

佛山高新区:做高质量发展的动力源

▶ 本报记者 邓淑华

近日,佛山高新区召开媒体座谈会,公布了2020年“成绩单”:实现营业收入5215.30亿元,同比增长17.16%,复合增长8.18%,增幅为近5年最大;地区生产总值1691.57亿元,同比增长2.61%;工业总产值4434.21亿元,同比增长8.22%。

根据科技部今年发布的新版《国家高新技术产业开发区综合评价指标体系》,对标佛山高新区2020年企业年报与综合年报测算显示,园区41个定量指标中有32个指标同比上升,整体保持增长趋势。

疫情期间,佛山高新区主要经济指标和质量指标却稳步提高,这得益于佛山高新区根据自身资源禀赋与发展水平,加快集聚创新创业要素,不断巩固产业升级根基,激活创新成果“一池春水”,探索出一条独具特色的高质量发展路径。

加快集聚创新创业要素

国家高新区打造着一座座城市的新地标,点燃着一个个区域创新发展的新引擎。

佛山高新区以粤港澳大湾区国际科技创新中心建设为指引,紧扣打造面向全球的国家制造业创新中心的决策部署,突出创新引领高质量发展。

位于佛山高新区的季华实验室,是广东省委、省政府在佛山布局建设的首批省级实验室,是对国内外水平打造

战略科技平台,目前集聚科研人员近千人,争取国家和广东省科研项目50多项。

如今,佛山高新区已建设季华实验室和仙湖实验室两个广东省级实验室,专注于先进制造科学与技术领域,主攻先进能源科学与技术领域,形成先进制造和新能源双轮并进的产学研深度融合技术创新体系。

佛山高新区积极引进大院大所合作共建,集聚了中国工程院、中国科学院、清华大学、中国航天科技集团等创新力量。

当前,佛山高新区正全力实施高新技术“研发—孵化—加速—产业化”全链条支撑的“百千万”创新空间优化工程,打造“万亩佛山创新灯塔社区”“千亩产业加速器”“万亩产业园”创新载体。

最新统计数据显示,佛山高新区已拥有国家级科技企业孵化器24家、科技部备案的众创空间15个、国家级研发机构37个、广东省级以上重点实验室16家、广东省级新型研发机构26家、博士后科研站59个、院士工作站3个、广东省级企业技术中心128个、国家级企业技术中心17个,成为创新创业的热土和高地。

不断巩固产业升级根基

今天的佛山高新区,正依靠蕴藏的创新基因,着力打造具有全球影响力的先进制造业技术创新中心。

佛山高新区拥有制造业企业超过1万家,成为佛山市先进制造业核心引擎,园区先进制造业企业占佛山市的50%。2020第八届先进制造业大会发布的《中国先进制造业发展指数》显示,佛山高新区上榜中国先进制造业百强区,位列全国第13位。

如今,佛山高新区以实体经济、民营经济为主,门类齐全,聚焦装备制造、智能家居、光电三个超千亿产业集群与生物医药、新材料和新能源3个超百亿产业集群,积极发展机器人、增材制造、工业互联网等新产业、新业态,构建起有国际竞争力的现代产业体系。

去年以来,佛山高新区密集出台17份高质量发展产业主导政策,还通过制订《领军企业的认定及资助实施细则》,发挥领军企业的示范引领、辐射带动作用。

如今,佛山高新区拥有本土成长起来的世界五百强企业2家、境外世界500强投资企业63家、中国民营百强企业4家、上市与新三板挂牌企业93家、高新技术企业2931家。

激活创新成果“一池春水”

中国科学院科技战略咨询研究院中国高新区研究中心对佛山高新区2015—2019年的创新发展指数进行测算后显示,佛山高新区综合指数从2015年的100提升至2019年的204.85,实现了创新能力五年间翻一番的好成绩,反

映出佛山高新区在创新驱动发展与高质量发展的态势。

今年年初,佛山高新区从全国169家国家级高新区中脱颖而出,成为科技部火炬中心首批企业创新积分制试点13家单位之一。根据科技部火炬中心最新通报情况,佛山高新区在全国169家国家级高新区综合评价中排名上升至第25名。

当前的佛山高新区,已激活了科技创新与成果转化的“一池春水”。2020年度,佛山高新区2359家纳统企业的研发人员达到5.56万人,同比增长10.43%;内部研发经费支出达到189.53亿元,同比增长28.63%;申请发明专利10158件,同比增长39.98%;授权发明专利3873件,同比增长72.82%;拥有有效发明专利15672件,同比增长53.25%;当年获得境外注册商标或发明专利授权的內资控股企业数达到169家,同比增长65.63%;认定登记的技术合同成交金额49.68亿元,同比增长74.67%;高技术服务业营收合计428.12亿元,同比增长97.89%;单位增加值综合能耗下降14.06%。

未来,佛山高新区将进一步优化园区发展环境,提升创新承载力、驱动力和影响力,高标准建设创新灯塔社区,“一区五园”共同推进产业平台建设,围绕“3+3+X”产业体系引进一批高科技项目,集聚更多创新创业要素,成为佛山市高质量发展的动力源和加速器。

潍坊高新区开展专利申请质量专项排查

本报讯 连日来,潍坊高新区市场监管局在全区范围开展专利申请质量专项排查,对违反《关于规范专利申请行为的办法》规定的非正常专利申请进行处理。经严格自查,共主动撤回非正常专利申请280件,78件不撤回专利提交了证据材料,进一步规范了专利申请行为。

“在潍坊高新区市场监管局工作人员的帮助下,我们建立和完善了知识产权管理制度,提高了知识产权保护意识,增强预防、发现侵犯知识产权的能力,真的非常感谢他们,给我们的专利技术上了‘保险’。”盛瑞传动股份有限公司知识产权负责人申淑菲说。

为提升专利质量,建设知识产权强区,潍坊高新区召开专利代理机构

座谈会,传达上级关于开展整治潍坊市中介机构乱收费专项督查工作精神,要求各代理机构立即自查自纠,秉持守法、谨慎、信用的原则,严格按照国家知识产权局收费标准收取官费,一旦发生违法违规行,将从严查处,进一步规范专利代理市场环境。

据了解,潍坊高新区通过开展知识产权执法维权“雷霆”专项行动、知识产权执法“铁拳”行动,以及打击侵犯知识产权和制售假冒伪劣商品专项行动等,加大对专利侵权行为的惩治力度,营造良好的知识产权保护环境。

目前,潍坊高新区共推荐8家企业加入山东省知识产权保护重点联系单位,22家企业加入潍坊市知识产权保护重点联系单位。 欣然

签约4个项目总投资35亿元 自贡高新区深杭之行收获颇丰

本报讯 5月18日和19日,自贡市2021深圳投资推介会暨合作项目签约仪式和杭州投资推介会暨合作项目签约仪式分别在深圳、杭州举行,自贡高新区收获颇丰,共与4个项目签订合作协议,签约总金额35亿元。

据了解,在自贡市2021深圳投资推介会暨合作项目签约仪式上,自贡高新区与深圳鑫国汇、广州共铸科技分别就“集成电路封测”“空心杯电机”2个项目签订了合作协议,签约总金额20亿元。

在自贡市2021杭州投资推介会暨合作项目签约仪式上,自贡高新区与浙江云壹机床制造有限公司、常州优纳新材料科技有限公司就“年产3000台智能数控设备及数控系统生产线”“纳米孔绝热材料”2个项目签订了合作协议,签约总金额15亿元。

据介绍,自贡高新区是国家节能环保装备制造产业化示范基地、

国家新材料高新技术产业化基地的主要承载地,也是国家老工业城市产业转型升级示范园区和国家双创示范基地,具有承载能力充足,基础设施完善、产业体系完备,协作效应明显、创新动能强劲,产业人才富集、营商环境一流,服务优质高效等4个方面的投资优势。

“十四五”期间,自贡高新区将着力打造创新驱动发展示范区和高质量发展先行区,建设成渝地区新兴产业集聚区、科创中心自贡基地、西部科学城自贡科创园和川南渝西对外开放合作高地,重点围绕新一代电子信息、新材料、新能源、新经济等“四新产业”进行培育和招商引资,力争到“十四五”末,地区生产总值(GDP)达到400亿元,规模工业总产值达到800亿元。其中,在新一代电子信息产业方面,自贡高新区将积极引进高端智能终端、新型显示面板、电子元器件等产业,打造电子信息产业生态。 杨洪

联想工业互联网研究院 落户杭州钱塘

本报讯 在近日举办的主题为“数字革新 数智领跑”的钱塘产业数字化峰会暨联想科技产业行活动上,联想工业互联网研究院、数智化制造创新产业园(特色小微园)项目正式签约,揭开了杭州市钱塘区与联想集团数智化战略合作的新篇章。

联想工业互联网研究院将由杭州市钱塘区与联想、杭州职业技术学院三方共建,联想新视界(浙江)工业互联网研究院进行运营,一头连着科研,一头连着产业。加快建设高水平的科研院所,能够为技术成果转化提供“连接器”,进一步打通产学研协同创新链。同时,高水平的科研院所还是承接“重大技术需求揭榜挂帅”的主力军,能够为企业提供关键性技术支持。

杭州市钱塘区积极谋划打造以科技创新服务综合体为主的“创新核”,涵盖科技金融、检测认证、法律

咨询、人力资源等全球顶级服务机构。围绕人工智能、生物医药、工业互联网、集成电路等产业,打造10家“专业星”。利用小微园、现有产业空间,打造百家“特色园”,积极构建“核心驱动、专业承载、全域联动”的“一核十星百园”高能级创新发展体系。

值得关注的是,数智化制造创新产业园(特色小微园)即为钱塘区主推的数智化“专业星”园区之一,由钱塘区与联想集团共同打造,集企业集聚中心、智慧城市研发服务中心、科技成果转化中心、数字化转型方案中心、数据智能“1+X”全国培训及考试中心和联想中政工业互联网创新中心于一体,通过“一院、六中心”的打造,实现人、智、产、研、金的全生态全要素集聚,支撑我区打造世界级智能制造产业集聚地。 刘龙龙 赵一霖

“聊城杯”全球创业大赛总决赛收官

本报讯(记者 李争粉)5月27日,由聊城市政府指导,聊城市科学技术和聊城高新区管委会主办,中关村创业大街承办的2021“聊城杯”全球创业大赛总决赛在聊城高新区圆满落幕。最终,北京泉龙科技有限公司的“纳米光栅波导显示光学器件批量制备技术”项目斩获总决赛特等奖。

“聊城杯”全球创业大赛是聊城高新区与中关村创业大街共建的年度产业对接平台。大赛旨在面向全球推介聊城高新区,开放匹配聊城高新区智能应用场景、产业配套与专项产业政策,邀请科技企业和创新人才落地聊城,共建产业创新生态。首届“聊城杯”全球创业大赛历时3个月,聚焦工业互联网、数字医疗、现代农业三大产业方向,分设北京、深圳及海外3个分站赛,面向全球招募了223家优秀项目报名参赛,通过前期分站赛比拼,16家优质企业脱颖而出晋级总决赛。

总决赛采用线下路演“6+4”的方式进行,即创业者6分钟项目展示,评委4分钟点评和创业者答辩。现场6位专家评委从团队能力、技术水平、项目可行性、市场前景及社会效益、投资价值等多个方面进行评审,同时为创业者进行指导和点评。

现场16个项目团队进行激烈角逐,最终北京泉龙科技有限公司的“纳米光栅波导显示光学器件批量制备技术”项目凭借高质量团队、百余项专利技术、应用广泛的产品技术等优势,获得评委一致好评,斩获总决赛特等奖,北京炎黄国芯科技有限公司和北京千寻未来科技有限公司获得总决赛一等奖。

聊城高新区党工委副书记、管委会副主任郭志刚表示,聊城高新区正处于新起点、谋划新发展、实现新跨越、创造新辉煌的关键时期,将紧扣创新创业需求,协同中关村创业大街等优秀平台机构,最大限度地降低准入门槛,不断创新服务举措,持续优化营商环境,为全民创新创业开辟更加便捷高效的绿色通道。聊城高新区将竭尽全力提升创新创业水平,营造创新创业氛围,弘扬创新创业文化,加速高端人才与创新成果落地融合发展,促进聊城跨区域协同发展,打造创新驱动发展示范区和高质量发展先行区。

北京中关村创业大街科技服务有限公司总经理聂丽霞说,中关村创业大街与聊城市政府、聊城高新区以及各领域合作伙伴将共同打造产业集聚、资源交流的平台,持续聚焦科技企业与创新人才,充分发掘和加速优质科技企业成长,帮助有核心技术、有较大市场潜力的科技企业与区域产业、与具体应用场景实现高效精准结合,助力聊城产业创新生态发展。



近日,长沙投资环境推介会在北京举行。会上,长沙高新区与北京光环新网科技股份有限公司达成深度合作,总投资57亿元的长沙光环新网绿色云计算基地项目即将在长沙高新区开花结果。据了解,该项目建成达产后预计每年实现收入26亿元,税收贡献1.5亿元。 图片来源:长沙高新区

昆山高新区招商引资再添大项目

本报讯 在一季度开门红的强大气势下,昆山高新区招商服务局上下一条心,加速跑、用力跳、拼命搏,精准分析、全力推进在手重大项目。近日,富翔精密工业(昆山)有限公司2亿美元增资项目完成注册。今年上半年昆山高新区招商量质齐飞,数据再创新高。

倾心尽力,狠抓项目攻坚。昆山高新区牢固树立“招大引强”与“招优引新”理念,主动出击拼抢,掀起招商引资的澎湃热潮。创新实施“项目管家”书记项目,凝练“1+1+N”工作法,建立1个项目,指派1位专业招商干部,搭配“N”个跨科室成员,搭建从项目洽谈签约、跟踪对接,到开工建设、投产运营的全周期服务平台,布下“天罗地网”,让一批好项目、大项目“应收尽收”。同时,建立健全项目跟踪周报制,对所有在谈项目

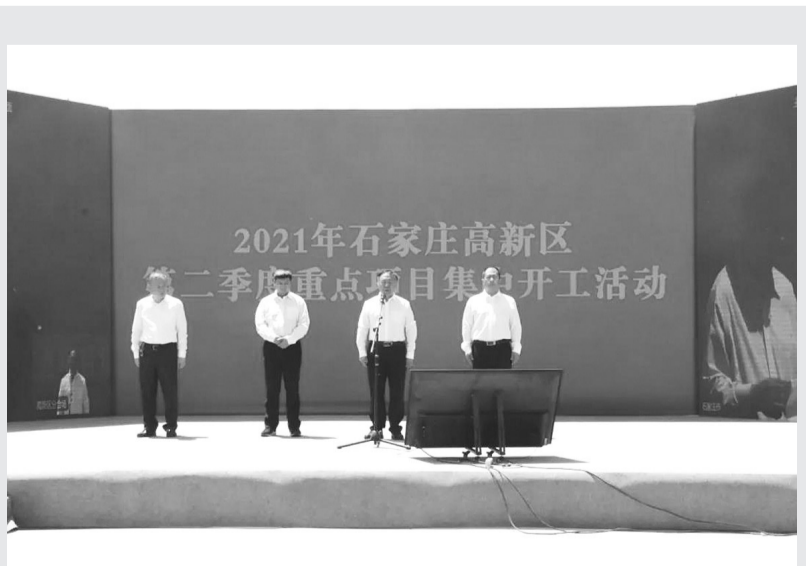
科学分析落地可能性,对落地项目强化服务对接,不断充盈项目储备库,按下项目“加速键”。

精准发力,明确主攻方向。昆山高新区立足三大特色主导产业,把补链强链、自立自强作为切入口、突破口,对焦世界500强企业、重点企业、总部机构等优质资源,着眼数字经济、高附加值产业加快布局,面向欧美日韩主动出击,瞄准优质民企真诚招揽,不断拓宽招商引资朋友圈。总投资10.08亿美元的富士康电子、苏尔寿泵业等一批优质项目加速推进,力争“洽谈一个、敲定一个、干成一个”。

开足马力,强化要素保障。昆

山高新区在打好规增收、工业厂房出租管理等系列“组合拳”的基础上,推动土地等资源要素最大限度地向产出含金量高、科技含量高、项目倾斜,为优质项目开道,留足未来发展潜力与空间。同时,发力“双循环”发展格局,最大限度做好出口产品转内销,促进内外贸融合发展系列工作,有计划地服务企业做好国内品牌化运营、进博会参展、疑难问题协商解决等“后道支撑”工作。在2020年度苏州自贸片区联动创新区评价考核中,昆山高新区总分位列第4位,开放的脚步越走越顺,发展的步伐更加坚定。

在织好半年度内外资引“双面绣”的成绩上,昆山高新区将持续发力,久久为功,冲刺三季度、决战下半年,以一流作风拼一流干劲,以一线担当创一流业绩,为高质量发展铸牢“软实力”和“硬支撑”。 翁丽娟



近日,石家庄高新区举行2021年第二季度重点项目集中开工活动。参加此次集中开工的项目有23项,总投资76.6亿元。 图片来源:石家庄高新区