

工商银行湖北省分行党委书记、行长毛卫东

为实体经济提供更强动能的金融支撑

强化支点意识
提升金融支撑力

湖北日报全媒记者 胡祎

【机构简介】

中国工商银行湖北省分行是中国工商银行辖属一级分行,在湖北省17个市州拥有652家网点以及网上银行、手机银行、自助银行、农村普惠金融服务点等服务渠道,是湖北省规模最大、实力最强的金融机构之一,连续多年被省政府授予“金融支持湖北经济发展突出贡献单位”称号。

当前,湖北将全部工作向支点建设聚焦聚力。作为省内金融机构的“领头雁”,工商银行湖北省分行如何为湖北支点建设注入更多动能?

“聚力支点建设,金融机构要勇担责任。”近日,工商银行湖北省分行党委书记、行长毛卫东做客湖北日报5G演播室时表示,围绕支点建设,该行将持续加强与各层级政府机构、地方国企的对接互通,扩充金融服务领域清单,切实为实体经济提供更大规模、更强动能的金融服务支撑。

信贷规模居全省各大银行之首

助力支点建设,工商银行的信贷投放有何特点?毛卫东用8个字总结:量大、价优、面广、拓新。

一是“量大”。截至2025年一季度末,工行湖北省分行各项贷款余额达到9395亿元,持续保持全省各大银行之首,并向万亿规模迈进。

二是“价优”。2024年,该行为各类经营主体减费让利8.22亿元,今年一季度又让利2.3亿元。2025年一季度建行湖北省分行新发放各项贷款加权平均利率2.96%,不到3%,较去年同期再下降37BP。

以湖北某科技公司为例,通过“科创贷”产品为其提供1000万元低息贷款,利率较同类产品下浮20%,并减免账户管理费、抵押评估费等费用,为该企业节省融资成本超30万元,同时助力企业加快研发,顺利闯入国际市场。

三是“面广”。科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融全面“开花”。在工行金融“活水”浇灌下,嵒图、长飞等科技企业从长江走向世界,沿江高铁、三峡水运新通道等项目有序推进,制造业、战略性新兴产业、民营经济、乡村振兴等重点领域贷款都保持了较快增长。

四是“拓新”。去年,抢抓AIC股权投资扩大试点政策机遇。工行湖北省分行积极推动3只总计250亿元、全省规模最大的AIC股权投资基金落地湖北,为新一代信息技术、智能与新能源汽车、生物医药与健康等战略性新兴产业提供资金支持,推动湖北新质生产力加快发展。

近三年科技贷款增长率超30%

大力实施科创引领战略、产业倍增战略,整体提升支点的创新策源力、产业竞争力是推进支点建设的关键。



中国工商银行湖北省分行党委书记、行长毛卫东(右)做客湖北日报5G演播室。(湖北日报全媒记者 朱熙勇 摄)

毛卫东介绍,在科技创新领域,该行积极服务全省“51020”现代产业集群、“61020”全链条攻关、光谷科创大走廊等战略,重点支持新能源及智能网联汽车、光电子信息、云计算及数字产业、高端装备制造、生命健康、北斗产业等行业,为科创企业提供全生命周期的金融服务。

近些年,该行先后推出“科创云数智贷”“科创e担保”“创新成长贷”“科创上市贷”“科创认股贷”“创新积分贷”等系列创新产品,多个产品实现了行业“首单”“首笔”。

在武汉光谷,工行50亿元“投贷联动”资金注入中国信科5G中试基地,助力我国首颗1.6T硅光芯片量产,通过“专项规模+优惠利率+知识产权质押”组合拳,支持长飞光纤完成全球最大预制棒生产基地建设,使湖北光纤预制棒全球市场份额提升至35%;在襄阳,为大力电工、德普电气等企业发放全省首批“知识价值信用贷款”,破解轻资产科创企业融资难题。

毛卫东说,如今工行在科技加持下,授信评估愈发精准。工行建设的“公源AI引擎”“智慧营销”数字化平台,能通过企业的各项经营数据及知识价值数据,为科技企业精准画像并主动预授信,让企业的技术“软实力”转化为融资的“硬通货”。

截至去年年末,工行湖北省分行科创贷款余额较年初增长148.37亿元,增幅达14.45%;科创企业客户较年初增长1005户,近三年贷款增量和客户数量年复合增长率均超过30%。

服务外贸企业超过1500家

开放是高质量发展的重要引擎。当前,湖北正深化内外贸一体化改革,积极参与高质量共建“一带一路”,

整体提升支点的开放辐射力。

毛卫东说,一方面,工行湖北省分行通过信贷资金积极支持鄂州花湖国际机场等相关开放平台建设,另一方面积极为湖北外贸企业提供便利化结算服务以及信贷支持,推动湖北内陆开放高地建设。

2024年,湖北有进出口记录的外贸企业数量多达9500家。其中,绝大多数是民营企业。

针对湖北外贸企业“引进来”和“走出去”的资金结算需求,工行湖北省分行通过“本外币账户合一”“流程集约化”“跨境资金归集”“汇率风险管理”等服务,为企业跨境结算、货币资产保值增值提供全方位服务。截至目前,累计办理外汇收支便利化业务43亿美元,先后为1500余家跨境结算企业提供了金融服务。针对外贸企业融资需求,工行湖北省分行近三年发放全口径跨境融资235亿元;营销并续发境外债券50亿元,推动“湖北制造”“湖北建造”漂洋过海,远销欧美。

“这些创新的举措为便利湖北企业走出去、为推动湖北对外开放迈上新台阶作出了积极贡献。”毛卫东说。

在襄阳高新区,工商银行还与当地一同推出“创汇贷”,入驻襄阳综保区的企业依据进出口数据,无需提供抵押便可向工商银行申请“创汇贷”,即申即贷,收汇越多,贷款额度越高,此举极大满足了外贸企业的资金周转需求。

此外,该行还与省商务厅、海关等部门紧密合作,加快线上线下国际结算、电子交易平台等业务发展。2024年外汇资金业务线上交易量同比增幅10%,网银结算是同比增幅22%。



扫码看视频

枝江金湖
鹤舞翩跹



4月22日,枝江金湖湿地一群群鹤舞翩跹,与湿地中的白鹭、碧水、绿植共同勾勒出一幅生机盎然的生态画卷。

(湖北日报全媒记者 刘曙松 通讯员 黄路遥 摄)

全省首创企业深度治理专项行动
襄阳驻厂帮扶300家企业引导绿色发展

美丽湖北
大家谈

湖北日报全媒记者 胡弦 通讯员 李斌 喻妙

记者:聚焦做优服务,襄阳如何提升环境保障质量效益?

襄阳市生态环境局党组书记、局长蔡金海:一方面,襄阳推进环评审批流程再造,出台“打捆”审批等措施优化服务,环评许可办理时限、申报材料大幅减少,助力项目及早落地建设。

另一方面,襄阳统筹环境要素优化配置,推进深化排污权储备交易试点改革,对重大民生项目、战略性新兴产业、重大科技示范等重点建设项目建设,实施主要污染物排放总量指标全市统筹,助力优质项目尽早达产见效。

襄阳市生态环境部门还联合“环保管家”深入企业,全

面梳理企业环保需求,确定生态环境“惠企十条”,解决企业急难愁盼问题;在全省首创实施企业深度治理专项行动,对7个重点行业300家企业开展驻厂帮扶,引导服务产业加快绿色转型升级。

记者:襄阳如何改进环境监管方式,实施差异化执法监管?

蔡金海:襄阳动态调整年度生态环境监管执法正面清单,强化分类别、差异化、精准式监管执法。今年,襄阳已下达处罚决定25件,处罚款88.7万元;不予处罚4件,免罚金额37万元。

自3月18日启动生态环境问题大排查大起底大清仓专项行动以来,襄阳全面排查建成区黑臭水体、畜禽养殖污染等8个方面存在的风险隐患和群众反映强烈的突出问题。截至目前,全市共排查生态环境问题线索457个,已查否4个,已核查督办361个,其中已完成整改175个。

记者:襄阳生态环境部门如何破除“环保束缚发展的思维定式、主动担当破难题”?

蔡金海:襄阳市生态环境部门自觉摒弃部门本位意识,秉承环保有为思想,推动突破性发展现代磷化工产业在区域资源禀赋和环境容量上融合共通,以有解思维、巧解之策突破“不可能”边界。

围绕生态环境领域短板弱项,襄阳生态环境部门制定实施15项重点任务,在环境治理修复、减污降碳协同、低碳产业发展、企业绿色升级、“两重”、“两新”等重点领域,强化项目谋划、储备、落地攻坚。目前,襄阳已谋划13个亿元以上重大项目,总投资约153亿元。

创新绿色金融服务模式,襄阳积极搭建产业链交流和合作平台,加强绿色信贷精准投放,湖北首个“危废处置量”挂钩绿色金融项目落地襄阳。4月15日,襄阳举办集中式环境权益贷款银企对接暨现场签约会。6家银行走进襄阳高新区,18家企业通过抵押排污权获得54.4亿元授信。

此外,襄阳稳妥推进高新区大气污染物减排及汽车产业绿色升级等项目实施,大力发展节能环保产业,努力拓宽磷石膏综合利用渠道。

省法院发布知识产权司法保护十大案例

湖北日报全媒记者 曾雅青 通讯员 蔡蕾

4月23日,省法院召开新闻发布会介绍湖北法院以高质量审判保障科技创新和产业创新、服务支点建设工作情况,并发布知识产权司法保护十大典型案例。

省法院有关负责人介绍,2024年,湖北法院新收各类知识产权案件14299件,审结16527件(含旧存)。本次发布的十大典型案例包含商业秘密、商标、著作权、植物新品种、反不正当竞争等多种知识产权类型,涉及食品、种业、教育、科技、影视、建设工程等重点行业,涵盖人工智能、平台经济、游戏开发、微短剧制作等新兴和热门领域,充分体现湖北法院为科技创新和产业创新保驾护航,推动企业竞争力持续提升的坚定决心和鲜明态度。

课堂雕塑被老师翻制修改,学生获赔10万元

陈某系某学院2006级雕塑系毕业生,黄某是该学院原雕塑系副教授。

2010年11月,陈某在黄某课堂教学中完成一尊表现女性美的雕塑。雕塑泥稿完成后,黄某出资2000元翻制两个玻璃钢材质的雕塑。2012年3月,黄某在陈某雕塑翻制件上进行部分修改制作了名为《春》的雕塑,将相关制作图片、视频等发在网络平台上,获得较高关注度。

陈某得知后,向法院起诉要求黄某停止侵权、赔偿损失。

武汉市洪山区法院一审判决:黄某立即停止对陈某雕塑作品的侵权行为、销毁侵权雕塑《春》、撤消相关网络宣传,公开致歉并赔偿陈某经济损失及合理开支10万元。陈某、黄某均不服一审判决,提起上诉。

武汉中院二审认为,在课堂教学过程中,教师指导学生使用何种方法完成雕塑作业,但学生才是使该雕塑从无到有的主体,该作品具有独创性。本案中,黄某作品《春》是在陈某作品基础上进行的创作,在视觉上与原作品差异很小,不能成为新的作品。综上,维持原判。

省法院有关负责人表示,该判决厘清了学生课堂作业的作品性质以及著作权归属,对学生依法维护自身权利的行为予以鼓励和支持,对教师窃取学生智力成果的行为予以制止和惩罚,表明了司法保护独创性智力成果、保护创新的坚定态度。

泄露游戏未公开角色,离职员工赔偿9万元

武汉某公司是一家以动漫IP制作、运营为核心的全产业链公司。黎某剑是该公司员工,负责某游戏角色设计,双方签订了保密协议。

2023年9月,黎某剑离职,武汉某公司在离职证明中写明其离职后仍负有保密义务。之后,黎某剑向其他公司求职时,将其设计的角色信息作为作品附在简历中,被武汉某公司发现。该公司认为,黎某剑行为导致游戏角色信息泄露,直接造成合作方对己方处以18万元罚款,遂以侵害商业秘密为由起诉要求黎某剑停止侵权并赔偿损失。

武汉东湖新技术开发区法院审理认为,首先,涉案游戏角色形象体现了设计者的独特创意,属于武汉某公司的经营信息。该游戏角色形象与已公开发布的信息在具体参数、表现形式、细节内容上存在明显差异,应认定不为公众所知悉。其次,游戏角色形象能为游戏经营者和设计者带来营业收入,具有商业价值。武汉某公司已采取与员工签订含有保密义务的劳动合同、授权获取信息等方式对涉案信息进行保护,具有保密性。

据此,涉案游戏角色形象应当认定属于反不正当竞争法所保护的商业秘密。黎某剑在明知涉案信息应通过公司IT授权取得的情况下,私自将涉案信息储存在个人手机中,致使涉案信息脱离武汉某公司原始控制,产生可能被披露和使用的风险,并在离职后将涉案信息附在简历中对外投送,已构成侵害商业秘密。该院一审判决黎某剑向武汉某公司支付经济损失9万元。

“在游戏行业,商业秘密一旦泄露可能导致竞争对手迅速模仿或超越原创游戏产品,损害原创者的市场份额和品牌形象。”省法院有关负责人说,本案裁判探索将游戏未公开角色形象纳入商业秘密的保护范畴,并阐明相应认定标准和裁判规则,体现了保障技术创新、助推新质生产力发展的司法理念。

我省废弃矿山生态修复
实现技术新突破

湖北日报讯 (记者林晶)4月23日从长江流域生态地质调查与生态保护修复技术交流研讨会上获悉,湖北省废弃矿山生态修复技术实现新突破。“一种基于地下水水流场的疏铁矿山地下水污染修复治理方法”在兴山县广洞湾废弃疏铁矿山成功实践,有效降低废水量80%以上,为废弃矿山的生态修复“治本”提供了重要参考。

广洞湾废弃疏铁矿位于三峡库区香溪河流域,2002年废弃后,矿区地下酸性废水长期排放,影响了香溪河流域水体及周边生态环境,成为地方政府的老大难。

“源头减量是一种治本方式,也是生态环境部力推的治理方式,可以大幅减少对环境的影响和成本。”中国地质调查局武汉地质调查中心高级工程师、项目负责人王清介绍,中心联合湖北省生态环境科学研究院对该废弃矿山开展环境地质调查,查明了主要生态环境问题、成因、污染风险,决定从源头治理和流域系统性角度出发,开展污染防控及修复,构建矿山环境修复技术方法体系。

通过调查发现,降雨是该矿区地下酸性废水的主要补给。降雨携带雨水、氧气与地下巷道里含铁、硫等重金属矿渣发生反应,形成地下酸性废水。“我们还了解到雨水是如何进入地下,地下流动路径等。经过长期测算,平均一天会产生400吨的酸性废水。”王清介绍。

如何从源头上围堵截排?湖北省生态环境科学研究院项目负责人段灏介绍,首先用黏土封堵地面缝隙、塌陷坑和出露的巷道,避免雨水渗入地下。建设水渠将矿上方来水引入他处,减少雨水对矿区地下水的补给。同时,污水处理厂采取新工艺处理地下存量废水,成本更低。“传统方式只是建设污水处理厂处理,每年需要持续投入大量人力物力,成本高。新技术不仅从源头上达到削减废水的效果,费用比传统治理方式降低40%。”

目前,该技术已获得国家发明专利。据介绍,该技术不仅可用于疏铁矿山,还可以用于煤矿、磷矿等矿山的生态修复治理,对长江流域矿山生态修复及流域生态环境综合整治具有重要的示范意义。