

“在大城市中更好服务小微”

# 上海普惠金融论坛聚焦科技赋能

□记者 崔烨

11月20日，“在大城市中更好服务小微”——2019上海普惠金融论坛暨金融服务实体经济阶段性成果展示交流活动在中国金融信息中心举办。论坛由上海《新闻晨报》《社区晨报》主办，上海银保监局、上海金融服务实体经济研究院、上海市浦东新区金融工作局、上海陆家嘴金融城发展局、上海市银行同业公会等相关领导出席。

据悉，这场由沪上50余家银行、同业机构代表共同参与的专业论坛，对普惠金融如何服务好上海乃至长三角实体经济予以深度探讨，从政策上、学术上、以及实际操作上充分交流今年以来普惠金融在上海的实践，以推进长三角地区普惠金融的融合发展，进而对长江经济带乃至全国普惠金融发展发挥示范和引领作用。

2019年是《推进普惠金融发展规划（2016—2020）》实施的关键之年和攻坚之年，今年以来普惠金融支持政策明显加码。在“金融支持实体、银行扶持小微”这一国家战略指导下，沪上各家银行投入大量人力物力，定人定岗定部门，行至2019年四季度，已经初步打造出具有各自特色的普惠金融业务发展模式——

交通银行上海市分行打造“拓深度、多维度、有力度”的“三度”体系及普惠金融“三新”模式，以金融科技创新为手段逐一破解，形成线上线下各有侧重、无缝衔接的协同运作机制。

邮储银行上海分行已形成了以快捷贷、担保贷、房抵贷为核心的普惠金融产品体系，以科技履约贷、科技信用贷、军民融合贷、上市贷为代表的科技金融产品体系，以小微易贷、无还本续贷、E捷贷为重点的便捷产品模式，累计完成信贷投放逾300亿元，服务近万家小微企业客户。

上海农商银行推出“农业循环贷”、“农机贷”、“农业品牌质押贷款”等创新产品，积极配合农村产权制度改革，做好农村土地经营权抵押贷款等金融服务，对接农业农村部新型农业主体信息直报系统，为农业经营主体提供线上预审批、线上提还款的“新农直报”特色服务。



2019上海普惠金融论坛圆桌对话聚焦科技金融创新助推普惠金融数字化

平安普惠深耕小微信贷领域14年，依靠强大的科技实力与聚合能力，聚焦小微企业主、个体工商户、自营就业者的信贷需求，截至2019年上半年，平安普惠累计为超过1100万小微企业主和个体工商户为主的普惠金融人群提供借款服务，三线及以下城市覆盖率超过90%。

中银消费金融充分融合“场景消费”+“普惠金融”，深耕场景业务，融入C端用户全生命周期服务理念，配套B端商户全流程服务管理系统，业务触角延伸至全国近200个城市。

中信银行上海分行普惠型供应链金融通过“大企业授信”和“小企业贷款”相结合的融资安排，深耕交易场景的产业链、资金链、票据链、生态链，服务范围从一级上游企业得以拓展至“最后一公里”的终端小微服务商。

浦发银行上海分行明确重点聚焦便捷开户、专属贷款、降低成本、普惠理财、增值服务等方面，通过全方位的金融服务让民营小微企业享受到真正的便利与实惠。截至2019年5月末，普惠小微贷款余额超过200亿，户数超过9300户。

杭州银行上海分行专门成立科创金融事业部，借力总

行科技金融传统优势，共同为上海科技型中小企业提供全方位综合服务，推动形成真正的科技文创金融生态圈。

宁波银行上海分行普惠金融以产品类别多样化著称，主推普惠贷款产品——小微贷、网贷通、快审快贷、专保融、履约贷等，被誉为能为民营企业“量体裁衣”的银行。

渤海银行上海分行在普惠贷款领域主动实行减费让利，特色产品“小微房抵快贷”，审批快、抵押率高、期限长、还款方式轻松，帮助众多小微企业、化解周转危机、走出经营困境。

上海作为国际金融中心和科技创新中心，具有民营小微企业发达、营商环境好、数字金融程度高、金融市场利用程度高等特点，沪银保行业在探索“普惠金融在服务上海小微企业的实践”方面始终以科技创新为先，本次论坛主旨演讲嘉宾上海市浦东改革发展研究院主任刘斌将主题聚焦“金融科技赋能普惠金融”；圆桌对话主题为“科技金融创新助推普惠金融数字化”。上海银保监局发布的《2018年上海市普惠金融发展报告》显示，截至2018年末，沪银行业金融机构营业网点数量3812个，平均每804人拥有一台ATM自助设备，每26人拥有一台POS机；辖内拥有1403家小微企业金融服务专营支行和社区支行，基本实现小微企业在方圆2公里范围内可找到一家银行网点。

## 普惠金融获奖机构及奖项

交通银行上海市分行  
普惠金融领军企业奖

邮储银行上海分行  
普惠金融平台服务奖

上海农商银行  
普惠金融农业创新服务奖

平安普惠  
最佳金融消费者保护奖

中银消费金融  
普惠金融场景创新奖

中信银行上海分行  
普惠金融供应链创新奖

浦发银行上海分行  
普惠金融便民服务奖

杭州银行上海分行  
普惠文创金融特殊贡献奖

宁波银行上海分行  
普惠金融优秀产品奖

渤海银行上海分行  
普惠金融主动服务奖

