

高开稳走 稳中向好 GDP 增速达 13%

## 一季度西安高新区实现“开门红”

杨坤



12 寸硅材料企业。该项目一期总投资 30 亿元,预计 5 月底开始设备搬入和调试,年底实现试生产,届时将填补我国半导体行业硅材料的空白,完善陕西省集成电路产业链,有效提高西安半导体产业的国际竞争力和产业链上下游配套能力。

三星二期项目,总投资 450 亿元,目前项目主体建设已经完成,正在进行室内外装修、机电安装施工,已完成工程综合建设进度 85%,计划年底开始试生产。比亚迪年产 30 万辆新能源乘用车扩建项目,总投资 20.93 亿元,项目焊装工厂正在进行设备安装调试、试生产,涂装工厂正在进行厂房主体、设备基础施工,总装工厂设备正在采购,计划今年年底投产。与此同时,苏宁西北地区电子商务基地、西安国际医学中心、西安国际

康复医学中心、西安高新苏宁广场、万达·西安 one 等重点项目都在积极推进,全力完成投资建设。

### 打造一流营商环境 助力市场主体活跃发展

今年一季度,西安高新区实现规模以上工业增加值增速 15.2%,一般公共预算收入 27.18 亿元。新登记市场主体 30473 户,其中企业 3204 户,个体 27269 户,新登记外资企业 36 户,新登记“个转企”10 户。截至 3 月底,累计建设双创载体 121 家,一季度新增面积 71.9 万平方米,3 月份共举办各类活动 76 场。社会投资和市场主体活力的持续激发,使得西安高新区成为创新创业的“高地”,为

实现“追赶超越”提供持久动力。

2019 年,西安高新区聚力营商环境攻坚行动,紧盯“三化五最”目标,不断深化商事制度和“放管服”改革,大力推进行政效能革命,进一步探索“容缺审批、并联审批”等制度创新,助力项目减负提速,对标先进地区经验,以“金牌店小二”的姿态,提供“五星级”服务,构建一流营商环境,助力市场主体活跃发展。

加快实施改革开放突破工程,释放体制机制红利,以国家自主创新示范区、陕西自贸试验区的核心功能区和西安全面创新改革试验区核心区等国字号改革为契机,西安高新区全面深化改革,加快“双自联动”发展,打造国际时尚引领区,推进更高起点的深化改革和更高层次的扩大开放。

### 紧盯目标靶向精准施策 培植新项目新产业新动能

为建好世界一流科技园区先行区和西安都市圈的首善区,实现更高质量发展,下一步,西安高新区将紧盯目标,靶向精准施策。

尽心竭力扶企业、保要素、促投资。通过积极帮助中小微企业、特别是创业创新企业,对接金融资源,切实缓解融资难,提高园区金融业发展水平和服务实体经济的能力。继续加大工业投资,加快三星二期等重大项目投资建设,同时在工业技改、基础设施等方面发力,扩大有效投资,改善投资结构,优化增长模式。

全力以赴做大存量、盘活存量、挖掘存量。深入实施农村“三变”改革,加快

农业结构调整,发展特色农业、乡村旅游、民宿经济,加快壮大集体经济实力,带动群众增收致富。加大力度实施优秀硬科技创业企业培育计划,建立园区硬科技创新创业企业库,加快培育数字经济新千亿级产业。加快推进制造业服务化,大力发展生产性服务业;围绕并引导中软国际、中兴、华为等企业,大力发展软件服务业;加快打造“西安前海园”,围绕“创新链”打造“金融链”,建立全牌照金融服务业体系,推动金融与科技有效对接、互融放大。

千方百计培植新项目、新产业、新动能。全面盘点“丝博会”、西商大会等签约项目落实情况,抢抓招商引资机遇,充分调动各种招商资源,用好“招商十法”,实现“一号工程”新突破。加快 5G、人工智能、物联网等新型软硬件基础设施建设,搭建工业机器人、云上制造等科技创新应用场景,促进新经济产业创新产品规模化应用,通过产业链传导机制,提升主导产业整体竞争力,推动新经济成为发展的新动力、新支柱。围绕电子信息、新能源汽车、生物医药等主导产业,加快构建“政产学研用金介才媒”九位一体的生态体系,全力推进创新创业。

聚焦“全面突破年”,西安高新区将乘势而上,全力以赴做好深化供给侧结构性改革“八字方针”,打好“三大攻坚战”,落实创新驱动战略,抓好乡村振兴等工作,争当建好首善区冲锋陷阵的“闯将”,攻坚克难的“尖兵”,争做新时代忠诚干净担当的表率,奋力谱写高质量发展新篇章。

今年以来,西安高新区以“大干 123,建好首善区”为战略目标,全力推进“八大突破工程”。一季度,西安高新区经济社会发展呈现出“高开稳走、稳中向好”的上升态势,招商引资成效显著,项目投资拉动明显,GDP 增速达 13%,均超额完成指标任务,实现了“开门红”,对西安市经济贡献进一步提升。

### 紧抓招商引资“一号工程” “五资”排名位列西安第一

发展为本,投资为本,招商先行。招商引资是一个区域经济发展水平的重要体现,抓好招商引资,才能给城市发展注入新鲜血液,实现更高质量发展。今年以来,西安高新区始终将招商引资作为“一号工程”着力招大引强,紧盯“五资”抓招商,收获累累硕果。

一季度,西安高新区实际引进外资 8.6724 亿美元,完成西安市考全年任务 27%;引进央企 68.74 亿元,完成西安市考全年任务 25%;引进内资 179.08 亿元,完成西安市考全年任务 54.68%;引进民资 164.14 亿元,完成西安市考全年任务 29.7%;直接融资 29.75 亿元,完成西安市考全年任务 35%。“五资”排名在西安市七个开发区中均位列第一。

1-3 月,西安高新区共签约西安 3D 打印特色小镇、西安兰桂坊、西安石墨烯产业示范基地、绿地国际贸易港等 10 个重点项目。在这其中,总投资 100 亿元的绿色丝路全球贸易港项目,打造以“6+365 天”永不落幕的进博会为主题,主要承载展览展示、进口商品交易、新品

发布、消费体验、贸易服务等功能,是由绿地集团全力打造的、面向海内外企业和机构的全品类、全渠道、常态化的进口商品交易服务平台,项目建成后对提升西安高新区对外贸易水平有着积极的促进作用。

此外,西安 3D 打印特色小镇一期项目,是积极响应科技强国和制造强国战略,加快打造全球硬科技之都和“中国制造 2025”示范区的重点项目,该项目依托国家增材制造创新中心,将孵化一批企业,打造从材料到核心装备,从技术应用到 3D 打印产品,涉及航空航天、汽车、医疗等多领域的全产业链,助力西安形成战略性新兴产业集群。

### 坚持“项目为王” 10 个省重点项目投资 78.1 亿元

重点项目是发展的载体,切实抓好重点项目建设,推动产业结构升级和新旧动能转换,为经济可持续发展提供强大动力。站在突破之年的起点,西安高新区紧紧围绕陕西省西安市“追赶超越”要求,坚持“项目为王”,全力以赴抓项目、促开工、扩投资,重点项目快速建设,项目落地开工有序推进,有效投资持续扩大。

今年西安高新区固定资产投资一季度同比增长 25.3%。10 个省重点项目年度计划投资 246 亿元,截至 3 月底完成投资 78.1 亿元,占计划 31.75%。

占地 800 余亩,项目总投资 100 亿元的西安奕斯伟硅产业基地项目,将建成月产能 100 万片、年产值超百亿元的

## 2019 全球智博会打造 AI 产业风向标

本报记者 刘琴报道

5 月 9-11 日,由科技部、工业和信息化部、江苏省政府指导,苏州市政府和新一代人工智能产业技术创新战略联盟联合主办,苏州工业园区管理委员会、苏州启智创新科技有限公司承办的 2019 全球人工智能产品应用博览会在苏州国际博览中心成功举办。

科技部高新司副司长梅建平,工信部科技司巡视员毕开春,江苏省副省长马秋林,苏州市市长李亚平,中国工程院院士、新一代人工智能产业技术创新战略联盟理事长高文等出席开幕式并讲话。

梅建平表示,2017 年 7 月,国务院发布了《新一代人工智能发展规划》,将发展人工智能上升为国家战略。2019 年,科技部将继续推进新一代人工智能发展规划的部署,继续推进建设国家新一代人工智能开放创新平台和创新的试验区,充分发挥企业作为创新主体的作用,强化开源开放,持续优化人工智能创新生态,推动人工智能更好地造福人类。

### 吸引全球目光 行业 AI 大咖齐聚盛会

2019 全球智博会以“见智·见未来”为主题,共设置“展、会、赛、奖、演”五大板块,包括开幕式及主论坛、产品博览会、奖项评选、年度颁奖盛典、新品发布及表演等活动。

在为期三天的展会中,2 万余平的空间共设置 12 大重磅展区,涵盖了智能视觉、智慧城市、智慧医疗等场景。西门子、英伟达、腾讯、百度、华为、科大讯飞、360、思必驰等近 200 余家人工智能行业一线厂商参展,参展质量、权威性、专业化、国际化程度较上届全面提升。在展会期间还举办了 20 余场行业高峰论坛,来

自行业顶尖嘉宾阵容,共同解读人工智能最新创新研究成果及未来发展方向。

此外,百度公司主导的自动驾驶、阿里巴巴集团主导的城市大脑、腾讯公司主导的医疗影像、科大讯飞主导的智能语音和商汤科技主导的智能视觉等五大国家级人工智能开放创新平台首次集中亮相,也成为此次智博会的一大亮点。

### 千余款“黑科技” 集中展现人工智能最新成果

被通困扰的商务人士,可以体验由的卢深视开发的“火眼”三维人脸识别组件,现场感受来自“港珠澳大桥”八秒通关的高效便捷;无暇照顾孩子的新手爸妈,可以带着孩子与智能陪伴儿童机器人亲密互动;还有专注于解决都市拥堵问题由滴滴开发的“滴滴交通大脑”,为堵在上班路上的人们选择最佳路线。此外,还有能被人控制的“鲨鱼”、能“穿针引线”的机器人、能快速、精准识别人脸的“天眼系统”……据悉,此次智博会共有 1000 余款人工智能产品和创新解决方案亮相展会。

在为期三天的活动中,新品发布展区 20 个企业集中发布了多项新技术和新产品,包括阿里云的城市大脑、SEW 传动设备的智能化工厂革命性创新技术、海信的交通云脑、达闼的智能柔性服务机器人,还有联想、驭势科技、博云视觉、智慧芽、牧星智能、星罗智能、博创尚和等企业带来的独家新品。

这些“黑科技”产品涉及到城市管理、教育医疗、家居生活等多个领域,全面展现了人工智能领域的最新科技成果,也让观众现场感受到智能融入生活带来的

便捷和乐趣。

### 《新一代人工智能发展 年度报告(2018)》现场发布

在会上,中国经济信息社江苏中心联合新一代人工智能产业技术创新战略联盟共同发布了《新一代人工智能发展年度报告(2018)》,系统分析全球及我国人工智能产业发展新态势,为业界、学界和政府提供重要参考。

据年报数据显示,2018 年全球人工智能市场规模预估约 2700 亿元。截至 2018 年年底,我国已有超过 20 个省份发布了 30 余项人工智能专项扶持政策,北京、广东、长三角为代表的三大人工智能产业集聚区初步形成,人工智能企业总数占全国的 86%。我国人工智能企业已超 1000 家,百度、阿里、腾讯等科技巨头率先步入全面应用,AI 芯片和开源热潮持续升温,商汤、云从、旷视、依图等头部创业公司落地竞争白热化。

年报分析认为,当前,我国人工智能发展仍存在一些深层次问题。建议我国应强化政策引领,攻破一批关键核心技术,完善产业生态,提升智能化水平,加快培养人工智能高端人才,强化人工智能伦理和法律顶层设计,抢占未来产业竞争制高点。

同时发布的《苏州工业园区人工智能产业发展白皮书》,展示了苏州工业园区在人工智能领域做出的成果以及未来的趋势和方向。据悉,近年来,苏州工业园区紧跟国家人工智能产业发展战略,率先布局,取得了不凡成绩。截至 2018 年年底,苏州工业园区已集聚人工智能相关企业 600 余家,200 余家人工智能核心企业总产值达 250 亿元。

## 青岛高新区 加快壮大人工智能产业

本报讯 近年来,青岛高新区人工智能技术创新实力显著增强,平台效应日渐突出,服务政策不断完善,产业集群初步形成,新产业和新业态也为传统产业带来新的生机。

近日,位于青岛高新区的小优智能科技在人工智能视觉领域实现新突破,通过激光 3D 扫描技术获取物体的三维结构,精度可达到毫米级别。信息数据的采集可广泛应用于移动通信、安防、监控等多个领域,其核心的动态结构光技术不仅填补了国内空白,还打破国外技术垄断,达到国际领先水平。

青岛小优智能科技有限公司 CEO 郭俊兴说:“采用我们这种数字化设备,可以快速地进行还原,为后台做大数据库形成一个铺垫,会提高公安部门破案效率。”

2015 年,落户青岛高新区的小优智能科技,目前已授权知识产权 20 多项,包括发明专利 3 项,实用新型专利 17 项,软件著作权 6 项,成为国内高精度动态结构光技术解决方案服务商。

青岛高新区人工智能产业向着高精尖领域发力的同时,也带动传统产业转型升级。青岛阿波牛机器人有限公司研发出的无人驾驶车辆,可在农业生产中实现智能化识别、定位、作业、监控和管理等功能,初步实现了人工智能技术在传统农

业领域的产业化应用。

青岛阿波牛机器人有限公司 CEO 尹本强说:“一个是远程控制系系统,一个是无人驾驶技术,另一个技术就是精准植保,这让农民面朝黄土背朝天的劳作方式成为历史。”

“阿波牛”机器人是依托于百度 Apollo(阿波罗)无人车开放平台的创新产品,也是百度(青岛)智创基地在人工智能领域孵化的重要技术。该基地自落户青岛高新区以来,已有 80 多家企业注册,10 多家企业正在使用百度人工智能开放平台进行技术研发与产业应用,初步在青岛建立起人工智能生态圈,带动了人工智能领域上下游产业集聚发展。

百度(青岛)智创基地总经理付航非说:“我们为创业者提供平台服务,希望创业者能够站在百度技术平台的肩膀上,尽快地创业成功。”

人工智能产业的发展不仅需要技术上不断创新,更需要在政策层面不断优化。据了解,青岛高新区将开展人工智能及相关领域企业的示范项目评选活动,鼓励人工智能及相关领域企业在智慧城市、智能制造、两化融合等领域提供相关应用服务;将支持人工智能公共服务平台建设并设立人工智能专项股权投资引导基金,吸引社会资本加大投入;将着力增强相关应用产业竞争优势,以点突破,以平台连接,加快壮大园区人工智能产业。 姚雯