### 福建省金融运行报告(2017)

# 中国人民银行福州中心支行货币政策分析小组

### [内容摘要]

2016年,福建省金融运行平稳,各金融机构着力满足实体经济发展的资金需求,为供给侧结构性改革营造适宜的货币金融环境。社会融资规模增长较快,货币信贷平稳适度增长,社会融资成本继续降低,证券市场呈现多层次特征,保险助推经济与保障民生作用提高,信用体系、支付体系等不断完善。面对错综复杂的国内外形势和经济下行压力,福建省积极推进供给侧结构性改革,经济运行保持总体平稳、稳中向好的发展态势。产业结构持续优化,服务业和高新技术制造业较快增长。

2017年,在国家高度重视和支持福建发展、福建省深化改革扩大开放、以及省内经济内生增长新动能逐渐形成等有利因素支撑下,全省经济有望保持平稳增长势头。受益于经济平稳较快增长、经济结构调整优化等,福建省金融将继续平稳运行。

### 目 录

<b>–</b> 、	金融运行情况	4
	(一)银行业运行整体稳健,支持实体经济质量提升	4
	(二)证券市场呈现多层次特征,直接融资保持良好态势	
	(三)保险市场发展势头良好,助推经济与保障民生作用增强	
	(四)金融交易活跃,社会融资规模较快增长	
	(五)金融基础服务水平继续提升,金融生态环境进一步完善	
二、	经济运行情况	10
	(一)投资增速放缓,进出口降幅收窄	11
	(二)第一产业平稳增长,第二产业增速减缓,第三产业增长加快	12
	(三)消费价格温和上涨,生产价格降幅收窄	12
	(四)财政收入增长放缓,支出增速回落明显	13
	(五)生态环境保持良好,单位能耗持续下降	13
	(六)供给侧结构性改革成效显现,经济新动能加速成长	13
	(七)房地产有效去库存但存在分化,部分中心城市房价上涨较快	13
=	预测与展望	14
_`	以内可以至	
附录	쿥:	16
	(一)福建省经济金融大事记	
	(二)福建省主要经济金融指标	17
	专 栏	
	≺ 1—	
	注 1: 坚持问题导向 扎实推进农村"两权"抵押贷款试点取得积极成效	
专栏	ć 2: 积跬致远 福建省金融业助力"海丝"核心区建设见成效	7
专栏	丝 3:货币政策工具在服务地方实体经济中发挥积极作用	10

### 表

表	1	2016年福建省银行业金融机构情况	4
表	2	2016年福建省金融机构人民币贷款各利率区间占比	6
表	3	2016年福建省证券业基本情况	8
表	4	2016 年福建省保险业基本情况	8
表	5	2016年福建省金融机构票据业务量统计	9
表	6	2016年福建省金融机构票据贴现、转贴现利率	9
表	7	福建省 2015-2016 年支付系统业务发展情况	9
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		izi	
冬	1	2015-2016 年福建省金融机构人民币存款增长	4
冬	2	2015-2016 年福建省金融机构人民币贷款增长	5
图	3	2015-2016年福建省金融机构本外币存、贷款增速变化	6
图	4	2015-2016年福建省金融机构外币存款余额及外币贷款利率	6
冬	5	2016年福建省社会融资规模增量分布	8
冬	6	1978-2016年福建省地区生产总值及其增长率1	1
图	7	1980-2016 年福建省固定资产投资及其增长率1	1
图	8	1980-2016年福建省社会消费品零售总额及其增长率1	1
图	9	1986-2016年福建省外贸进出口变动情况1	1
图	10	1986-2016年福建省外商直接投资额及其增长率12	
图	11	2001-2016 年福建省规模以上工业增加值增长率12	
图	12	2002-2016年福建省居民消费价格和生产者价格变动趋势12	
图	13	1980-2016 年福建省财政收支状况13	
图	14	2002-2016年福建省商品房施工和销售变动趋势14	
图	15	2016年福建省主要城市新建住宅销售价格变动趋势14	4

### 一、金融运行情况

2016年,福建省金融业认真落实稳健的货币政策,社会融资规模增长较快,货币信贷平稳适度增长,为供给侧结构性改革营造适宜的货币金融环境。存、贷款结构变化明显,贷款利率继续下行,债券发行大幅增加,民生保障持续加强,金融改革不断推进,支持实体经济成效显著。

### (一)银行业运行整体稳健,支持实体经济质量提升

1. 银行业规模稳步增长。2016年末,福建省银行业金融机构资产总额93278亿元(见表1),增长16.1%;全年从业人员增加997人,增长0.8%。机构网点总数6622个,增长3.0%。中小商业银行经营发展稳中向好,村镇银行不断发展壮大,开业家数稳步增加。全年省内6家地方法人金融机构成功发行二级资本债107.5亿元。

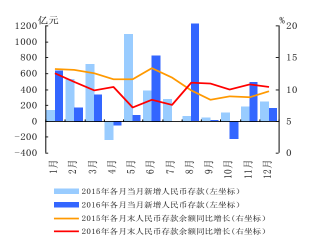
		营业网点		法人机构
机构类别	机构个数 (个)	从业人数 (人)	资产总额 (亿元)	(个)
一、大型商业银行	2299	56772	18500	0
二、国家开发银行和政策性银行	44	1436	6278	0
三、股份制商业银行	839	24078	49598	1
四、城市商业银行	220	8659	8188	4
五、小型农村金融机构	1923	20487	7326	68
六、财务公司	6	123	316	5
七、信托公司	2	720	189	2
八、邮政储蓄	1055	6026	1807	0
九、外资银行	40	989	442	1
十、新型农村机构	192	3210	566	169
十一、其他	2	327	69	2
У 7	ccon	100007	02070	0.50

表 1 2016 年福建省银行业金融机构情况

注: 1、营业网点不包括总部。2、大型商业银行包括中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国建设银行和交通银行。3、小型农村金融机构包括农村商业银行和农村信用社。4、新型农村金融机构包括村镇银行、小额贷款公司。5、其他包括消费金融公司、金融租赁公司。数据来源:中国人民银行福州中心支行、福建银监局。

2. 存款增速处于低位,结构分化明显。2016 年末,全省本外币存款余额40487.0亿元,增长 9. 9%,增速较上年末回落0.8个百分点。全年存 款新增3641.6亿元,比上年少增8.5亿元(见图 1)。理财等高收益产品对存款的分流影响加大。

存款结构分化明显。全年住户存款增加 1279.6亿元,比上年少增16.9亿元。企业存款 增加 1209 亿元,比上年少增 588.4 亿元。主要原因是,银行理财产品对企业存款的替代效应明显,银行承兑汇票负增长致使保证金存款萎缩。财政性存款增加 60.7 亿元,比上年多增 340.5 亿元,与福建省开展国库现金管理关系密切。2016 年,福建省成为第二批地方国库现金管理的试点地区。年末,福建省国库现金管理余额 200 亿元。非银行业金融机构存款增加 203.5 亿元,比上年少增 264.4 亿元,主要是证券机构客户交易结算资金明显下降。



数据来源:中国人民银行福州中心支行。

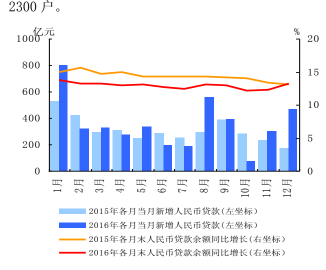
### 图 1 2015-2016 年福建省金融机构人民币存款 增长

3. 贷款平稳增长,中长期贷款比上年明显多增。2016 年末,全省本外币贷款余额 37787. 3 亿元,增长 12. 15% (见图 3)。如果考虑到地方政府债券置换到期银行贷款、不良贷款处置两个因素,年末实际贷款增速更高。全年贷款新增 4092. 8 亿元,比上年多增 454. 7 亿元 (见图 2)。

中长期贷款大量增加,短期贷款疲软。全省中长期贷款增加 3118.1亿元,比上年多增 575.1亿元,其中,个人中长期住房贷款增加 1903.2亿元,比上年多增 860.8亿元,这主要与房地产市场销售大幅增长关系密切。短期贷款增加 142.1亿元,比上年少增 34.7亿元,这既与省内部分企业生产经营仍较困难、产品销售不畅,短期贷款需求乏力有关,也与个别金融机构在不良贷款风险压力增大下慎贷有一定关系。

2016年,中国人民银行福州中心支行积极引导金融机构盘活存量,用好增量,信贷资金向小微、涉农等国民经济薄弱环节配置。一是小微企业金融服务成效显著。全省小微企业贷款新增

900.8 亿元, 比上年多增 479.3 亿元, 年末增长 13.8%, 高于全部贷款增速 1.6 个百分点。二是金 融精准扶贫贷款快速增长。组织开展45.2万贫困 人口融资信息的精准识别与录入,并联合省扶贫 办下发《福建省扶贫小额信贷资金管理办法》,截 至年末实现对贫困户信用建档全覆盖、扶贫小额 贷款担保基金对全省 60 个有千户以上贫困户人 口的县(市)全覆盖。年末全省金融精准扶贫贷 款余额 97.37 亿元, 增长 233.61%, 高于全部贷 款增速 221.46 个百分点,带动或服务贫困人口 15.26 万人, 金融精准扶贫取得明显成效。三是 扎实推进农村"两权"抵押贷款试点。制定《关 于进一步推进农村"两权"抵押贷款试点的指导 意见》,指导加快健全确权、登记、评估、流转、 风险补偿等配套条件。截止年末,"两权"抵押贷 款试点业务实现试点具全覆盖, 地方法人金融机 构和国有大型商业银行、主要涉农金融机构全覆 盖。年末, 试点县(市)"两权"抵押贷款余额 17.37亿元,增长40.65%,受益农户和企业超过



数据来源:中国人民银行福州中心支行。

图 2 2015-2016 年福建省金融机构人民币贷款 增长

#### 专栏 1: 坚持问题导向 扎实推进农村"两权"抵押贷款试点取得积极成效

福建省有 10 个县(市)列为全国农村承包土地的经营权抵押贷款试点县(市), 4 个县(市)为全国农民住房财产权抵押贷款试点县(市)。自 2015 年下半年试点启动以来,福建省在政府主导下,由人民银行牵头,各部门协作,坚持问题导向,因地制宜破解试点难点,指导试点有效推进。

一是有效破解确权难题。将农村土地承包经营权确权颁证纳入政府效能考核和督查重点,对 10 个试点县(市)进一步加压,2016年末试点县(市)土地承包经营权合同签约率平均达到 60%,大幅领先非试点县(市)。针对农房确权历史遗留问题多、政策不明确特点,率先在宁德古田县划定试点区域,探索建房手续不齐全、超面积建房等宅基地和房屋确权登记历史遗留问题处理办法,并配套建立容错纠错机制,消除干部疑虑,加快确权工作,奠定试点良好基础。有关做法被国土资源部《关于进一步加快宅基地和集体建设用地确权登记发证有关问题的通知》采纳,达到试点目的。

二是有效破解评估难题。针对农村地区评估机构缺乏,同时评估机构开展农村产权评估意愿不强的情况,发挥政府作用,在泉州永春、漳州漳浦等试点县率先探索建立农村土地经营权、农业设施、农作物产量评估指导价,在泉州晋江建立宅基地基准地价体系,指导金融机构以评估指导价为基础核定抵押授信额度,免除农民评估费用,降低融资成本。

三是有效破解试点业务落地难题。针对试点初期金融机构顾虑多、跟进慢的情况,一方面加大窗口指导力度。主要涉农金融机构在人民银行引导下,建立内部考核和激励政策,增强试点县(市)分支机构参与试点动力。人民银行指导金融机构在试点中创新"金土地"、"农房乐"、"农易贷"等"两权"抵押专属产品,泉州晋江农村商业银行还与政府开展银村共建,开展农房抵押批量授信,取得明显成效。另一方面着力争取政府对试点风险分担的政策支持,13个试点县(市)合计安排9225万元作为试点风险补偿资金,同时还有试点县(市)对参与试点的金融机构配套财政性存款奖励,通过收益覆盖风险,有效调动金融机构参与积极性。

四是有效破解抵押物流转处置难题。切合农村产权流转实际,一方面大力推动农村产权公开流转市

场建设,沙县、永春、建瓯、仙游、邵武、晋江等多个试点县(市)建立"两权"流转和收储机构,助力提升流转效率。另一方面积极发挥抵押物民间处置渠道的作用,鼓励发展"合作社担保+两权反担保"、"农业龙头企业担保+两权反担保"、"农民联保+两权反担保"等模式,通过抵押物在乡村内部的高效流转处置,保障抵押权实现。

五是有效破解农民对试点不知情难题。不间断开展农村"两权"抵押贷款试点政策、产品、贷款程序的宣传,2016年6月在全省组织开展试点宣传月活动,累计参与农户和新型农业经营主体2.89万人次,微信公众号宣传信息浏览量达6.91万人次,发送手机短信3.3万条,营造试点良好氛围。



数据来源:中国人民银行福州中心支行。

图 3 2015-2016 年福建省金融机构本外币存、 贷款增速变化

表 2 2016 年福建省金融机构人民币贷款各利 率区间占比

单位: %

	月份	1月	2月	3月	4月	5月	6月
	合计	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	下浮	12. 1	14. 3	13. 5	10.9	11.9	19. 1
	基准	15. 5	14. 5	12. 3	16.2	15. 4	13. 2
	小计	72. 4	71. 2	74. 2	73.0	72. 7	67. 7
	(1. 0-1. 1]	16.2	14. 5	16.8	12.7	14.3	14.8
上	(1. 1-1. 3]	19.0	20. 2	19.6	21.5	21. 2	15.9
浮	(1. 3-1. 5]	14.7	15.8	17. 3	17.4	16. 9	16.7
	(1.5-2.0]	12.6	10.7	10.7	12.0	11.9	11.9
	2.0以上	10.0	10.0	9.8	9.3	8.3	8. 4
	月份	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	月份 合计	<b>7月</b> 100.0	<b>8月</b> 100.0	<b>9月</b> 100.0	<b>10月</b> 100.0	11月 100.0	<b>12月</b> 100.0
	合计	100.0	100. 0	100.0	100. 0	100. 0	100.0
	合计 下浮	100. 0 12. 5	100. 0 15. 3	100. 0 16. 8	100. 0 14. 9	100. 0 16. 9	100. 0 23. 7
	合计 下浮 基准	100. 0 12. 5 13. 5	100. 0 15. 3 13. 7	100. 0 16. 8 14. 6	100. 0 14. 9 14. 0	100. 0 16. 9 13. 4	100. 0 23. 7 16. 5
上	合计 下浮 基准 小计	100.0 12.5 13.5 73.9	100. 0 15. 3 13. 7 71. 0	100. 0 16. 8 14. 6 68. 6	100. 0 14. 9 14. 0 71. 1	100. 0 16. 9 13. 4 69. 7	100. 0 23. 7 16. 5 59. 7
上浮	合计 下浮 基准 小计 (1.0-1.1]	100. 0 12. 5 13. 5 73. 9 11. 9	100. 0 15. 3 13. 7 71. 0 12. 9	100. 0 16. 8 14. 6 68. 6 14. 5	100. 0 14. 9 14. 0 71. 1 12. 9	100. 0 16. 9 13. 4 69. 7 13. 2	100. 0 23. 7 16. 5 59. 7 13. 0
上学	合计 下浮 基准 小计 (1.0-1.1] (1.1-1.3]	100. 0 12. 5 13. 5 73. 9 11. 9 18. 9	100. 0 15. 3 13. 7 71. 0 12. 9 19. 5	100. 0 16. 8 14. 6 68. 6 14. 5 18. 3	100. 0 14. 9 14. 0 71. 1 12. 9 20. 2	100. 0 16. 9 13. 4 69. 7 13. 2 18. 5	100. 0 23. 7 16. 5 59. 7 13. 0 16. 5

数据来源:中国人民银行福州中心支行。

4. 2016 年福建省一般人民币贷款加权平均 利率 5.90%,比上年下降 80 个基点。其中,2016 年 12 月利率创 2008 年以来的新低。分企业类型

看,12月大型、中型、小型、微型企业贷款加权 平均利率分别为4.39%、4.93%、5.26%和5.39%, 分别比上年同期回落0.21个、0.32个、0.14个、 0.61个百分点。12月个人商业性房贷利率4.53%, 比上年同期回落0.31个百分点。贷款利率降低, 实体经济融资贵问题有所缓解。

美元存款利率下降、贷款利率上升。2016年全省美元活期、定期存款加权平均利率分别为0.0616%、0.9041%(见图4),均比上年下降约5个基点。2016年福建省美元贷款加权平均利率2.6059%,比上年上升约18个基点。



数据来源:中国人民银行福州中心支行。

### 图 4 2015-2016 年福建省金融机构外币存款余额及外币存款利率

- 5. 资产质量下迁压力依然较大。2016 年末,全省不良贷款率 2. 53%,比年初提高 0. 06 个百分点。如果考虑银行通过转让、核销等方式处置不良贷款的因素,全年省内实际新增不良贷款更多。与此同时,关注类贷款继续增加,折射出贷款整体质量向下迁徙态势未改。
- 6. 金融改革创新取得新突破。一是福建自由贸易试验区、泉州金融服务实体经济综合改革试验区等改革稳步扎实推进。金融机构入驻自由贸易试验区踊跃,截至年末,区内入驻金融机构226家,比自由贸易试验区设立前增加107家,增长89.9%。二是持续吸引台资银行入驻福建省。2016

#### 专栏 2: 积跬致远 福建省金融业助力"海丝"核心区建设见成效

一是优化跨境融资服务,支持优质企业走出去。截至 2016 年末,福建省银行业"一带一路"项目融资余额 3094 亿元,比上年末增长 19%。推动设立战略合作基金和产业基金。目前相关金融机构已与福建省政府合作设立 1000 亿元的"21 世纪海上丝路"产业基金,与福州市政府合作设立 100 亿元战略合作基金。截至 2016 年末,中国建设银行已审批通过"海丝"系列基金 11 支,基金总规模 435 亿元;已投放 4 支 "海丝"基金,投资规模合计 73.3 亿元。

二是推动人民币跨境结算服务,满足企业避险需求。2016年,福建省与"海丝"沿线国家的跨境人民币业务量达 431.38 亿元,占同期全省跨境人民币业务总量的 9.26%,有效降低了省内企业与"海丝"沿线国家投资贸易的汇兑成本,规避汇率风险。鼓励跨国企业集团开展跨境人民币资金集中运营业务,支持更多"走出去"企业享受贸易和投资便利化。

三是深化外汇管理改革,促进企业贸易投资便利化。经常项目方面,简化企业货物贸易外汇收支管理。资本项目方面,取消了大部分直接投资项下的行政审批,全面推广资本金意愿结汇改革,以跨国公司外汇资金集中运营管理探索投融资汇兑便利化,全面推进全口径跨境融资宏观审慎管理政策,积极促成银行和企业在宏观审慎的框架下实现跨境融资,支持实体经济发展。

四是创新特色金融服务,有效对接"海丝"核心区建设。推动省内有资质的支付机构开展跨境外汇支付业务试点,目前,福建省已有十余家第三方支付机构可办理跨境结算。作为首批中国一东盟海上合作基金支持的18个项目之一,东盟海产品交易所是国内首家中国与东盟大宗海产品现货交易所。目前,海交所已吸纳中国与东盟国家海洋产业链上多家优质企业会员,并储备了大量境外有意向会员单位。

五是发挥开发性金融先导作用,为企业提供保险保障。福建保险业充分发挥出口信用保险的政策性导向作用,引导企业深度参与"海丝"沿线国家建设。积极运用政策性海外投资保险,跟踪福建重点海外投资项目,支持企业参与产能转移和境外资源开发。2016年,中国出口信保在闽机构共支持福建企业出口 224 亿美元,其中对"海丝"沿线国家出口贸易 26.8 亿美元,海外投资保险业务支持"海丝"沿线国家投资 4.5 亿美元。

# (二)证券市场呈现多层次特征,直接融资保持良好态势

- 1. 证券期货经营机构发展壮大。2016年末,全省共有3家法人证券公司,5家法人期货公司,3家基金管理公司。3家法人证券公司总资产和净资产分别为1523.3亿元、414.6亿元,分别比上年末增长11.34%和69.76%。全省法人期货经营机构客户保证金规模186.02亿元,增长16.0%。
- 2. 多维度直接融资增加。2016年,8家公司 首发上市融资26. 6亿元,超过120家次上市公司通 过定向增发、配股、私募债、公司债、短期融资 券、中期票据等合计实现股权性和债权性融资 2418. 45亿元。

2016年,中国人民银行福州中心支行大力推动省内企业在银行间市场发债,取得明显成效。

- 一是总量呈持续加快增长态势。全年全省企业银行间市场发债264期,金额1875.1亿元,比上年分别增加58期和425.1亿元。二是债券创新继续突破。福建省投资开发集团、福建省高速公路有限责任公司、厦门建发集团通过注册 DFI(统一注册债务融资工具);恒安国际集团发行"熊猫债"20亿元;福建能源集团、福建电子信息集团分别发行永续中期票据5亿元和3亿元。三是发债利率普遍较低。超短期融资券发行年利率介于2.42%~5.6%之间,短期融资券介于2.75%~7.5%之间,中期票据介于2.97%~7%之间。
- 3. 上市公司整体质量提升。2016 年末,全省 共有境内上市公司 107 家,较上年末增加 8 家, 其中主板 55 家,中小板 37 家,创业板 15 家,总 市值 14594. 52 亿元,下降 5. 86%。

4. 场外市场建设深入推进。2016年,全省(不含厦门)新增三板挂牌企业达 105家。海峡股权交易中心挂牌企业超过 1802家,托管总股本57.94亿股。私募投资基金快速发展。年末,全省(不含厦门)已登记备案私募基金管理人 162家,已备案私募基金(含投资顾问管理型) 456只,管理规模达 1213.77亿元。

表 3 2016 年福建省证券业基本情况

项目	数量
总部设在辖内的证券公司数(家)	3
总部设在辖内的基金公司数(家)	5
总部设在辖内的期货公司数(家)	3
年末国内上市公司数(家)	107
当年国内股票(A股)筹资(亿元)	440.5
当年发行H股筹资(亿元)	21.2
当年国内债券筹资(亿元)	3118.8
其中: 短期融资券筹资额(亿元)	1451.7
中期票据筹资额(亿元)	423.4

注: 国内股票(A股)、债券筹资额不含金融机构融资额。 数据来源: 中国人民银行福州中心支行、福建证监局。

### (三)保险市场发展势头良好,助推 经济与保障民生作用增强

1. 保险业较快发展。2016年,全省保险业累计实现保费收入917.6亿元(见表4),增长18%。其中,财产险保费增长5.3%,人身险增长24.4%。保险业资产规模逐步壮大。全省保险业总资产2175.7亿元,增长20.6%。社会经济生活的保险渗透率继续提高。2016年福建保险密度¹比上年增长近17%,保险深度²比上年上升0.23个百分点。

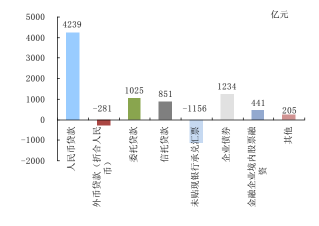
2. 服务实体经济的能力不断增强。一是支持重点业务领域发展。保险机构承保建设工程保证保险 4.3 万笔,释放建筑工程保证金约 83 亿元,为福建省在建重点项目提供 1890 亿元的工程险风险保障。二是促进对外贸易增长。出口信用保险为全省 224 亿美元的出口贸易提供收汇保障,增长 6.9%,通过保单融资业务协助出口企业获得银行贷款 15.6 亿美元。三是服务"三农"发展。政策性农险实现保费收入 5.7 亿元,累计赔款支出 8.2 亿元。

3. 民生保障水平提高。一是整体保障功能日趋增强。全省保险业累计承担风险总额 37.7 万亿元,增长 45.3%。累计赔付支出 317.6 亿元,增长 29.6%,其中,财产险赔款支出 168.1 亿元,增长 21.1%。二是支持社会保障体系建设。全省人身险责任准备金累计达 1868 亿元,持有人身险保单的人次达到 1650 万人。全省保险公司共承保66 个县(市、区)的城乡大病保险业务,参保人数达 1877 万人。商业健康保险全省累计赔付支出33.4 亿元,增长 25.1%。三是提升社会管理能力。全省共提供责任保险风险保障 3.6 万亿元。

表 4 2016 年福建省保险业基本情况

项 目	数量
总部设在辖内的保险公司数(家)	3
其中: 财产险经营主体(家)	2
寿险经营主体(家)	1
保险公司分支机构 (家)	55
其中: 财产险公司分支机构(家)	25
寿险公司分支机构(家)	30
保费收入(中外资,亿元)	917.6
其中: 财产险保费收入(中外资,亿元)	274.3
人身险保费收入(中外资,亿元)	643.3
各类赔款给付(中外资,亿元)	317.6
保险密度(元/人)	2368.6
保险深度(%)	3.2

数据来源:福建保监局。



数据来源:中国人民银行福州中心支行。

图 5 2016 年福建省社会融资规模增量分布

### (四)金融交易活跃,社会融资规模 较快增长

1. 社会融资规模增加较多。受委托贷款、信托贷款明显增加影响,2016年全省社会融资规模增量6558.1亿元(见图5),增长52.58%。其中,企业债券和非金融企业境内股票融资合计增加

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 保险密度是指某一地区常住人口平均保险费的数额。保险密度=某一地区保费收入/该地区常住人口;

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> 保险深度是指某一地区的全部保费收入与该地区 GDP 的比率。保险深度=某一地区保费收入/该地区 GDP。

1674.6亿元,增长40.75%;人民币贷款新增4238.9 亿元,创历史新高,占社会融资规模增量的64.64%。

- 2. 货币市场交易活跃。2016年全省同业拆借、债券回购、现券交易三项成交总额48. 06万亿元,增长93. 8%,增速较上年提高23. 8个百分点。
- 3. 票据融资总量再创新高。2016年末全省票据融资余额(含承兑、贴现、转贴现)5169. 78亿元(见表5),比年初增加609. 46亿元,增长13. 36%。

表 5 2016 年福建省金融机构票据业务量统计

单位: 亿元

	银行承兑》	上面 丞 呂	贴现							
季度	银1] 承兄7	L示承兄	银行和	承兑汇票	商业承兑汇票					
	余额	累计发生额	余额	累计发生额	余额	累计发生额				
1	3545. 0	1282.0	1227. 2	8458.2	69. 7	497.8				
2	3129.6	1204.7	1305.5	3651.5	65.0	616. 3				
3	3181.3	1294.4	1536. 2	3034.0	98. 9	402.8				
4	3307. 7 1369. 4		1763.4	2385. 4	98.8	357. 1				

数据来源:中国人民银行福州中心支行。

2016年中国人民银行灵活运用多种货币政策工具组合,维护市场流动性合理充裕,货币市场利率走低,带动票据市场利率下行(见表6)。全年全省票据贴现加权平均利率3.3058%,比上年下降约76个基点;转贴现加权平均利率3.2109%,下降约74个基点。

表 6 2016 年福建省金融机构票据贴现、转贴 现利率

单位: %

季度	贴	现	转贴现			
子及	银行承兑汇票	商业承兑汇票	票据买断	票据回购		
1	5. 4551	5. 4551	3. 2545	3. 3039		
2	4. 7813	4. 7813	3. 3710	3. 1694		
3	5. 0282	5. 0282	2.8255	3.0176		
4	4. 3085	4. 3085	3. 1556	3. 3241		

数据来源:中国人民银行福州中心支行。

- 4. 黄金交易下降。2016年,省内开办黄金业务的银行业金融机构(不含兴业银行)代理上海黄金交易所黄金交易1008. 23亿元,下降25. 82%,而2015年为增长75. 55%。
- 5. 跨境收支、结售汇差额保持顺差。2016年,福建省外汇收支形势有所好转,跨境外汇净收入187. 12亿美元,增长63. 6%;银行结售汇顺差80. 14亿美元,上年为逆差70. 75亿美元。
- **6. 跨境人民币业务稳步推进**。全年共办理跨境人民币业务结算业务4658. 95亿元,居全国第6

位,下降25.58%。自福建自贸试验区挂牌至2016年末,共办理人民币跨境结算1212.39亿元。支持更多"走出去"企业集团享受贸易和投资便利化,全省境外直接投资(含融资)人民币结算605亿元,同比增长167.6%。鼓励跨国企业集团开展跨境人民币资金集中运营业务,全省跨境人民币双向资金池业务流入资金206亿元,流出资金198亿元。

### (五)金融基础服务水平继续提升, 金融生态环境进一步完善

1. 支付业务稳步发展。一是商业汇票电子化率大幅提高。全省银行业金融机构2016年共办理电子商业汇票承兑金额3550.67亿元,电子化率达69.0%,比上年提高28个百分点。二是非银行支付机构业务量快速增长。全年处理线下支付业务笔数和金额分别增长40.11%和28.68%。三是支付清算系统安全运行。2016年全省支付清算系统可用率达到100%,大额支付系统、小额支付系统业务量分别居全国第8位和第6位,网上支付跨行清算系统业务量居全国第4位。

表 7 福建省 2015-2016 年支付系统业务发展情况

	支付系统 直接参与 方(个)	支付系 统间接 参与方 (个)	支付清 算系统 覆盖率 (%)	当年大额支付 系统业务金额 (亿元)		当年小额 支付系统 业务金额 (亿元)	同比增长 (%)
2015	8	5505	100.0%	1541554	0.2%	26705	24. 2%
2016	8	5148	100.0%	2165625	40. 5%	33559	25. 7%

数据来源:中国人民银行福州中心支行。

- 2. 信用体系不断完善。一是金融信用信息基础数据库应用进一步拓展。截至2016年末,金融信用信息基础数据库收录全省各类企业及其他组织42.63万户,增长2.48%,企业系统查询量约占全国查询量的14%;收录全省自然人2534.55万人,增长2.89%。福建自贸试验区福州和平潭片区开通区内台企台胞征信查询业务。二是公共信用信息交换共享取得重大进展。全省设区市(含平潭综合实验区)的公共信用信息平台已全部建成,并基本与福建省公共信用信息平台实现数据共享。三是中小微企业和农村信用体系建设有序推进。截至年末,全省累计建立中小微企业信用档案11.3万户,增长5.8%;建立农户信用档案543.8万户,增长1.9%。
- 3. 金融消费者合法权益得到有效维护。2016年,福建省12363金融消费权益保护咨询投诉热线

电话共受理投诉的办结率97.8%,满意率98.4%。金融知识宣传进一步强化。2016年,福建省人民银行系统共6家地市中心支行和48家县支行开展了金融教育试点工作。小学、中学、职业中专、高等院校以及老年大学等各类院校学生受教育累计约 5.5万人次。打击电信网络新型违法犯罪成效显著。公安、通信、工商、银行等多部门联动,形成对电信网络新型违法犯罪的高压态势。124家在闽银行业金融机构法人全部接入"电信网络

新型违法犯罪交易风险事件管理平台",公安机关通过该平台冻结账户合计金额1.52亿元,止付账户金额3.19亿元。

4. 金融司法环境持续改善。完善金融案件专业化审判机制,部分法院设立金融案件审判庭和专门合议庭,审结金融借款、民间借贷案件 15.03万件、标的总额 1342.96亿元,审结走私、非法集资等经济犯罪案件 3744件,审结公司诉讼、股权转让、建设工程、房地产等案件 3.71万件。

### 专栏 3: 货币政策工具在服务地方实体经济中发挥积极作用

2016年,中国人民银行福州中心支行贯彻落实稳健的货币政策,综合运用各类结构性货币政策工具,引导金融机构更好地服务于实体经济和经济结构的转型升级,为福建省供给侧结构性改革营造良好的货币金融环境。

一是用好用足信贷政策支持再贷款,促进信贷结构调整。加强政策传导,有效引导地方法人金融机构扩大涉农、小徽企业信贷投放,降低社会融资成本。2016 年全省累计发放支农、支小再贷款 33.86 亿元、5 亿元。全省金融机构运用支农、支小再贷款资金发放的涉农、小徽企业贷款利率比运用其他资金发放的同类贷款利率分别低 3.86 个、2.20 个百分点,融资成本降低明显。

二是精准管好扶贫再贷款,助力脱贫攻坚。积极贯彻落实扶贫再贷款政策,加强扶贫再贷款管理,推进政策效果评估工作,创设推动扶贫再贷款典型示范点,引导金融机构加大金融助推脱贫攻坚信贷投放力度。2016 年累计发放扶贫再贷款 12.60 亿元,撬动金融机构发放贫困地区贷款 250.28 亿元。金融机构运用扶贫再贷款资金所发放贷款利率低于其运用其他资金所发放贷款利率 5.50 个百分点,促进贫困地区融资成本降低。

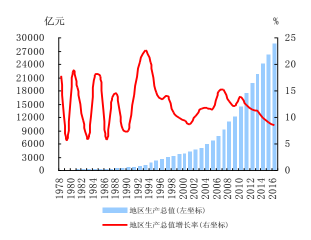
三是科学管理再贴现,优化票据融资结构。通过"完善制度体系、提高操作效率","优化支持对象、扩大政策覆盖面","强化票据选择、明确支持重点"等一系列管理措施,切实发挥再贴现结构调整导向功能。2016年全省累计办理再贴现173.35亿元,再贴现投向中,中小微企业、涉农票据占比分别为67.46%、47.68%。

四是加强抵押补充贷款监测考核,提升金融支持经济重点领域和薄弱环节能力。国家开发银行、中国农业发展银行省内分支机构积极运用人民银行抵押补充贷款资金,发放特定贷款余额 469.58 亿元,增长 73%,用于支持棚户区改造、水利建设、农村公路等项目。上述两家金融机构运用抵押补充贷款资金发放的贷款利率分别低于全省企业贷款利率 0.76 个、0.77 个百分点。

五是实施定向降准考核,强化对小微、涉农支持力度大的法人金融机构激励。经考核,福建省共有12家金融机构满足2016年度定向降准动态考核标准,存款准备金率下调幅度在0.5~1.5个百分点,共释放流动性约80亿元。

#### 二、经济运行情况

2016年,面对错综复杂的国内外形势和经济下行压力,福建省积极推进供给侧结构性改革,经济运行保持总体平稳、稳中有好的发展态势。 从需求看,投资增速放缓,消费平稳增长,进出 口降幅收窄。从供给看,一产平稳发展,二产增速放缓,三产较快增长。物价温和上涨,部分中心城市房价较快上涨。财政收入增长乏力,工业利润较快增长,城乡居民收入持续增加。2016年,福建省实现地区生产总值2.85万亿元(见图6),增长8.4%,增速比上年回落0.6个百分点。

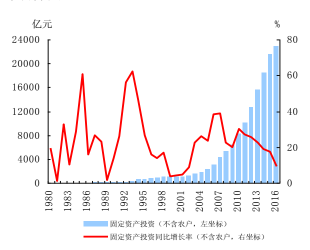


数据来源:福建省统计局。

图 6 1978-2016 年福建省地区生产总值及 其增长率

(一)投资增速放缓,进出口降幅收 窄

1. 投资增速放缓。2016年全省固定资产投资2.31万亿元(见图7),增长8.5%,增速比上年回落8.9个百分点,主要受民间投资放缓等影响。其中,民间投资增长5.3%,比上年回落12.5个百分点,占全省投资的比重较上年降低1.7个百分点,对全省投资增长的贡献率较上年降低23.2个百分点。



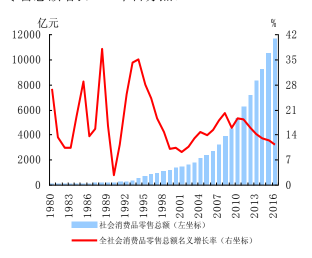
数据来源:福建省统计局。

### 图 7 1980-2016 年福建省固定资产投资及其增长率

分领域看,制造业投资增长 5.8%,增幅较上年回落 13.7个百分点;房地产开发投资小幅增长 2.7%;基础设施投资成为拉动全省投资增长的主

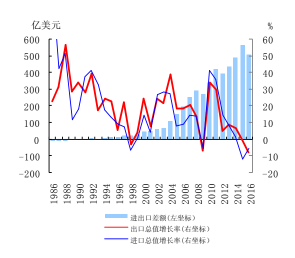
要支撑,全年基础设施投资增长22.3%,对全省投资增长的贡献率高达77.1%。

2. 消费平稳增长。2016 年全省社会消费品零售总额 1.17 万亿元,增长 11.1%,增幅比上年回落 1.3 个百分点(见图 8)。网络消费持续快速增长。全省限额以上批发和零售企业通过互联网实现的商品零售额增长 46.7%,拉动社会消费品零售总额增长 1.6 个百分点。



数据来源:福建省统计局。

图 8 1980-2016 年福建省社会消费品零售总额 及其增长率



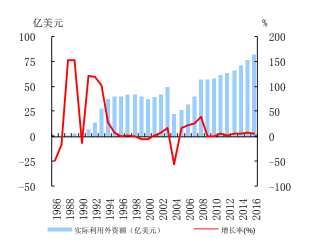
数据来源:福建省统计局。

#### 图 9 1986-2016 年福建省外贸进出口变动情况

3. 进出口降幅收窄。2016 年全省进出口总额 1.04 万亿元,下降 1.2%,降幅比上年收窄 2.6 个百分点。其中,出口 6838.87 亿元,下降 2.2% (按美元口径下降 7.9%);进口 3512.69 亿元,增长 0.7%(按美元口径下降 5.3%)。进出口相抵,顺差 3326.18 亿元。

2016年,全省实际利用外商直接投资 81.95 亿美元(见图 10),增长 6.7%,增速较上年回落 1.3个百分点。

对外投资快速增长。2016年,全省对外直接投资额(ODI)54.66亿美元,增长164.7%,增速比上年加快101.1个百分点。全年对外承包工程完成营业额9.50亿美元,增长2.5%;对外劳务合作劳务人员实际收入总额7.05亿美元,增长13.0%。



数据来源:福建省统计局。

图 10 1986-2016 年福建省外商直接投资额及 其增长率

## (二)第一产业平稳增长,第二产业增速减缓,第三产业增长加快

- 1.第一产业保持稳步增长。2016年,全省农业增加值增长3.7%,增速比上年回落0.1个百分点。粮食总产量650.87万吨,水产品总产量767.98万吨。农业产业化持续推进,774家省级以上重点龙头企业销售收入3074.50亿元,增长5.4%,带动农户458.54万户。
- 2. 第二产业增速回落。2016年,全省工业增加值增长7.4%,增速比上年回落1.1个百分点,其中,规模以上工业增速回落1.1个百分点(见图11)。三大主导产业增长较快,全年电子信息、机械装备和石油化工三大主导产业增加值增长10.0%。多数工业品产量保持增长。

工业利润保持较快增长。全年规模以上工业 企业实现利润 2643. 25 亿元,增长 19.5%,增速 比上年大幅提高 14.8 个百分点。



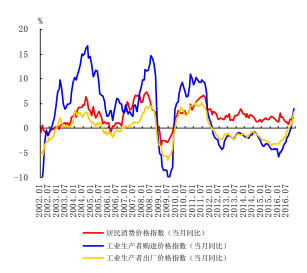
数据来源:福建省统计局。

### 图 11 2001-2016 年福建省规模以上工业增加值增长率

3. 第三产业增速加快。2016年,全省第三产业增加值增长 10.7%,增速较上年加快 0.4 个百分点,营利性服务业拉动明显。其中,房地产业增加值在房屋销售活跃的带动下增长 8.2%,较上年加快 3.2 个百分点。营利性服务业增长 22%,主要是互联网大数据、云计算的服务业新业态带动。

### (三)消费价格温和上涨,生产价格 降幅收窄

1.居民消费价格温和上涨。2016年全省居民消费价格比上年上涨 1.7%(见图 12),与上年持平。其中,猪肉和鲜菜价格上涨明显,涨幅分别为 17.0%、16.4%。



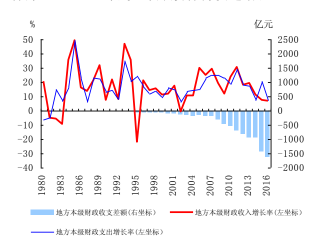
数据来源:福建省统计局。

图 12 2002-2016 年福建省居民消费价格和生产者价格变动趋势

- 2. 生产资料价格降幅收窄。2016年,全省工业生产者出厂价格下降 0.9%,降幅比上年收窄 2.1个百分点;工业生产者购进价格下降 2.0%,降幅比上年收窄 1.9个百分点。
- 3. 居民收入保持增长。2016年,全省居民人均可支配收入27608元,增长8.7%。其中,农村居民增长8.7%,城镇居民增长8.2%。年末城镇登记失业率为3.86%,比上年末上升0.20个百分点。就业持续增加。全年城镇新增就业60.73万人,14.56万城镇下岗失业人员实现再就业。

### (四)财政收入增长放缓,支出增速 回落明显

2016年,全省地方公共预算收入(同口径)增长7.0%,比上年回落0.7个百分点(见图13)。税收收入增速有所加快,地方级税收收入(同口径)增长5.5%,比上年加快3.1个百分点。财政支出放缓明显。全年全省一般公共预算支出增长7.1%,较上年大幅减缓13.7个百分点。其中,城乡社区事务(54%)、环境保护(35.9%)、住房保障(23.4%)等民生领域仍保持快速增长。



数据来源:福建省统计局。

#### 图 13 1980-2016 年福建省财政收支状况

### (五)生态环境保持良好,单位能耗 持续下降

2016年,福建省主要污染物排放得到有效控制,万元地区生产总值能耗下降 6.42%,降幅较上年收窄 1.28 个百分点。森林覆盖率 65.95%,保持全国首位。全年植树造林总面积 130.05 万亩,全省城市(县城)新增建成区绿地面积 2600公顷,新增公园绿地面积 850 公顷。全省 12 条主

要河流整体水质为优, I 类-III类水质比例为 96.5%, 119 个县级以上集中式生活饮用水源地水质达标率为 96.6%。

### (六)供给侧结构性改革成效显现, 经济新动能加速成长

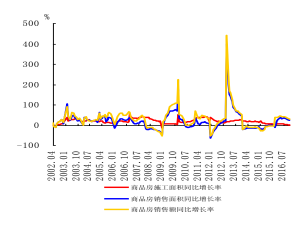
"三去一降一补"初见成效。2016年全省钢产量下降4.4%。在商品房销售面积大幅增长带动下,住宅库存有所减少,年末住宅待售面积下降14.7%。规模以上工业企业的资产负债率有所下降,年末为52.3%,比上年下降0.9个百分点。全年规模以上工业企业每百元主营业务收入中的成本下降0.06元。两批补短板工程包先后实施,高技术制造业、服务业等发展较快。

经济新动能加速成长。全年高技术制造业增加值增长 11.7%,高于规模以上工业 4.1 个百分点。其中,航空、航天器及设备制造业、电子及通信设备制造业、医疗仪器设备及仪器仪表制造业等行业增速分别比规模以上工业高 9.5 个、6.7 个、2.6 个百分点。太阳能电池、城市轨道车辆、智能手机等产品产量均保持高速增长。

### (七)房地产有效去库存但存在分化, 部分中心城市房价上涨较快

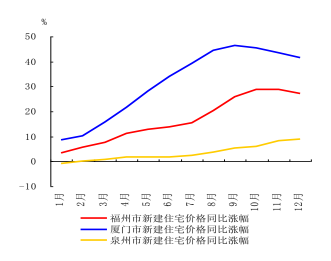
- 1. 商品房销售较快增长。受益于政府购房补贴等去库存措施,2016年新建商品房销售比上年增长21.7%,其中商品住房销售增长24.7%。二手房住房交易活跃,成交面积增长40.74%。
- 2. 库存有效减少但存在分化。2016年商品住宅待售面积854.43万平方米,下降14.7%,去库存取得积极成效但县域存在分化,同时办公和商业用房待售面积继续增加,增长19.38%。
- 3. 房地产开发投资持续低速增长。土地购置面积和房屋新开工面积持续三年减少。全年房地产开发投资增长 2.7%,其中住宅开发投资增长 4.7%,较 2015 年略有回升,但依然保持较低水平,制约新增供给。
- 4. 中心城市房价上涨较快。福州和厦门商品住房价格持续攀升,2016年10月以来地方政府严格房地产调控措施,新建商品住宅价格环比涨幅回落,但12月份福州、厦门新建商品住宅价格同比分别上涨41.9%和27.6%,在全国70个大中城市中涨幅靠前。限购、限贷等调控举措使中心城市房价上涨效应外溢至周边其它区域。

5. 房地产贷款增加明显。商品房销售增加购房贷款需求,以商品住房按揭贷款为主的房地产开发贷款快速增长。年末全省房地产贷款余额增长22.2%,其中个人住房贷款余额增长31.2%。2016年10月以来严格房地产信贷调控的一系列措施落地实施,福州、厦门个人住房贷款增速高位趋缓,中心城市房地产信贷调控取得初步成效。



数据来源:福建省统计局。

图 14 2002-2016 年福建省商品房施工和销售 变动趋势



数据来源:福建省统计局。

图 15 2016 年福建省主要城市新建住宅销售价格变动趋势

#### 三、预测与展望

2017 年是实施"十三五"规划的重要一年, 是供给侧结构性改革的深化之年。福建经济运行 既面临一系列机遇,也将遭遇一些困难。从机遇

看,一是福建省正在大力推进的21世纪海上丝绸 之路核心区建设、自由贸易试验区建设、平潭综 合实验区建设、以滨海新城建设为主攻方向的福 州新区建设、国家生态文明试验区、福厦泉国家 自主创新示范区建设等重大改革试验,将为经济 增长注入更多活力。二是经济内生增长新动能逐 渐形成。首先,战略性新兴产业、高新技术制造 业持续较快发展。2016年全省战略性新兴产业增 加值占地区生产总值的比重达 11%。其次, 服务 业比重不断提升。自2015年三季度以来,福建省 服务业增速开始高于二产,并一直保持领先态势。 再次,重大项目持续推进。目前一批重大项目正 持续推进,这些项目建成后,其效应不仅是突破 产业关键技术、核心技术,而且能带动产业链缺 失环节的填平补齐,延伸拓展产业链的上下游配 套,打造出福建省极具有竞争优势的产业链、产 业群。最后, 龙头企业竞争力增强。省内一批重 点企业积极研发新产品、升级设备、转变经营策 略、创新营销模式等等,正取得积极成效。与此 同时,省内经济也面临部分企业经营仍较困难、 投资增长压力较大、消费市场供需结构失衡、外 需增长空间受限等挑战。综合两方面因素, 虽然 经济增长面临诸多困难, 但经济结构调整和转型 升级的积极成效将进一步显现,新产业、新业态、 新技术、新平台等支撑经济增长的新动能将加快 成长,这些都会促进全省经济在2017年保持平稳 较快增长势头。受益于经济平稳较快增长、经济 结构调整优化等因素,全年福建省金融也有望保 持平稳运行。

2017 年福建省金融业将认真贯彻落实稳健中性的货币政策,实现货币信贷和社会融资规模适度增长。坚持金融服务实体经济这个根本,更加注重提升金融服务实体经济质量,更加注重推动金融改革创新,更加注重防控金融风险,促进福建省经济金融更好发展。

总 纂: 单 强 杨长岩

统稿:徐剑波 李春玉

执 笔: 银小柯 宋科进 朱 敢 杨冰洁

提供材料的还有: 杨 民 王丽红 赖永文 陈宝泉 姚祖明 薛严清 杨少芬 沈良辉 林勃 黄素英 陈仲光

陈 锋 黄月琴 李志林 陈 雄等

#### 附录:

### (一)福建省经济金融大事记

- 1月,中共福建省委、福建省人民政府出台《关于落实发展新理念建设特色现代农业实现全面小康目标的实施意见》。
  - 2月,福建省人民政府发布《积极推进"互联网+"行动实施方案》。
- 4月,福建海西金融租赁有限责任公司正式获得批准筹建,这是福建省首家法人金融租赁公司。9月,该公司在注册地泉州正式开业运营。
  - 4月,中共福建省委、福建省人民政府出台《关于推进价格机制改革的实施意见》。
- 6月,"2016福建自贸试验区股权项目挂牌仪式"在福州海峡国际会展中心举行,将构筑"项目落地——股权挂牌—孵化—规范—融资—交易—上市"的服务链闭环的孵化新模式。
  - 7月,福建省人民政府出台《关于进一步做好政府和社会资本合作(PPP)试点工作的若干意见》。
- 8月,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于设立统一规范的国家生态文明试验区的意见》及《国家生态文明试验区(福建)实施方案》,标志着福建成为全国首个生态文明试验区。
  - 8月,中共福建省委、福建省人民政府印发《福建省推进供给侧结构性改革总体方案(2016-2018年)》。
  - 8月,福建省人民政府出台《关于建立健全政策性融资担保体系的若干意见》。
  - 8月,福建省人民政府发布《积极发挥新消费引领作用促进转型升级行动方案》。
  - 11月,福建华通银行股份有限公司作为福建省首家民营银行获得批准筹建。
- 12月,福建省碳排放权交易在福建海峡股权交易中心正式启动,首日交易量超过1800万元,其中, 在全国首创推出的福建林业碳汇挂牌成交26万吨,成交金额约488万元。

### (二) 福建省主要经济金融指标

表 1 福建省主要存贷款指标

表!													
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	金融机构各项存款余额(亿元)	37457	37594	37942	37852	37906	38719	38685	39974	39987	39785	40297	40487
	其中: 住户存款	14451	14931	15015	14824	14811	15057	14976	15200	15372	15242	15350	15412
	非金融企业存款	12793	12641	12943	12957	12916	12915	12736	13558	13601	13620	13803	14089
	各项存款余额比上月增加(亿元)	611.6	137. 2	347. 5	-90.0	53. 9	813.0	-34. 3	1289. 4	13. 5	-202. 5	512. 5	189. 6
	金融机构各项存款同比增长(%)	12. 08	10.62	9. 20	9. 61	6. 48	7.62	6. 70	9. 92	9. 99	9. 32	10. 21	9.88
	金融机构各项贷款余额(亿元)	34373	34669	34954	35208	35572	35748	35918	36466	36825	36924	37234	37787
	其中: 短期	13051	13080	13091	13107	13116	13074	12953	13030	12924	12818	12910	13058
	中长期	19263	19492	19759	19938	20231	20458	20723	21065	21402	21455	21513	21936
	票据融资	1234	1269	1297	1344	1399	1370	1394	1502	1635	1762	1901	1862
本	各项贷款余额比上月增加(亿元)	678.3	296. 1	285. 0	254. 4	363. 5	176. 4	170. 5	547. 3	359. 6	98. 2	310. 9	552. 8
外币	其中: 短期	134. 2	29. 1	11.0	16. 3	9. 0	-42. 4	-120. 7	77.4	-106. 4	-105. 6	91. 4	148. 6
,,,,	中长期	445.0	228.9	267. 2	179.0	293. 3	226. 9	264. 5	342.0	337. 3	52.8	58. 2	423. 0
	票据融资	106. 5	35.3	27. 5	47.4	54. 3	-28. 1	23.8	107. 3	133. 5	126. 9	138. 7	-38. 5
	金融机构各项贷款同比增长(%)	12. 15	11. 58	11.58	11. 46	11. 77	11. 16	10. 75	11. 47	11.45	10.77	11. 17	12. 15
	其中: 短期	1.71	1. 51	1.35	1.61	1. 93	1.32	0.77	1. 23	0.93	-0. 28	0. 29	1. 53
	中长期	15. 19	14. 44	14. 55	14. 21	14. 63	14. 18	14. 18	15. 22	15. 73	15. 28	14. 76	16. 23
	票据融资	107.81	101. 54	106.02	100. 28	94. 84	78. 53	67. 38	62. 78	62.46	70.74	77. 69	65. 16
	建筑业贷款余额 (亿元)	609	608	619	624	627	635	633	634	636		630	
	房地产业贷款余额(亿元)	2398	2462	2524	2506		2426	2408	2428	2455		2301	2318
	建筑业贷款同比增长(%) 房地产业贷款同比增长(%)	13. 97 14. 34	8. 20 15. 06	9. 16 16. 00	10. 12 13. 65	10. 86 12. 06	14. 28 6. 28	13. 52 6. 41	12. 32 8. 20	9. 77 8. 22	8. 03 2. 54	6. 38 1. 80	6. 34 0. 78
	金融机构各项存款余额(亿元)	36205	36372	36697	36644	36721	37550	37551	38848	38855	38622	39118	39276
	其中: 住户存款	14233	14710	14791	14602	14588	14832	14743	14967	15133		15075	15123
	非金融企业存款	11904	11785	12067	12117	12109	12169	12037	12865	12927	12926	13149	
	各项存款余额比上月增加(亿元)	628.8	166.8	325.6	-53.1	77.2	828.5	0.9	1297.3	6.8		495.8	
	其中: 住户存款	302.0	476.6	81. 6	-189. 2	-14.7	244. 0	-88. 7	223. 7	166. 1	-145. 8	88. 4	47. 4
	非金融企业存款	-50. 5	-118.8	281. 7	50.0	-7. 7	59. 6	-132. 3	828. 1	61. 7	-0.2	222. 9	266. 7
	各项存款同比增长(%)	12. 43	11. 14	9. 74	10. 37	7. 09	8. 30	7. 46	10. 97	10.86	9. 87	10. 72	10. 40
	其中: 住户存款	10. 60	7. 10	8. 56	9. 16	10. 46	9. 99	9. 66	9. 76	8. 94	9. 08	9. 86	8. 55
人	非金融企业存款	18. 17	21. 22	20. 27	17. 24	8. 45	8. 12	8. 20	14. 17	14. 24	15. 39	13. 42	11. 97
民币	金融机构各项贷款余额(亿元)	32934	33256	33581	33853	34186		34566	35126	35519		35893	36356
113	其中: 个人消费贷款	9036	9035	9201	9358			10166	10474	10719		11126	
	票据融资	1234	1269	1297	1344	1399	1370	1394	1502	1635		1901	1862
	各项贷款余额比上月增加(亿元)	801.2	322.1	324.7	272.4	333.1	192.7	187.3	559.4	393.4		303.3	
	其中: 个人消费贷款	205. 2	-1.0	166. 1	156. 7	242.6	304. 6	260. 9	308. 3	244. 6	165. 3	241.6	233. 6
	票据融资	106. 6	35. 3	27. 5	47. 4	54. 3	-28. 2	23.8	107. 3	133. 5	126. 9	138. 7	-38. 5
	金融机构各项贷款同比增长(%)	13. 76	13. 23	13. 20	12. 94	13. 11	12.68	12. 35	13. 10			12. 32	
	其中: 个人消费贷款	18. 58	17. 52		19. 26			24. 02	25. 85			28. 18	
	票据融资	107. 81	101. 54		100. 28		78. 53	67. 37	62. 78			77. 69	
	金融机构外币存款余额(亿美元)	191. 1	186. 8	192. 6	187. 0			170. 5	169. 3				
外	金融机构外币存款同比增长(%)	-3. 68	-8. 71	-9. 24				-20. 51	-20. 77				
币	金融机构外币贷款余额(亿美元)	219. 6	215. 8	212. 5	209. 8			203. 3	200. 3				
	金融机构外币贷款同比增长(%)	-20.73	-21. 91	-21.42	-20. 59	-19.64	-23.39	-25.34	-22.74	-22.36	-22.30	-18.89	-14. 20

数据来源:中国人民银行福州中心支行。

表 2 福建省各类价格指数 单位: %

四次の数性性   四次の数性性		日日必申	3.16.40 +6.86	ないh H- 文学	*11/04/04/2%	工业开交类	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	工业开立老	11 厂从 42 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14
3001		店民府筑	(川恰11)	<b>水业生厂</b> 页	性用 恰 111 数		Ŋ <b>近</b> 川恰有奴	工业生厂有1	五) 川 恰 佰 奴
2002									
2003	2001								
2004	2002	_		_					
2006	2003	_		_		_		_	
2006	2004	_		_		_		_	
2007         —         5.2         —         10.3         —         4.3         —         0.8           2008         —         4.6         —         23.6         —         10.2         —         2.7           2009         —         —         —         —         —         —         —         2.7           2010         —         3.2         —         2.4         —         7.7         —         3.2           2011         —         5.3         —         11.8         —         8.0         —         3.2           2012         —         2.4         —         3.3         —         —         2.3         —         —         1.3           2013         —         2.5         —         <	2005	_	2. 2	_	8. 1	_	8. 1	_	0. 2
2008         -         4.6         -         23.6         -         10.2         -         2.7           2009         -         -1.8         -         -6.7         -         -6.8         -         -4.5           2010         -         3.2         -         2.4         -         7.7         -         3.2           2011         -         5.3         -         11.8         -         8.0         -         3.9           2012         -         2.4         -         3.3         -         -         2.3         -         -         -1.6         -         -         -1.6           2013         -         2.5         -         -0.5         -         -         -1.6         -         -         -1.6           2014         -         2.0         -         -         0.5         -         -         -         -         -1.6         -         -1.6         -         -1.6         -         -1.6         -         -1.6         -         -1.6         -         -1.6         -         -1.6         -         -2.0         -         -1.9         -         -3.0         -         -3.0	2006	_	0.8	_	0.9	_	3. 9	_	-0.8
2009         -         -1.8         -         -6.7         -         -6.8         -         -4.5           2010         -         3.2         -         2.4         -         7.7         -         3.2           2011         -         5.3         -         11.8         -         8.0         -         3.9           2012         -         2.4         -         3.3         -         -2.3         -         -1.3           2013         -         2.5         -         -0.5         -         -1.6         -         -1.6           2014         -         2.0         -         -0.5         -         -1.6         -         -1.4           2015         -         1.7         -         0.2         -         -2.0         -         -1.4           2016         -         1.7         -         0.2         -         -2.0         -         -1.4           2016         -         1.7         -         0.2         -         -2.0         -         -0.9           2015         1         1.2         0.3         -3.3         -3.3         -3.3         -2.4         -2.5         -2	2007	_	5. 2	_	10.3	_	4.3	_	0.8
2010         —         3.2         —         2.4         —         7.7         —         3.2           2011         —         5.3         —         11.8         —         8.0         —         3.9           2012         —         2.4         —         3.3         —         +2.3         —         -1.3           2013         —         2.5         —         -0.5         —         -1.6         —         -1.6           2014         —         2.0         —         -0.5         —         -1.7         —         -1.4           2015         1         1.7         —         1.4         —         -3.9         —         -3.0           2016         —         1.7         —         0.2         —         -2.0         —         -3.0           2016         —         1.7         1.5         0.4         0.0         —3.7         -3.5         —2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5         -2.5	2008	_	4. 6	_	23.6	_	10.2	_	2.7
2011         —         5.3         —         11.8         —         8.0         —         3.9           2012         —         2.4         —         3.3         —         —2.3         —         —1.3           2013         —         2.5         —         —0.5         —         —1.6         —         —1.6           2014         —         2.0         —         —0.5         —         —1.7         —         —1.4           2015         —         1.7         —         0.2         —         —2.0         —         —0.9           2015         1         1.2         1.2         —0.3         —0.3         —3.3         —3.3         —2.4         —2.4         —2.4           2         1.7         1.5         0.4         0.0         —3.7         —3.5         —2.5         —2.5         —2.5           3         1.6         1.5         0.7         0.3         —3.8         —3.6         —2.5         —2.5         —2.5           4         1.9         1.6         1.8         0.6         —3.2         —3.5         —2.7         —2.5         —2.5         —2.5         —2.5         —2.5         —2.5 <th>2009</th> <th>_</th> <th>-1.8</th> <th>_</th> <th>-6.7</th> <th>_</th> <th>-6.8</th> <th>_</th> <th>-4.5</th>	2009	_	-1.8	_	-6.7	_	-6.8	_	-4.5
2012         —         2.4         —         3.3         —<	2010	_	3. 2	_	2. 4	_	7. 7	_	3. 2
2013         -         2.5         -         -0.5         -         -1.6         -         -1.6           2014         -         2.0         -         -0.5         -         -1.7         -         -1.4           2015         -         1.7         -         1.4         -         -3.9         -         -3.0           2016         -         1.7         -         0.2         -         -2.0         -         -0.9           2015         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -3.3         -3.3         -2.4         -2.4           2         1.7         1.5         0.4         0.0         -3.7         -3.5         -2.5	2011	_	5. 3	_	11.8	_	8. 0	_	3. 9
2014         -         2.0         -         -0.5         -         -1.7         -         -1.4           2015         -         1.7         -         1.4         -         -3.9         -         -3.0           2016         -         1.7         -         0.2         -         -2.0         -         -0.9           2015         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -3.3         -3.3         -2.4         -2.4           2         1.7         1.5         0.4         0.0         -3.7         -3.5         -2.5         -2.5         -2.5           3         1.6         1.5         0.7         0.3         -3.8         -3.6         -2.5         -2.5         -2.5           4         1.9         1.6         1.8         0.6         -3.2         -3.5         -2.7         -2.5	2012	_	2. 4	_	3. 3	_	-2.3	_	-1.3
2015         —         1.7         —         1.4         —         —3.9         —         —3.0           2016         —         1.7         —         0.2         —         —2.0         —         —0.9           2015         1         1.2         1.2         —0.3         —0.3         —3.3         —3.3         —2.4         —2.4           2         1.7         1.5         0.4         0.0         —3.7         —3.5         —2.5         —2.5         —2.5           3         1.6         1.5         0.7         0.3         —3.8         —3.6         —2.5         —2.5         —2.5           4         1.9         1.6         1.8         0.6         —3.2         —3.5         —2.7         —2.5           5         1.7         1.6         1.9         1.1         —3.6         —3.5         —2.9         —2.6           6         1.7         1.6         1.9         1.1         —3.6         —3.5         —2.9         —2.6           7         1.9         1.7         1.7         1.2         —4.0         —3.6         —3.4         —2.7           8         2.3         1.7         1.3         <	2013	_	2. 5	_	-0.5	_	-1.6	_	-1.6
2016         —         1.7         —         0.2         —         —2.0         —         —0.9           2015         1         1.2         1.2         —0.3         —0.3         —3.3         —3.3         —2.4         —2.4           2         1.7         1.5         0.4         0.0         —3.7         —3.5         —2.5         —2.5           3         1.6         1.5         0.7         0.3         —3.8         —3.6         —2.5         —2.5           4         1.9         1.6         1.8         0.6         —3.2         —3.5         —2.7         —2.5           5         1.7         1.6         2.2         0.9         —3.3         —3.5         —2.8         —2.6           6         1.7         1.6         1.9         1.1         —3.6         —3.5         —2.9         —2.6           7         1.9         1.7         1.7         1.2         —4.0         —3.6         —3.4         —2.7           8         2.3         1.7         2.1         1.3         —4.4         —3.7         —3.6         —2.9           9         2.2         1.8         1.7         1.3         —4.4	2014	_	2. 0	_	-0.5	_	-1.7	_	-1.4
2015         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -3.3         -3.3         -2.4         -2.4           2         1.7         1.5         0.4         0.0         -3.7         -3.5         -2.5         -2.5           3         1.6         1.5         0.7         0.3         -3.8         -3.6         -2.5         -2.5           4         1.9         1.6         1.8         0.6         -3.2         -3.5         -2.7         -2.5           5         1.7         1.6         2.2         0.9         -3.3         -3.5         -2.8         -2.6           6         1.7         1.6         1.9         1.1         -3.6         -3.5         -2.9         -2.6           7         1.9         1.7         1.7         1.2         -4.0         -3.6         -3.4         -2.7           8         2.3         1.7         2.1         1.3         -4.4         -3.7         -3.6         -2.9           9         2.2         1.8         1.7         1.3         -4.4         -3.7         -3.2         -2.9           10         1.8         1.8         1.8         1.4         -4.3<	2015	_	1.7	_	1.4	_	-3.9	_	-3.0
2 1.7 1.5 0.4 0.0 -3.7 -3.5 -2.5 -2.5  3 1.6 1.5 0.7 0.3 -3.8 -3.6 -2.5 -2.5  4 1.9 1.6 1.8 0.6 -3.2 -3.5 -2.7 -2.5  5 1.7 1.6 2.2 0.9 -3.3 -3.5 -2.8 -2.6  6 1.7 1.6 1.9 1.1 -3.6 -3.5 -2.9 -2.6  7 1.9 1.7 1.7 1.7 1.2 -4.0 -3.6 -3.4 -2.7  8 2.3 1.7 2.1 1.3 -4.4 -3.7 -3.6 -2.9  9 2.2 1.8 1.7 1.3 -4.4 -3.7 -3.6 -2.9  10 1.8 1.8 1.8 1.8 1.4 -4.3 -3.8 -3.3 -2.9  11 1.6 1.8 1.6 1.4 -4.4 -3.9 -3.3 -3.3 -3.0  12 1.3 1.7 1.4 1.4 1.4 -4.3 -3.9 -3.3 -3.0  2 2.9 2.0 0.3 -0.3 -0.3 -5.9 -5.9 -5.9 -3.3 -3.3  2 2.9 2.0 0.3 0.4 -4.9 -5.4 -2.8 -3.1  3 2.2 2.1 0.6 0.5 -4.9 -5.2 -2.7 -2.9  4 2.2 2.1 0.2 0.4 -4.2 -5.0 -2.3 -2.8  5 1.5 2.0 0.8 0.5 -3.2 -4.6 -2.0 -2.6  6 1.2 1.9 0.5 0.5 -2.9 -4.3 -1.7 -2.5  7 1.1 1.7 0.5 0.5 0.5 -2.2 -4.0 -0.9 -2.3  8 0.7 1.6 0.0 0.4 -1.6 -3.7 -0.2 -2.0  9 1.7 1.6 0.0 0.4 -0.6 -3.4 0.1 -1.8  10 1.8 1.6 -0.5 0.3 0.3 0.3 -3.0 0.6 -1.5	2016	_	1. 7	_	0.2	_	-2.0	_	-0.9
3	2015 1	1. 2	1.2	-0.3	-0.3	-3.3	-3.3	-2.4	-2.4
4       1.9       1.6       1.8       0.6       -3.2       -3.5       -2.7       -2.5         6       1.7       1.6       2.2       0.9       -3.3       -3.5       -2.8       -2.6         6       1.7       1.6       1.9       1.1       -3.6       -3.5       -2.9       -2.6         7       1.9       1.7       1.7       1.2       -4.0       -3.6       -3.4       -2.7         8       2.3       1.7       2.1       1.3       -4.4       -3.7       -3.6       -2.9         9       2.2       1.8       1.7       1.3       -4.4       -3.7       -3.6       -2.9         10       1.8       1.8       1.8       1.4       -4.3       -3.8       -3.3       -2.9         11       1.6       1.8       1.6       1.4       -4.4       -3.9       -3.3       -3.0       -2.9         11       1.2       1.2       -0.3       -0.3       -5.9       -5.9       -3.3       -3.3       -2.0         2016       1       1.2       1.2       -0.3       -0.3       -5.9       -5.9       -3.3       -3.3       -2.9         4	2	1. 7	1.5	0. 4	0.0	-3.7	-3.5	-2.5	-2.5
5         1.7         1.6         2.2         0.9         -3.3         -3.5         -2.8         -2.6           6         1.7         1.6         1.9         1.1         -3.6         -3.5         -2.9         -2.6           7         1.9         1.7         1.7         1.2         -4.0         -3.6         -3.4         -2.7           8         2.3         1.7         2.1         1.3         -4.4         -3.7         -3.6         -2.9           9         2.2         1.8         1.7         1.3         -4.4         -3.7         -3.2         -2.9           10         1.8         1.8         1.8         1.4         -4.3         -3.8         -3.3         -2.9           11         1.6         1.8         1.6         1.4         -4.4         -3.9         -3.3         -3.0           12         1.3         1.7         1.4         1.4         -4.4         -3.9         -3.3         -3.0           2016         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3           2.9         2.0         0.3         0.4         -4.9	3	1.6	1.5	0.7	0.3	-3.8	-3.6	-2.5	-2.5
6         1.7         1.6         1.9         1.1         -3.6         -3.5         -2.9         -2.6           7         1.9         1.7         1.7         1.2         -4.0         -3.6         -3.4         -2.7           8         2.3         1.7         2.1         1.3         -4.4         -3.7         -3.6         -2.9           9         2.2         1.8         1.7         1.3         -4.4         -3.7         -3.2         -2.9           10         1.8         1.8         1.8         1.4         -4.3         -3.8         -3.3         -2.9           11         1.6         1.8         1.6         1.4         -4.4         -3.9         -3.3         -3.0           2016         1         1.2         1.4         1.4         -4.4         -3.9         -3.3         -3.0           2016         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3         -3.3           2.9         2.0         0.3         0.4         -4.9         -5.4         -2.8         -3.1           3         2.2         2.9         2.0         0.5	4	1. 9	1. 6	1.8	0.6	-3.2	-3.5	-2.7	-2.5
7         1.9         1.7         1.7         1.2         -4.0         -3.6         -3.4         -2.7           8         2.3         1.7         2.1         1.3         -4.4         -3.7         -3.6         -2.9           9         2.2         1.8         1.7         1.3         -4.4         -3.7         -3.2         -2.9           10         1.8         1.8         1.8         1.4         -4.3         -3.8         -3.3         -2.9           11         1.6         1.8         1.6         1.4         -4.4         -3.9         -3.3         -3.0           12         1.3         1.7         1.4         1.4         -4.4         -3.9         -3.3         -3.0           12         1.3         1.7         1.4         1.4         -4.4         -3.9         -3.2         -3.0           2016         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3         -3.0           2016         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3         -3.3           2.2         2.9	5	1. 7	1.6	2. 2	0.9	-3.3	-3.5	-2.8	-2.6
7         1.9         1.7         1.7         1.2         -4.0         -3.6         -3.4         -2.7           8         2.3         1.7         2.1         1.3         -4.4         -3.7         -3.6         -2.9           9         2.2         1.8         1.7         1.3         -4.4         -3.7         -3.2         -2.9           10         1.8         1.8         1.8         1.4         -4.3         -3.8         -3.3         -2.9           11         1.6         1.8         1.6         1.4         -4.4         -3.9         -3.3         -3.0           12         1.3         1.7         1.4         1.4         -4.3         -3.9         -3.2         -3.0           2016         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3         -3.0           2016         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3         -3.3           2.9         2.9         2.0         0.3         0.4         -4.9         -5.4         -2.8         -3.1         -3.3         -2.8         -3.1	6	1. 7	1.6	1. 9	1. 1	-3.6	-3.5	-2.9	-2.6
9         2.2         1.8         1.7         1.3         -4.4         -3.7         -3.2         -2.9           10         1.8         1.8         1.8         1.4         -4.3         -3.8         -3.3         -2.9           11         1.6         1.8         1.6         1.4         -4.4         -3.9         -3.3         -3.0           12         1.3         1.7         1.4         1.4         -4.3         -3.9         -3.2         -3.0           2016         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3           2         2.9         2.0         0.3         0.4         -4.9         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3           2         2.9         2.0         0.3         0.4         -4.9         -5.4         -2.8         -3.1           3         2.2         2.1         0.6         0.5         -4.9         -5.2         -2.7         -2.9           4         2.2         2.1         0.2         0.4         -4.2         -5.0         -2.3         -2.8           5         1.5         2.0         0.8         0.	7	1.9	1.7	1.7	1.2	-4.0	-3.6	-3.4	-2.7
9         2.2         1.8         1.7         1.3         -4.4         -3.7         -3.2         -2.9           10         1.8         1.8         1.8         1.4         -4.3         -3.8         -3.3         -2.9           11         1.6         1.8         1.6         1.4         -4.4         -3.9         -3.3         -3.0           12         1.3         1.7         1.4         1.4         -4.3         -3.9         -3.2         -3.0           2016         1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3           2         2.9         2.0         0.3         0.4         -4.9         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3           3         2.2         2.1         0.6         0.5         -4.9         -5.4         -2.8         -3.1           3         2.2         2.1         0.6         0.5         -4.9         -5.2         -2.7         -2.9           4         2.2         2.1         0.2         0.4         -4.2         -5.0         -2.3         -2.8           5         1.5         2.0         0.8         0.		2. 3	1. 7	2. 1	1.3	-4.4	-3.7	-3.6	-2.9
10       1.8       1.8       1.8       1.4       -4.3       -3.8       -3.3       -2.9         11       1.6       1.8       1.6       1.4       -4.4       -3.9       -3.3       -3.0         12       1.3       1.7       1.4       1.4       -4.3       -3.9       -3.2       -3.0         2016       1       1.2       1.2       -0.3       -0.3       -5.9       -5.9       -3.3       -3.3         2       2.9       2.0       0.3       0.4       -4.9       -5.4       -2.8       -3.1         3       2.2       2.1       0.6       0.5       -4.9       -5.2       -2.7       -2.9         4       2.2       2.1       0.2       0.4       -4.2       -5.0       -2.3       -2.8         5       1.5       2.0       0.8       0.5       -3.2       -4.6       -2.0       -2.6         6       1.2       1.9       0.5       0.5       -2.9       -4.3       -1.7       -2.5         7       1.1       1.7       0.5       0.5       -2.2       -4.0       -0.9       -2.3         8       0.7       1.6       0.0		2. 2	1.8	1.7	1.3	-4.4	-3.7	-3.2	-2.9
11       1.6       1.8       1.6       1.4       -4.4       -3.9       -3.3       -3.0         12       1.3       1.7       1.4       1.4       -4.3       -3.9       -3.3       -3.0         2016       1       1.2       1.2       -0.3       -0.3       -5.9       -5.9       -3.3       -3.3         2       2.9       2.0       0.3       0.4       -4.9       -5.4       -2.8       -3.1         3       2.2       2.1       0.6       0.5       -4.9       -5.2       -2.7       -2.9         4       2.2       2.1       0.2       0.4       -4.2       -5.0       -2.3       -2.8         5       1.5       2.0       0.8       0.5       -3.2       -4.6       -2.0       -2.6         6       1.2       1.9       0.5       0.5       -2.9       -4.3       -1.7       -2.5         7       1.1       1.7       0.5       0.5       -2.2       -4.0       -0.9       -2.3         8       0.7       1.6       0.0       0.4       -1.6       -3.7       -0.2       -2.0         9       1.7       1.6       0.0       <		1.8	1.8	1.8	1.4	-4.3	-3.8	-3.3	-2.9
12         1.3         1.7         1.4         1.4         -4.3         -3.9         -3.2         -3.0           2016 1         1.2         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3           2         2.9         2.0         0.3         0.4         -4.9         -5.4         -2.8         -3.1           3         2.2         2.1         0.6         0.5         -4.9         -5.2         -2.7         -2.9           4         2.2         2.1         0.2         0.4         -4.2         -5.0         -2.3         -2.8           5         1.5         2.0         0.8         0.5         -3.2         -4.6         -2.0         -2.6           6         1.2         1.9         0.5         0.5         -2.9         -4.3         -1.7         -2.5           7         1.1         1.7         0.5         0.5         -2.2         -4.0         -0.9         -2.3           8         0.7         1.6         0.0         0.4         -1.6         -3.7         -0.2         -2.0           9         1.7         1.6         0.0         0.4         -0.6		1.6	1.8	1.6	1.4	-4.4	-3.9	-3.3	-3.0
2016         1         1.2         -0.3         -0.3         -5.9         -5.9         -3.3         -3.3           2         2.9         2.0         0.3         0.4         -4.9         -5.4         -2.8         -3.1           3         2.2         2.1         0.6         0.5         -4.9         -5.2         -2.7         -2.9           4         2.2         2.1         0.2         0.4         -4.2         -5.0         -2.3         -2.8           5         1.5         2.0         0.8         0.5         -3.2         -4.6         -2.0         -2.6           6         1.2         1.9         0.5         0.5         -2.9         -4.3         -1.7         -2.5           7         1.1         1.7         0.5         0.5         -2.2         -4.0         -0.9         -2.3           8         0.7         1.6         0.0         0.4         -1.6         -3.7         -0.2         -2.0           9         1.7         1.6         0.0         0.4         -0.6         -3.4         0.1         -1.8           10         1.8         1.6         -0.5         0.3         0.3         0.3 </th <th></th> <th>1. 3</th> <th>1.7</th> <th>1. 4</th> <th>1.4</th> <th>-4.3</th> <th>-3.9</th> <th>-3. 2</th> <th>-3.0</th>		1. 3	1.7	1. 4	1.4	-4.3	-3.9	-3. 2	-3.0
2       2.9       2.0       0.3       0.4       -4.9       -5.4       -2.8       -3.1         3       2.2       2.1       0.6       0.5       -4.9       -5.2       -2.7       -2.9         4       2.2       2.1       0.2       0.4       -4.2       -5.0       -2.3       -2.8         5       1.5       2.0       0.8       0.5       -3.2       -4.6       -2.0       -2.6         6       1.2       1.9       0.5       0.5       -2.9       -4.3       -1.7       -2.5         7       1.1       1.7       0.5       0.5       -2.2       -4.0       -0.9       -2.3         8       0.7       1.6       0.0       0.4       -1.6       -3.7       -0.2       -2.0         9       1.7       1.6       0.0       0.4       -0.6       -3.4       0.1       -1.8         10       1.8       1.6       -0.5       0.3       0.3       -3.0       0.6       -1.5		1. 2	1.2	-0.3	-0.3	-5.9	-5.9	-3.3	-3. 3
3       2.2       2.1       0.6       0.5       -4.9       -5.2       -2.7       -2.9         4       2.2       2.1       0.2       0.4       -4.2       -5.0       -2.3       -2.8         5       1.5       2.0       0.8       0.5       -3.2       -4.6       -2.0       -2.6         6       1.2       1.9       0.5       0.5       -2.9       -4.3       -1.7       -2.5         7       1.1       1.7       0.5       0.5       -2.2       -4.0       -0.9       -2.3         8       0.7       1.6       0.0       0.4       -1.6       -3.7       -0.2       -2.0         9       1.7       1.6       0.0       0.4       -0.6       -3.4       0.1       -1.8         10       1.8       1.6       -0.5       0.3       0.3       -3.0       0.6       -1.5		2. 9	2. 0	0.3	0. 4	-4.9	-5.4	-2.8	-3. 1
4       2.2       2.1       0.2       0.4       -4.2       -5.0       -2.3       -2.8         5       1.5       2.0       0.8       0.5       -3.2       -4.6       -2.0       -2.6         6       1.2       1.9       0.5       0.5       -2.9       -4.3       -1.7       -2.5         7       1.1       1.7       0.5       0.5       -2.2       -4.0       -0.9       -2.3         8       0.7       1.6       0.0       0.4       -1.6       -3.7       -0.2       -2.0         9       1.7       1.6       0.0       0.4       -0.6       -3.4       0.1       -1.8         10       1.8       1.6       -0.5       0.3       0.3       -3.0       0.6       -1.5		2. 2	2. 1	0.6	0.5	-4.9	-5. 2	-2.7	-2.9
5       1.5       2.0       0.8       0.5       -3.2       -4.6       -2.0       -2.6         6       1.2       1.9       0.5       0.5       -2.9       -4.3       -1.7       -2.5         7       1.1       1.7       0.5       0.5       -2.2       -4.0       -0.9       -2.3         8       0.7       1.6       0.0       0.4       -1.6       -3.7       -0.2       -2.0         9       1.7       1.6       0.0       0.4       -0.6       -3.4       0.1       -1.8         10       1.8       1.6       -0.5       0.3       0.3       -3.0       0.6       -1.5		2. 2	2. 1	0.2	0.4	-4.2	-5.0	-2.3	-2.8
6       1.2       1.9       0.5       0.5       -2.9       -4.3       -1.7       -2.5         7       1.1       1.7       0.5       0.5       -2.2       -4.0       -0.9       -2.3         8       0.7       1.6       0.0       0.4       -1.6       -3.7       -0.2       -2.0         9       1.7       1.6       0.0       0.4       -0.6       -3.4       0.1       -1.8         10       1.8       1.6       -0.5       0.3       0.3       -3.0       0.6       -1.5		1.5	2. 0	0.8	0.5	-3.2	-4.6	-2.0	-2.6
7 1.1 1.7 0.5 0.5 -2.2 -4.0 -0.9 -2.3 8 0.7 1.6 0.0 0.4 -1.6 -3.7 -0.2 -2.0 9 1.7 1.6 0.0 0.4 -0.6 -3.4 0.1 -1.8 10 1.8 1.6 -0.5 0.3 0.3 -3.0 0.6 -1.5			1. 9	0. 5	0.5		-4.3	-1.7	-2.5
8     0.7     1.6     0.0     0.4     -1.6     -3.7     -0.2     -2.0       9     1.7     1.6     0.0     0.4     -0.6     -3.4     0.1     -1.8       10     1.8     1.6     -0.5     0.3     0.3     -3.0     0.6     -1.5									
9 1. 7 1. 6 0. 0 0. 4 -0. 6 -3. 4 0. 1 -1. 8  10 1. 8 1. 6 -0. 5 0. 3 0. 3 -3. 0 0. 6 -1. 5									
10 1.8 1.6 -0.5 0.3 0.3 -3.0 0.6 -1.5									
11 2.0 1 1.7 1 -0.6 1 0.2 1 2.1 1 -2.6 1 1.7 1 -1.2		2. 0	1.7	-0.6	0. 2	2. 1	-2.6	1.7	-1. 2
11 2.0 1.7 -0.6 0.2 2.1 -2.6 1.7 -1.2 1.9 1.7 -0.4 0.2 3.9 -2.0 3.3 -0.9									

数据来源: 国家统计局福建调查总队。

表 3 福建省主要经济指标

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
						绝对值 (自	年初累计)					
地区生产总值(亿元)	-	-	5784.8	-	-	11815.5	-	-	18287.0	-	-	28519.2
第一产业	-	-	343. 2	_	-	816.9	-	-	1385. 4	-	-	2364.1
第二产业	-	-	3042.3	-	-	6070.6	-	-	9170.3	-	-	13912.7
第三产业	_	-	2399.3	-	-	4928.0	-	-	7731.3	-	-	12242.3
规上工业增加值(亿元)	914.0	1558. 2	2606. 2	3580.1	4357.7	5356.6	6270.8	7182.8	8115.9	9055.3	10030.9	11017.4
固定资产投资(亿元)	1171.9	2021.9	4299. 2	6233.3	8211.0	10990.5	12564. 2	14554.6	16808.1	18843.0	20994.4	23107.5
房地产开发投资	342.4	596. 2	1095.5	1418.8	1813. 6	2316.0	2656.5	3045.0	3455.8	3803.3	4208.4	4588.8
社会消费品零售总额(亿元)	957. 7	1918. 3	2833. 2	3693.4	4591.8	5521.4	6433. 1	7373.5	8340.3	9399.5	10528.4	11674.5
外贸进出口总额 (亿元)	915. 5	1509. 0	2362.3	3243.9	4206. 4	5082.9	5987.7	6934. 9	7766.3	8581.0	9470.8	10351.6
进口	266. 7	459.8	767. 0	1063.9	1386. 3	1665.0	1950.3	2274. 2	2582.7	2850.6	3179. 2	3512.7
出口	648. 8	1049. 2	1595.3	2180.0	2820. 1	3417.9	4037.4	4660.7	5183.5	5730. 4	6291.6	6838.9
进出口差额(出口 — 进口)	382. 1	589. 4	828.3	1116.1	1433. 8	1752. 9	2087. 1	2386. 5	2600.8	2879.8	3112.4	3326. 2
实际利用外资(亿美元)	7. 5	14.0	24.6	29.6	38. 2	49. 2	52.3	58.3	64.1	69.0	75.8	82.0
地方财政收支差额(亿元)	90. 5	-4. 4	-142.9	-137.0	-210.8	-433.6	-526. 5	-777.5	-1011.9	-1072.7	-1354. 2	-1632.6
地方财政收入	311. 4	468. 5	689. 2	991.1	1241. 0	1459. 2	1669. 9	1831.6	2008.0	2229.8	2394.6	2654.8
地方财政支出	220. 9	472.8	832.1	1128.1	1451.8	1892.8	2196.3	2609.2	3020.0	3302.5	3748.8	4287.4
城镇登记失业率(%)(季 度)	-	-	3.7	-	-	3.8	-	-	3.8	-	-	3.9
					•	同比累计增	· 长率 (%)					
地区生产总值	_	-	8. 3	-	-	8. 3	_	-	8. 4	_	-	8. 4
第一产业	-	-	3. 5	-	-	3. 6	-	-	3. 7	-	-	3. 6
第二产业	-	-	7. 7	-	-	7. 6	-	-	7. 6	-	-	7. 3
第三产业	-	-	9.8	-	-	9. 9	-	-	10. 2	-	-	10. 7
规上工业增加值	7. 6	7. 3	7.7	7.7	7. 8	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.7	7.6
固定资产投资	-2.0	1.2	11.5	13. 2	12. 4	10.9	9. 7	10.5	9.6	9.2	8.6	8.5
房地产开发投资	-6.1	-0.1	4.9	4.2	2. 9	-0.7	0.1	1.6	0.1	0.8	1.2	2.7
社会消费品零售总额	11.5	10.9	11.2	11.3	11. 5	11.4	11.3	11.3	11.3	11.0	11.0	11.1
外贸进出口总额	-0.8	-11. 3	-1.2	0.6	2. 2	1.4	1.8	1.2	-1.0	-1.6	-0.8	-1.2
进口	-6. 5	-11.6	-7.7	-6.8	-3. 5	-3.4	-3. 1	-1.5	-1.4	-2.3	-0.4	0.7
出口	1.7	-11.2	2.3	4.7	5. 3	3.9	4.4	2.6	-0.7	-1.3	-1.1	-2.2
实际利用外资	6. 0	8. 5	8. 4	2.0	6. 7	7.6	5. 3	7. 7	7.3	6. 2	6.8	6.7
地方财政收入	9. 2	10. 1	12.8	16. 4	18. 0	11.8	8.4	8.4	7.5	6. 1	5. 2	7.0
地方财政支出	10.8	11.8	13. 2	18. 0	19. 8	20.3	14. 0	17.6	16. 7	14. 4	12. 1	7. 1

数据来源:福建省统计局。