 0.948。随后进行两个门槛的检验，原假设为只存在一个门槛值，F 统计量为 4.883，P 值为 0.034，这表明在 5% 的显著性水平下可以拒绝原假设，即



存在两个门槛值：一个门槛值为 0.948，另一个门槛值为 1.509。那么是否存在三个门槛值呢？当原假设存在两个门槛值时，F 统计量为 1.231，P 值为 0.227，这表明即使在 10% 的显著性水平也不能拒绝原假设，即接受原假设，存在两个门槛值。

表 3 门槛效应检验

原假设	F 统计量	P 值	门槛值
不存在门槛值	7.628 **	0.026	0.948
存在一个门槛值	4.883 **	0.034	0.948、1.509
存在两个门槛值	1.231	0.227	

注：\*\* 代表在 5% 统计水平上显著。

Bootstrap 抽样次数为 100 次。

### (三) 门槛模型估计

本文考虑福建省各个地区的区域差异，故采用固定效应的面板门槛模型。为了与非线性模型Ⅱ有个比较，本文先做了一个线性模型Ⅰ。由表 4 可知，Rjgdp 的系数都为负，且大小、显著性水平相差不大，这表明两种模型中其经济收敛速度几乎一致。Gov 的系数为正，但不显著，这表明政府支出对于经济增长具有不显著的正向促进作用。Urban 系数为正，且在 5% 显著水平上显著，这表明城市化是推进经济增长的重要力量之一。对外开放度对经济增长率起到正面影响，且在 1% 的显著水平上显著。Tertiary 的系数为负，但不显著，这表明福建省的产业结构仍然不够合理，产业升级对于经济增长的正向影响仍未释放。

Loan 在线性模型Ⅰ 中为正，但不显著，表明信贷规模并没有显著促进经济增长。但是从前文的分析中可以发现，实际上信贷规模与经济增长的关系并不是线性的，因此，将计量模型误设为线性模型，会使得计量结果出现不可预知的偏差。

从门槛模型Ⅱ可知，当福建省贷款余额占比低于 0.948 时，其对经济增长的作用是正的，但是不显著。这表明此时存在一个信贷规模瓶颈，存在一个门槛效应，即低规模的信贷资源对经济增长不起作用。但是，当贷款余额占比大于 0.948 且小于 1.509 时，其值为 0.153，对经济增长起着促进作用，



且在 5% 的统计水平上显著。当贷款余额占比大于 1.509 时，其值降为 0.124，且显著性水平下降到 10%，这表明信贷投放呈现出边际效率递减特征。也就是说，信贷规模不是越高越好，信贷投放对经济增长的促进作用不仅存在一个门槛效应，而且存在一个边际效率递减效应。

表 4 模型回归结果

变量	线性模型 I	非线性模型 II
Rjgdp	-0.088 *** ( -2.850)	-0.063 *** ( -2.128)
Gov	0.329 (0.882)	0.102 (0.284)
Urban	0.208 ** (2.385)	0.146 ** (2.233)
Open	0.045 *** (3.210)	0.011 *** (2.995)
Tertiary	-0.033 ( -0.293)	-0.016 ( -0.273)
Loan	0.083 (1.239)	
Loan_ 1		0.064 (0.881)
Loan_ 2		0.153 ** (2.249)
Loan_ 3		0.124 * (1.754)
样本数	72	72

注：\*、\*\*、\*\*\* 分别代表在 10%、5%、1% 统计水平上显著。

( ) 内数字表示 T 统计量。

#### (四) 实证研究结论

本文以信贷规模为门槛变量，运用固定效应的面板门槛模型分析了福建省信贷规模与经济增长率之间的非线性关系。得到如下结论：



第一，信贷规模与经济增长之间存在弱相关关系。在设计合理的计量模型中，信贷规模对经济增长基本上起促进作用。

第二，信贷规模对经济增长的影响不仅存在一个门槛效应，而且存在一个边际效率递减效应。低于门槛值的贷款余额占比对经济增长起到正向作用，但是不显著。而过高的贷款余额占比对经济增长作用有所下降，且显著性水平也随之下降。因此，亟须转变现有过度依赖信贷投放的金融发展模式，通过提高资金配置效率、加快金融创新等方式提升金融实力，助推区域经济发展。

第三，对外依存度、城镇化水平的提升均有助于促进区域经济增长，但产业结构、政府支出规模对于经济的影响不显著。

## 四、金融支持福建省科学发展、 跨越发展的行动构想

### （一）金融业发展总体思路

我们认为，福建省金融业应抓住历史机遇、坚持金融服务实体经济的本质要求，全面深化改革、着力先行先试，推进金融创新、“围绕一个目标、用好四个平台、健全五大体系”，即以构建门类齐全、服务高效、充满活力的现代金融产业体系为目标，用好福州海西现代金融中心、厦门两岸区域性金融服务中心、平潭综合实验区、泉州金改区“四个平台”，健全金融组织、投资融资、金融服务、金融产品、支撑保障“五大体系”，全面提升金融服务水平和金融业竞争力，支持福建省的科学发展、跨越发展和“百姓富、生态美”的有机统一。

### （二）金融业发展主要措施

#### 1. 推进“四个平台”建设，增强金融改革开放动力

加快构建厦门两岸区域性金融服务中心。支持厦门促进两岸金融合作，完善金融市场体系，形成联结漳（州）泉（州）、辐射海西、服务两岸的金



融集聚区、试验区和示范区。推动两岸货币的双向兑换和计价结算，做大做强对台人民币清算结算群，率先建立台湾人民币资金回流渠道。建立和完善适应离岸投资贸易业务发展的制度机制，建设对台离岸金融市场。

促进平潭综合实验区先行先试。支持平潭综合实验区争取参照香港自由港政策，稳步推进利率市场化试点，建设两岸人民币结算中心、清算中心、对台证券交易中心，推动建设离岸金融中心。支持平潭“海峡股权交易中心”为大陆台资企业开展柜台交易。构建银行信贷、企业债券、信托产品、中期票据以及各类债券、基金等互为补充的多元化融资体系，促进产业发展。

加大泉州金改区建设力度。支持泉州围绕实体经济，发展实体金融，着力打开金融资本进入实体经济的通道，创新金融产品和服务，有效解决小微企业融资难、融资成本高等问题；着力打开民间资本进入金融领域的通道，充分发挥民间资本的作用，推进民间融资登记试点，加强规范引导和风险防控，营造良好的金融生态环境，力争打造海峡西岸乃至全国的“实体金融服务中心”和“台港澳侨资集聚中心”。

加快建设福州海西现代金融中心。支持福州发挥省会中心城市优势，大力发展战略性新兴产业金融、绿色金融、蓝色金融、低碳金融，成为立足海西，对接台湾，辐射全国，以产业为依托、中小企业融资为特色、两岸合作为背景，集聚金融机构、聚散金融信息、承载金融市场、集中金融交易、整合金融资源的环海峡经济圈金融中心。

## 2. 健全金融组织体系，构建“大金融”产业格局

推进“引金入闽”工程。打造台资金融机构集聚区，加快引进台资银行，组建闽台合资证券公司。引导外资银行在省内合理布局，力争2018年末外资银行超过35家。推动浙商银行来闽设立分行。推进村镇银行组建，2015年末实现全省县域全覆盖，引导符合条件的村镇银行做好规划，2018年末实现重要乡镇网点全覆盖。力争试点将一家农村中小金融机构改制为民营银行，争取组建2~3家特色化的民营银行。支持现有地方法人银行业机构引入民营资本。支持福州、厦门、平潭纳入消费金融公司试点。支持符合条件的民营资本发起设立消费金融公司、金融租赁公司、集团财务公司，争取非银行金融机构达10家以上。大力培育总部设在福建的证券、期货和基金公司，筹建海峡财产保险公司等法人保险公司。

推动法人机构特色化、精品化改革转型。支持兴业银行加快综合化经营步伐，优化业务结构，实施“走出去”战略，成为国内一流、国际知名的