

# 中行上海市分行累计为科技型企业发放贷款超千亿元 以科技金融助力科创企业高质量发展

■本报记者 须双双

记者从中行上海市分行获悉,2016年以来,该行已累计为科技型企业发放贷款超千亿元。为助力实现上海国际科创中心建设和国家科技自立自强的战略目标,中行上海市分行不断加快探索科技金融服务新模式,整合各类金融要素和服务资源,打造科技型企业全周期金融产品体系,以“金融+科技”持续助力科创企业高质量发展。

就在不久前,银行邀请科技创新领域专家,组建科技金融专家顾问委员会,深化金融与科技创新的交流互动,共同推动金融与科技深度融合、提升金融支持科创企业的服务能级。

在银政担合作“引活水”方面,中行上海市分行先行先试,通过发放上海市首笔“纯知识产权质押贷款”等方式,不断加大小微企业高价值专利创造及成果转化的支持力度。去年8月,该行与上海市知识产权局签署战略合作协议,进一步深化知识产权合作,以知识产权“入园惠企”活动为契机,结合“惠如愿知惠贷”普惠金融知识产权服务方案,积极为中小科创企业提供贷款融资、专利供需撮合等各类金融服务,知识产权融资金额和落地项目数量在银行业金融机构中名列前茅。

作为首批参与市经信委“专精特新中小企业千家百亿信用担保融资计划”的商业银行之一,中行上海市分行与上海市中小微企业政策性融资担保基金紧密合作,共同打造担保基金“专精特新”专项融资方案。2021年,中行上海市分行连续第四年获得上海市科委颁发的“科技金融合作银行卓越奖”,并获得“科技金融十周年特殊贡献奖”。

与此同时,中行上海市分行主动对接国家重点高新企业,重点关注集成电路、生物医药、人工智能、航空航天等“卡脖子”产



中行上海市分行积极打造科技金融“金字招牌”。 □资料图

业领域,积极对接上海国际科创中心建设各类重要平台,内引外联,为科创企业提供全生命周期金融服务;充分发挥科技金融“头雁”效应,利用自身银团贷款专业化优势以及行业服务经验,持续优化授信方案。一方面,通过升级固定资产贷款的资产抵押担保模式,进一步改善担保结构;另一方面,优化融资方案,有效缓解企业前期还款压力,助力企业可持续发展。

此外,依托中银集团“一体两翼”发展战略,中行上海市分行不断发挥全球化、综合化优势,主动协同联动集团下属综合经营公

司,充分利用科技金融、综合经营的双向赋能优势和协同营销优势与中银资产、中银投、中银理财、中银证券、中银国际、中银基金、中银消费等为诸多科技型企业提供了涵盖IPO、债转股、股权投资、债券发行、非标融资、高管个人服务等多维度金融服务,为科技型企业提供一站式综合金融服务。

中行上海市分行相关负责人表示,下一步,中行上海市分行将继续深化科技金融服务体系,扎实推进科技金融各项业务,充分发挥科技金融专家顾问委员会的“智库”作用,全方位支持科创企业快速发展。

## 罗氏创新免疫联合疗法首次纳入一线治疗建议

本报讯(记者 杨珍莹)近日,在《原发性肝癌诊疗规范(2019年版)》基础上修订完成的《原发性肝癌诊疗指南(2022年版)》(简称:22版《指南》)由国家卫健委正式发布。在这一肝癌诊断和治疗的规范性文件,罗氏阿替利珠单抗联合贝伐珠单抗(简称:“T+A”疗法)以证据等级1、推荐A(最高级别证据类型、最高建议等级)首次列入晚期肝癌系统抗肿瘤治疗一线建议疗法。

截至目前,“T+A”疗法已在全球超过80个国家和地区获批用于治疗晚期

不可切除肝细胞癌,并获得多个国际权威肿瘤临床指南的一线建议。

中国国家药品监督管理局已于2020年10月正式批准罗氏“T+A”疗法治疗既往未接受过系统治疗的不可切除肝细胞癌患者。2021年1月,罗氏在美国临床肿瘤学会胃肠道肿瘤研讨会上正式报告了IMbrave150研究总生存最新结果,数据显示接受“T+A”联合疗法治疗的患者中位总生存期达到19.2个月,其中中国亚群患者的中位总生存期达到了24个月。

## 任奇伟任紫光展锐代理 CEO

本报讯(记者 杨珍莹)紫光展锐发布最新消息称,为加强公司治理,提升经营管理水平,实现公司持续健康发展,经紫光展锐公司董事会一致同意,委派任奇伟代理公司首席执行官,楚庆不再担任公司首席执行官职务。

任奇伟是半导体技术专家,曾在荷兰飞利浦半导体期间参与了世界领先的智能卡芯片开发,之后在奇梦达时领导团队设计开发了2007年当时世界上单片容量最大的存储器——基于70纳米工艺的2Gb DDR2产品。

2020年,任奇伟领导的西安紫光国芯开发的超高带宽、超低功耗异质集成嵌入式DRAM技术的取得成功,同时实现了全球首款基于此技术的数据分析芯

片产品的大规模量产销售。

在半导体领域有近20年的企业管理和运营经验的任奇伟,推动收购了奇梦达西安研发中心并改制重建为西安华芯(紫光收购后更名为西安紫光国芯公司),一直担任总裁。

任奇伟在西安紫光国芯公司建立起了处于国内领先水平的一支约300余人的SoC研发团队,为国内外领先的半导体公司提供设计服务已有十余年,涉及客户产品涵盖通信芯片、网络芯片、汽车电子、消费电子等领域,目前正在进行的项目有基于5nm芯片产品的设计服务,也有基于成熟工艺的“交钥匙”设计和量产工程服务。

## 二维生活馆

“二维”天地“码”上加入  
咨询热线: 021-38982900-9095

张江高科895



科技产业创新服务平台  
@张江高科895营



陆家嘴金融城



了解权威政策动向,掌握最新发展信息,实时发现多彩生活,快速搭准发展脉搏。



浦东知识产权



尊重知识、崇尚创新、诚信守法。点击关注浦东知识产权最新动态。

