

成都高新区做优一流营商环境 “十大攻坚计划”加码向未来

▶ 本报记者 李争粉



图片来源:成都高新区

2月8日,农历虎年春节假期刚过,成都高新区即召开优化营商环境“冲锋号”大会,吹响持续优化营商环境的“冲锋号”。会上,成都高新区发布了市场机会“云链接”、股权融资“快车道”、研发加计扣除“便捷享”、高端人才服务数字专员、新赛道助力成长等优化营商环境“十大攻坚计划”,与广大企业携手“创业圆梦·一起向未来”。

成都高新区相关负责人表示:“将从政务服务、政策供给、人才发展、要素保障、宜居城市、亲清社会六方面着手,做优营商环境‘六大生态’。并且,对标国际国内前沿做法、先进经验、最佳实践,将服务做到极致,将政策匹配更准、将保障做得最强,以最高标准最高水平构建高品质营商环境,建设中西部‘创业高地·筑梦之城’。”

600亿元产业基金 聚焦硬核科技

企业是创新的主体。服务企业水平的高低,很大程度上决定了营商环境的优劣。

2022年,成都高新区将加快推进产业基金组建,安排出资不低于180亿元,引导社会资本参与,设立不低于600亿元的产业投资基金,其中40%规模投向电子信息产业,20%投向生物医药产业,20%投向新经济产业,20%投向包括现代服务业及未来产业在内的其他产业。

首期出资15亿元设立天使母基金,诚邀优质早期投资机构、创业投资机构共同设立天使子基金,形成超过30亿元天使投资基金群,重点扶持优秀初创科技型企业,支持科学家、企业家将科技创新成果商业化、产业化。

成都高新区相关负责人表示,将充分发挥产业基金作用,广泛征集产业发展“合伙人”,集聚硬核科技和先进制造业项目,助推科技自主创新,扎实推进重点产业建圈强链,做强产业支撑,提升城

市动能。未来5年通过政府投入资金并撬动社会资本,推出总计3000亿元的产业基金,其中设立100亿元天使母基金,为企业成长量身定制从天使投资到上市融资的全生命周期投融资服务体系。

最高2000万元支持领军人才

为助力科技自立自强,解决“卡脖子”技术问题,成都高新区今年还将大力引进急需科技创新领军人才和急需产业创新领军人才,设立20亿元专项资金并发布专项支持政策。

具体而言,支持成都高新区新型研发事业单位、科研院所面向全球引进符合成都高新区主导产业方向、具有世界科技前沿技术和关键核心技术攻关能力的急需科技创新领军人才;支持辖区重点企业根据关键核心技术研发需要,面向全球引进符合成都高新区主导产业建圈强链方向、具有突出技术创新能力的急需产业创新领军人才。

经认定,将给予两类人才最高2000万元支持,即给予3年、每年最高500万元人才补贴,最高500万元安家补贴或赠予1套

专家公寓。此外,支持科技创新领军人才团队在成都高新区开展项目研发和成果转化,经评审可给予最高1亿元经费支持。

与此同时,成都高新区将搭建领军人才“一对一”数字化服务平台,及时响应和协调解决人才诉求。设立领军人才专业服务机构,对人才及其家属就子女教育、医疗服务、养老服务、住房保障、交通出行、政务服务、金融服务、政策申报等方面全方位量身定制清单式服务。

“我们将以更精准的措施、更便利的服务,更优质的环境聚天下英才,汇八方创客,真诚邀请广大胸怀梦想、敢于创新的科学家、企业家、创业者在成都高新区大舞台上追逐梦想、实现梦想,携手共建全国创新人才高地核心区。”成都高新区科技人才局相关负责人表示,未来5年,成都高新区将力争集聚500名科技和产业领军人才、1000名青年科技人才,各类人才总量达10万。

“六大生态” 筑创业圆梦高地

“区块链授权,解决了没有时间亲

自去办、反复开具授权证明的烦恼,直接在手机授权就可以找人代办,非常便捷。”2021年,市民曾琳切实感受到了成都高新区区块链授权办事服务的好处。

“区块链+政务服务”利用区块链、人脸识别等技术,实现政务数据链上存证和共享、远程授权办事。这一新模式也入选成都高新区当天发布的2021年营商环境创新“十大优秀案例”。

据悉,“十大案例”包括“金熊猫”科技企业创新积分评价系统、惠企政策“免申即享”、“一业一证”准入即准营、司法确认“立等可取”、数字税务员工、知识产权刑事案件“双报制”、街道政务服务“网上办”、医疗机构数字化监管、连锁企业招牌设置“一代多”豁免制。去年,成都高新区在西部率先推出惠企政策“免申即享”,实现政策自动匹配符合条件企业,当年拨付5000余万元,受惠企业3000余家。

“十大案例”正是近年来成都高新区不断优化营商环境的一个缩影。2021年8月,在赛迪顾问园区经济研究中心发布的“园区高质量发展百强(2021)”榜单上,成都高新区在“营商引领”维度位列“园区营商环境TOP20”榜首。

良好的营商环境,促进区域活力不断迸发。2021年成都高新区实现地区生产总值2800.6亿元,全年增速11.1%,两年平均增速达9.7%;外商直接投资(FDI)12.4亿美元,同比增长51.2%,创历史新高;新增上市及过会企业16家,新增上市企业数量在全国高新区排名领先。截至去年底,成都高新区市场主体存量近28万户,其中企业17.88万户。

成都高新区相关负责人表示,未来将把优化营商环境作为高质量发展发展的基础性、全局性、先导性工作,为企业松绑、给市场腾位,将成都高新区打造成为企业和人才创业圆梦高地,以一流的营商环境,为建设世界一流高科技园区注入强劲动力。

长沙高新区集中开工十大项目 总投资近百亿元

本报讯 近日,聚焦“三高四新”战略定位和使命任务,大力实施“强省会”战略,推动长沙高质量发展重大项目,长沙高新区举行集中开工仪式,长沙人工智能创新中心、车用锂电池正极材料扩产(二期)项目等十大项目开工建设。

据悉,长沙高新区此次集中开工的十大项目总投资98.1亿元。预计达产后可以实现年产值超150亿元,实现税收14亿元。这些项目,既有以长沙人工智能创新中心、世邦通信二期、兴天电子为代表的新一代信息技术项目,也有长远锂科二期、巴斯夫杉杉、中钢天源为代表的先进储能及新材料项目,还有以明康中锦、中润药业为代表的生物医药项目,体现了长沙高新区以新一代信息技术为首位的五大产业发展方向。

其中,长沙人工智能创新中心项目总投资超30亿元,位列长沙市十大科技创新标志性项目之一,将按照人工智能计算中心、公共算力服务平台、应用孵化平台、产业聚合平台、人才培养/科研平台模式,建设具有公信力的、自主可控的人工智能算力中心。首期将于今年年底竣工,全面建成后将实现1000P人工智能算力规模,成为立足长沙辐射全国的算力与算法研发平台。

近年来,长沙高新区坚持大抓项目、抓大项目,持续筑牢高质量发展基石。2021年,引进重大项目76个,实现新开工项目41个,新竣工项目30个。据悉,2022年,长沙高新区计划铺排项目310个,其中社会投资类101个,预计年内开工37个,竣工28个。 朱莉

苏州高新区入选 首批国家知识产权服务出口基地

本报讯 近日,商务部官网发布了《关于公示专业类特色服务出口基地名单的通知》,苏州高新区被认定为首批国家知识产权特色服务出口基地。

一直以来,苏州高新区狠抓知识产权工作的优化提升,知识产权服务业与实体经济深度融合逐步加深,区域产业转型升级的服务能力得到质的提升。知识产权服务业已经成为高新区经济创新发展不可或缺的支撑力量。

在优质平台搭建方面,苏州高新区设立了国家知识产权局专利复审委员会第十巡回审理庭、江苏国际知识产权运营交易中心、苏州知识产权法庭等,与苏州大学、苏州市知识产权局合作共建了苏州大学苏州知识产权研究院。在政策体系构建方面,发布了《苏州高新区知识产权三年行动计划(2021—2023年)》《苏州高新区关于鼓励知识产权服务业集聚发

展的若干意见》等,形成了各级共同推进知识产权服务业发展的完善政策体系。在创新人才引进方面,进一步完善知识产权人才政策,出台了《苏州高新区知识产权领军人才计划实施细则》,是首个地方性的知识产权领军人才新政。

数据显示,截至2021年年底,苏州高新区累计引进各类知识产权服务机构超过100家,服务品牌机构和品牌培育单位占比超过40%,累计营业收入超过50亿元,纳税超过5亿元。

下一步,苏州高新区将在扩大知识产权服务出口规模、加快知识产权服务业创新发展等6个方面加大工作力度,着力推进知识产权服务体系更加健全,知识产权服务链条更加完整,将苏州高新区建设成为长三角地区一流的知识产权服务出口基地。 王思 杨炎橙

青岛高新区不断提升审批服务水平 为企业保驾护航



青岛高新区政务服务大厅工作人员为企业办理相关业务 图片来源:青岛高新区

本报讯 近日,本应在下午5时下班,青岛高新区政务服务大厅直到晚上8时多依然灯火通明。当天,审批服务办公室、一窗受理、统一出证窗口的工作人员,正在帮助青岛蓝色生物科技园发展有限责任公司办理16个竣工验收备案。为了让企业准时交付,工作人员加班加点,真是帮了我们大忙了。”青岛蓝色生物科技园发展有限责任公司经办人王先生激动地说。

2021年以来,这样的场景在青岛高新区政务服务大厅经常出现。为不断提升政务服务水平,青岛高新区行政审批分厅设置帮办代办专区,配备专门的帮办代办专员。2021年,大厅现场完成帮办事项3874件,通过电话、网络等线上帮办3.9万余次;午间服务、延时服务和双休日服务1382次。

围绕重点项目建设,2021年以来,青岛高新区对重点项目特别是拿地即开工项目,从拿地到开工、竣工的全流程审批环节全程提供一对一的精准服务,先后组织各类政策解读、流程培训、推进协调会等16次,共为50余个重点项目企业提供帮办服务200余次。

为满足新开办企业需求,青岛高新区还创新出台了《青岛高新区“政务服务+产业园区”帮办代办服务模式实施方案》,由审批服务部门和产业园区运营企业共同组建、培养一支专业帮办代办队伍,在入园企业办理各类审批业务时提供免费帮办、指导工作。

据了解,下一步,青岛高新区将根据企业需求提供定制化服务,上门服务进行政策培训、业务受理、解惑答疑。同时指导和培育建成企业一站式帮办服务中心1家,免费配备智能自助办理设备及政务服务远程视频设备,实现“区内事、园内办、上门办、零跑腿、一次办”。 高欣

襄阳高新区出台支持现代服务业高质量发展“十二条”

本报讯 近日,襄阳高新区出台《关于进一步支持现代服务业高质量发展的若干意见》,促进经济结构调整、产业转型升级、发展能级提升,培育壮大市场主体,加快产业集聚,增强市场竞争优势,打造现代服务业高质量发展的“高新样板”。

《意见》共有12项扶持政策,包括培育壮大市场主体、支持市场主体提质增效、支持成长潜力型企业发展等。

《意见》大力鼓励服务业企业成长为规模以上企业,对首次纳入规模以上统

计的服务业企业,给予一次性奖励10万元。鼓励商贸企业成长为规模以上企业,对首次纳入规模以上统计的批发、零售商贸企业一次性奖励10万元,住宿、餐饮商贸企业一次性奖励5万元,首次纳入大个体统计的商贸企业一次性奖励2万元。加强对大型商贸综合体、专业市场、农贸市场、商业街区等资源的整合,对在实体经济基础上成立统一的管理公司或商贸公司,并首次入库的限上企业,给予一次性奖励10万元。鼓励工业企业在高新区成立独立销售公司进行

产品销售,对首次纳入限额以上统计的,给予一次性奖励10万元。

支持服务业企业做大做强,规模以上服务业企业当年营业收入达到1亿元以上且同比增幅位于前20名的,一次性奖励10万元。支持商贸企业快速发展,批发、零售行业限额以上企业当年销售收入达到8000万元以上且同比增幅位于前20名的,各奖励10万元;住宿、餐饮行业限额以上企业当年营业收入达到2000万元以上且同比增幅位于前5名的,各奖励5万元。支持商贸大个体发

展,批发、零售行业大个体年度销售收入同比增幅位于前10名的,各奖励5万元。

支持服务业、商贸业潜力型企业发展,当年营业收入或销售收入首次超过10亿元、5亿元、2亿元的规模以上服务业企业、限额以上商贸企业,一次性分别奖励10万元、7万元、5万元。当年新“进规入库”且销售额超过5000万元的商贸企业,一次性奖励2万元;服务业企业、商贸企业当年纳税在全区行业内排名位于前10名的,一次性分别奖励10万元。 戴维

“虎劲”十足 福州高新区企业开启生产加速模式

▶ 薛小丽 廖思兴 汪炜娜 洪见文

人勤春来早,奋进正当时。年味还未散去,在福州高新区这片热土上,处处涌动着开局争先的激情,奏响起步提速的新春“交响曲”,不少企业已吹响开工冲锋号,开足马力复工复产。

光刻、镀膜、蚀刻……近日,位于福州高新区的福建兆元光电有限公司生产车间内,每道工序有条不紊地运行,身穿无尘服的工作人员忙碌穿梭,与提速争先的气氛同频共振。

兆元光电主要从事LED外延片、LED芯片的研发及生产,其中LED芯片是LED照明产品的核心组成部分。“500多名一线员工24小时轮班值守,生产线24小时不停产,目前满产满能,产能达每月100万片。”兆元光电相

关负责人说,为了让下游企业能在开工后马上投入生产,公司在春节期间不停工不停产,就地过年的员工开足马力加速生产。

目前,春节期间生产的产品已发往下游企业,力争实现“开门红”。“2021年公司实现工业总产值5亿多元,2022年公司力争突破8亿元。”兆元光电副总经理许政声说。

位于生物医药和机电产业园的辉阳电线电缆科技有限公司生产车间内,生产线上的工人师傅们正紧张而有序地忙碌着,加班加点赶订单、赶进度。

“目前我们的工人已全部到岗,产线满产满能生产。各班工人本着对客户负责的态度,为了确保订单按时交付主

动加班加点赶工期,绝不能因电线电缆供货影响客户的工程项目进度。”辉阳电线电缆生产负责人说。

据了解,辉阳电缆是一家集研发、生产、销售及服务为一体的国家高新技术企业,专注于生产制造电线电缆、矿物绝缘电缆、柔性防火电缆、低压成套开关设备等。

“2021年公司克服原材料价格上涨、新冠肺炎疫情等因素影响,实现工业产值5.1亿元,希望2022年力争工业产值突破6亿元大关。”辉阳电缆总经理用举说。

在福建祥鑫新能源汽车配件制造有限公司生产车间内,轰隆隆的机械声,高速运转的生产线,厂区内来回穿梭的运

输车辆与挥洒汗水的工人们,正绘制出一派热火朝天的繁忙景象。

“为尽快完成订单,我们春节假期不停工,初三开始生产线陆续开班生产,目前已开始了白晚班生产。”福建祥鑫相关负责人透露。据了解,福建祥鑫主要专注于新能源汽车零部件及配件制造、销售等,主要客户包括宁德时代、中航锂电等。

2022年,福建祥鑫计划在2021年的产值基础上实现产能翻倍。为了确保产品生产进度,公司在春节前就提前部署,保证有工作人员坚守岗位,400多名员工自2月3日开始复工,复工率超过70%。目前,员工正全力投入生产,月产能保持持续稳定增长。