

助推经济社会高质量发展 路桥:争做数字化改革“优等生”

【核心阅读】

今年以来,路桥区以数字化改革为引领,坚持整体作战模式,协同五大系统牵头单位,形成一系列统一标准规范,打破各级各类系统壁垒,促进互联互通。

以V字模型重构业务系统、创新以项目化管理加速应用落地……路桥推出数字化改革“重大应用突破清单+多跨场景建设清单+多跨场景培育清单”,高质量迭代形成25个“三张清单”项目,其中8个项目入选市冲刺最佳应用清单,3个项目入选市重点建设清单。

本报记者葛佳宁文 路桥区委改革办供图



工作人员正在通过立体防控云防系统查看监控。

路桥区正以提升群众满意度、提升工作首位度为导向,以数字化改革加码民生事业,增强治理效能,为企业破解痛点,推动全区上下积极参与进入公共服务和城市治理,从而推动全区各项改革工作不断创先争优。

目前,该区共获批改革试点55个,其中数字化改革试点40个,重点领域改革试点15个;取得省级“揭榜挂帅”项目8个,其中省级五大系统“揭榜挂帅”4个,“揭榜挂帅”数量居全市前列。

高效治理,城市装上“智慧大脑”

长期以来,高空抛物、垃圾分类是社区管理的痛点。

对于路北街道和兴社区水天一色小区的保安而言,他们为此每天都要耗费不少人力与时间开展巡逻。“辛苦不是问题,重要的是效率不佳。”保安老王说,有时只能看见垃圾,不见垃圾主人,根本无法起到提示阻止作用。

今年以来,老王与他的同事们却多了一份底气。

这份底气来自于智慧社区的“立体防控云防系统”。通过这个平台,他们可以实时查看垃圾分类各点位垃圾投放、小区消防通道堵塞及高空抛物等情况,实现平安城市和文明城市创建常态化管理。

近日,在小区的垃圾分类集中投放点,一位居民误将废旧报纸投入有害垃圾桶。“你好,请规范投放垃圾,报纸属于可回收物,请放在蓝色的垃圾桶。”老王通过喇叭进行提示。类似这样的点位,水天一色小区共有7处。

除了“千里眼”,和兴社区还有一位“小旋风”——5G智能机器人。该机器人能够按照事先设定的路线开展巡逻,并沿途360度无死角拍摄记录相关数据信息,对预防高空抛物、促进垃圾分类等起到一定的监督作用。

同时,路桥对海量社区数据资源进行收集、整合、存储与分析,并使用智能感知、分布式存储、数据挖

为企解忧,奏响产业“数字旋律”

走进因而克智能科技(浙江)有限公司,一款全自动清洗机器人引人注目。

“它不仅能根据环境场景自动控制进行相关清洗作业,还比人工清洗节水50%以上。”谈起这款机器

人,因而克智能科技(浙江)有限公司董事长郑辉如数家珍。“除了贵,几乎没有缺点!”

郑辉口中的“贵”,指研发耗时、烧钱,每年的研发投入要超过400万元。通过“数融通”,问题迎刃而解。凭借企业发展潜力,郑辉拿到路桥农商银行500万元贷款。

路桥区着眼初期科技企业融资难、融资贵、融资慢等问题,打造“数融通”场景应用,进一步盘活数据、量化“价值”数智金融服务。

“数融通”汇集台州市信用信息共享平台、台州市公共数据平台以及相关部门、行业领域的海量数据。

它不仅能为企业信用全方位精准画像,还创新设立“创新积分”、科技属性评分卡,通过企业行业前瞻性、技术前瞻性、内生成长性等多个维度,以科学的评级模型,为精准适配投融资机构提供依据。

自应用上线以来,新注册企业829家,接收融资需求266次,总放款金额3.7545亿元,为93家初期科技企业授信1.6455亿元,融资获得率82.5%。

11月11日,全市数字化改革工作推进会上,路桥“数控机床行业产业大脑”正式亮相。

它能全链整合产业图谱,以

机床产业上中下游为核心,向上延伸基础材料,向下延伸终端用户,全链整合产业链各节点资源,由点及面绘制数控机床行业产业链图谱。

在平台内,还汇集国内外机床产业链的专家库、知识库和模型库,线下组建浙江大学、华中数控、美林数据等高端资源为主体的智库服务团队,夯实智库专业服务能力。

同时,平台内部还定期组织专业团队下沉企业一线,形成面对面的线下诊断机制,挖掘、剖析、整理和推送企业需求,形成线上服务资源,线下企业需求协同高效对接能力。智能化匹配为企业提供专业服务,为专家推送精准需求,打通信息通道,提高互动效率,降低对接成本,破解服务堵点。

通过这台“大脑”,路桥数控机床企业数字化改造的综合成本节省60%,产品报废数量减少20%,刀具使用成本节省10%。

平台运行以来,注册用户已达到2832人,链企业393家,接入设备5000余台,服务企业774家,成为全省五个产业大脑数据建设试点之一。

该项目也被评为2021年工信部新一代信息技术与制造业融合发展试点示范项目。

数据惠民,让市民创业更方便

在路桥,创业永远是热词。12月22日,记者前往路桥街道河西社区,几位青年创业者分享了最近困扰。

“我想要通过直播平台寻求突破,又找不到相应的资源。”小雅从事女装经营,已创业五六年,在附近租了一家店面,也有了一批稳定客源。由于疫情影响,经营成本不断上升,所赚取的利润正在缩减。

而Andy与同伴刚准备创业,寻求“孵化场所”作为办公用。

在路桥团区委相关工作人员看来,他们的困难都可以打开“浙政钉”手机客户端解决。“只要他们点击搜索‘浙里青创派’应用平台,相关服务一应俱全。”

“浙里青创派”应用平台提供青年创业创新“一站式”服务,涵盖赛事全过程管理、创业指导、政策咨询、青创孵化场所提供、青年人才驿站申请等全链条服务,实现“一库管理、一屏展现、一键直达”,为更多青年投身创业热潮打造广阔舞台。

利用大数据技术优势,路桥打造阶梯式培育、全周期跟踪、闭环式服务的创业青年成长生态圈,构建服务领域广、可复制性强

的青创品牌。

打开应用,青创赛事“布告栏”便跃入眼帘。

“创青春”中国青年创新创业大赛等青创赛事均列于其中,创业青年可线上报名参赛、观看赛事直播、查询赛事进度、了解赛事结果,获奖青年可以获得官方认证的专属标签。在“历年荣誉”专栏,还有典型可作创业青年们的榜样。

同时,还可实时跟踪青年创业创新动态,以赛事标签为界限,将资源分为普惠资源和优质资源,推动创业青年、青创项目和资本形成良性“生态圈”。

针对创业初期且没有在赛事中获奖的青年,可直接得到查询政策资讯、申请人才驿站、进驻青创空间、职业技能培训、导师帮扶指导等普惠资源。

当其项目孕育成熟并通过比赛获得认证后,创业者可进一步获得人才公寓、小微企业园、高品质贷款产品等优质服务,逐步形成“阶梯式”培养和“闭环式”服务体系,实现优质项目与刚需企业精准高效对接。

在“数智”赋能下,路桥这片创业沃土,正在焕发勃勃生机。



居民围观5G智能机器人出行。

“三色”管理全域家庭 数智大脑让金融服务更精准

本报记者葛佳宁

12月20日,正是草莓收获时节。金清镇一家农场里,种植户罗林德忙着在大棚内摆弄果实。

2016年,罗林德承包了村里的50亩土地,种植火龙果和草莓。创业刚起步,先期投资比较大,大棚、薄膜、种子、化肥等开销远远超出预期,罗林德决定向路桥农商银行贷款。

好景不长,2019年,台风刮倒了罗林德的大棚,火龙果和草莓损失惨重,去年又碰上寒潮……为了重整旗鼓,他有了增加授信的需求。

罗林德的困境,被红色数智金融平台“看在眼里”。

眼下,红色数智金融平台已录入10万多户近40万条相关信息,并对全域家庭进行黄、蓝、绿“三色”管理,即根据相关标准,结合家庭资产情况,将全域家庭划分为“黄(年入20万元)、蓝(年入20万元至60万元)、绿(年入60万元以上)”三色。

依据黄、蓝、绿三色图,再由各金融机构差异推进家庭综合金融服务,推广集知识普及、金融理财、融资服务等于一体的“共富”系列产品,提高百姓致富能力。

根据大数据收集成果,路桥农

商银行工作人员上门拜访了罗林德,对他的资产进行重新估值——承租的50亩土地加上他的宅基地和农房,都纳入评估范畴。

今年,他拿到了50万元纯信用贷款。“数字大脑,让我获得了实实在在的方便和利益。”罗林德感激之情溢于言表。

路桥农商银行作为试点,通过全面建构区、镇(街道)、村(居、社区)、家庭(党员)四个层面共同富裕标准视图,实现基本信息立体展示、共富数据动态分析、金融需求精准感知、城乡共建共治共享,实现金融供给质量变革、效率变革、动力变革。

“目前我们正在逐步完善‘资产池’项目,即通过搭建专业化模型,把农房、村集体股权等全部计入资产范畴,将道德人品等软信息赋予信用贷款实际价值,在家庭基础额度之上实现系统的自动增信,不断发挥平台在‘护中’‘提低’中的助推作用。”路桥农商银行相关工作人员介绍。

截至11月底,路桥全域10万多户家庭中,通过路桥农商银行数字化模型实现新增授信3.4万户,金额40.2亿元;通过实地走访签约服务,授信6620户,金额达到12.34亿元。



台州共青团数字化改革推进会在路桥召开,讨论推广“浙里青创派”。



路桥农商银行工作人员上门拜访种植户罗林德。