

## 园区速递

## 南宁高新区2个项目开竣工

本报讯 近日,南宁高新区举行南宁和泰产业园项目开工现场会和安能锂离子电池生产项目竣工现场会。

为做好“产业大招商攻坚突破年”工作,南宁高新区今年出台了产业大招商实施方案,成立7个工作组,全力招大引强、招新引高、招才引智,不断推进项目落地、建设。

此次开工的南宁和泰产业园位于南宁综合保税区,项目占地60亩,预计总投资约2.5亿元,总建筑面积108786.92平方米,将建设高标准工业厂房4栋、技术服务中心楼1栋。建成后可用于建设智能电气装备研发生产基地项目,涉及DCS控制系统、蒸汽冷凝水系统、海水淡化、环保等行业,项目竣工3年内预计年工业产值达到3.5亿元。和泰产业园项目建成后,不仅有助于完善南宁综合保税区周边的相关配套,也将极大推动南宁综合保税区招商引资工作。

已竣工的安能锂离子电池生产项目位于南宁高新区生态产业园A1栋3层,租用厂房约5000平方米,总投资约5000万元,建设电动自行车电池、电动摩托车、太阳能蓄电池、路灯电池、电动工具电池等产品生产线。

蒋书全 甘晓旭

兰州高新区积极推进  
工程建设项目审批制度改革

本报讯 近日获悉,自开展“不忘初心、牢记使命”主题教育以来,兰州高新区坚持问题导向,从优化营商环境、简化办事流程入手,以“四统一、一优化”为抓手,积极推进工程建设项目审批制度改革。

兰州高新区全面落实国家和甘肃省、兰州市关于深化“放管服”改革、转变作风改善发展环境的有关要求,在巩固现有成果的基础上,按照“精准问题、精确需求、精准审批、精致服务”的要求,以统一审批流程、统一信息数据平台、统一审批管理体系、统一监管方式、优化服务方式“四统一、一优化”为抓手,全流程、全覆盖推进工程建设项目审批制度改革,努力构建科学、便捷、高效的工程建设项目审批管理体系。

同时,按照国家和兰州市政府的相关要求,结合园区建设实际,成立了兰州高新区工程建设项目审批制度改革工作领导小组,发布《工程建设项目审批制度改革工作实施方案》。同时,各相关部门按照各自职责,认真开展相关工作,制定了《工程建设项目“多评合一”实施方案》《工程建设项目区域评估评审工作实施方案》,有力推进工程建设项目审批制度改革工作。截至目前,兰州高新区工程项目综合窗口已开始受理业务,相关部门业已开始准备相关技术审查事项的区域评估评审工作。

张振东

## 咸阳高新区多措并举保障经济平稳发展

本报讯 今年以来,咸阳高新区狠抓特色产业保发展,狠抓项目建设促投资,多措并举保障经济平稳发展。1-8月,实现营业总收入815.3亿元,同比增长9.6%;规模以上工业总产值388.5亿元,同比增长12.7%;实现进出口总额35.6亿元,同比增长26%,呈现出结构向好、高质量发展态势。

精准招商加速产业链条完善。咸阳高新区采取产业链招商、叩门招商、以商招商、平台招商等精准招商模式,建立“招商引资项目信息库”,目前已入库项目累计20个,总投资达900亿元。今年以来,从北京、上海、深圳等地引进合同项目7个,完成到位资金162.1亿元。

抓好项目建设夯实稳增长基础。咸阳高新区实行跟踪服务、领导包抓、限时办结等手段,有效推进项目建设。今年承担咸阳市级重点项目25个,总投资279.02亿元,年度计划投资80.02亿元,截至9月底已完成投资55.37亿元。其中,孙思邈高新制药建设项目于7月份进行试生产,预计项目全部达产后,实现产值100亿元。

狠抓企业培育扩大工业总量。咸阳高新区着力做好规模以上工业企业培育工作;设立5000万元孵化基金,给予科技型小微企业3年免租、高科技企业免分红式股权等支助补贴方式,大力支持创新创业。

黄成

榆林高新区举行新闻发布会  
优化提升营商环境

本报讯 为加大榆林高新区优化提升营商环境工作宣传力度,及时跟进解读、发布优化营商环境新政策,按照榆林市2019年优化营商环境系列新闻发布会工作安排,近日,榆林高新区举办优化营商环境新闻发布会。

在发布会上,榆林高新区管委会行政审批服务局副局长石浩岐就榆林高新区政务服务改革和政务服务中心建设运行情况进行了通报。榆林高新区管委会招商局局长马涛、榆林市住房公积金中心第一服务厅副主任朱娜、国家税务总局榆林高新税务局副局长孙光飞分别对榆林高新区营商环境新政策和工作开展情况作了解读和介绍。

今年以来,榆林高新区管委会认真贯彻落实陕西省、榆林市关于营商环境工作的重要部署,以“三会制度”和“营商环境观察员”为抓手,以企业和群众满意为标准,持续改善办事创业环境,努力将榆林高新区打造成营商环境的高地。

薛原

## 广州高新区争当5G时代“排头兵”

## 全国首个区县级5G产业发展规划出炉

郭哲涵 洪晖

近日,广州黄埔区、广州高新区发布《5G产业化发展行动计划(2019-2022年)》。按照“网络先行、应用牵引、产业完备和平台汇聚”四位一体的总体发展思路,该区将加快构建“两城两岛”(广州科学城、中新广州知识城、广州国际生物岛和长洲岛)5G产业发展驱动轴。根据行动计划,到2022年,将建成12000座5G基站,打造5G应用示范项目30个以上,5G及相关产业产值超300亿元,带动园区GDP增加近700亿元,争创国家级5G创新示范城市。

作为广州市5G网络先行区和5G产业核心区、广东省5G应用示范区和5G政策引领区及广东省重要的新一代通信设备及终端产业集聚地,黄埔区、广州高新区在今年7月率先出台全国首个区县级5G专项政策,全方位支持5G技术、应用、产业、平台发展,构建以5G为核心的下一代信息技术产业生态,力求打造5G产业集聚和应用示范区。

驱动“两城两岛”协同发展  
争创5G网络先行区

按照“集聚示范、特色布局、错位互补”的原则,黄埔区、广州高新区将着力构建“两城两岛”5G产业发展驱动轴,打造全面对接广东省、广州市、粤港澳大湾区、辐射全区域5G产业空间发展体系。

北部以知识城为载体,连通广深科技走廊,形成与深圳、惠州等城市错位发展、协同互补的发展态势,大力打造5G价值创新区,吸引5G核心器件领域企业和高端产业化项目集聚。中部以科学城为节点,打造成5G产业集聚区和5G应用示范区,大力发展5G研发总部经济,深化面向5G的应用研发和试点示范建设。南部以生物岛和长洲岛为终端,打造5G自动驾驶应用示范岛和5G智慧城市示范区,推动5G+智能网联汽车、5G+智慧城市应用加速落地。

作为新一代信息技术发展战略高地和粤港澳大湾区实体经济主战场,黄埔区、广州高新区积极贯彻国家战略部署,落实广州市“推进5G技术研发与商用”、“打造5G第一城”的指示,加快推进5G网络布局和建设。今年4月,该区与三大运营商签订战略合作协议,共同打造5G网络示范区。

据了解,作为国家工业互联网标识解析体系五大顶级节点之一,黄埔区、广州高新区已初步形成了基于5G、工业互联网的新型基础设施网络体系。截至目前,该区建成5G基站近800座。到今年年底,全区5G基站预计达到5000座。

根据行动计划,黄埔区、广州高新区将加快完成5G基站站址规划编制,推动5G规模组网建设,大力开



广州珍宝巴士公司工作人员向市民详解纯电动5G公交线网和“智慧大脑”

李剑锋/摄

展智慧灯杆推广应用,加强信息枢纽的数据汇聚能力,形成以工业数据、城市数据为核心的数据资源池,全力打造“部署最快、应用最好、环境最优”的数字经济枢纽和新型基础设施建设应用先行区。

铸造智慧交通最强区  
打造5G产业核心区

早在2017年,黄埔区、广州高新区就率先启动了广东省首个面向5G技术的物联网和智慧城市建设示范区的建设,积极探索5G在智能网联汽车、智能制造、智慧城市等领域的新应用。在今年8月公布的广东省第一批5G+工业互联网应用示范园区名单中,广州上榜的2家园区均来自黄埔区、广州高新区。到2022年底,黄埔区、广州高新区将打造重点5G应用示范项目30个以上,其中“5G+智能制造”应用示范项目不少于15个。

今年7月,全国首个5G自动驾驶应用示范岛落户黄埔区生物岛。据了解,以应用需求为导向,黄埔区、广州高新区大力支持文远知行、珍宝巴士等区内企业推进5G+智能网联汽车应用。当前,黄埔区、广州高新区已建成5G智能公交测试基地及智慧公交产业园和5G智能网联汽车应用示范区两大5G应用试验场,将持续开展自动驾驶MaaS应用试点和5G-V2X车路协同的试点工作,推进5G技术在汽车上的测试和应用,推动“5G+智慧交通”应用场景实质性落地。

作为广东省工业互联网产业示范基地,黄埔区、

广州高新区目前拥有京信通信、海格通信、风华芯电等88家5G产业相关企业,产值突破200亿元。根据行动计划,到2022年,该区将集聚5G核心器件、5G网络设备、5G终端设备企业50家以上,5G应用企业30家以上,培育5家5G领域的“专精特新”小巨人企业,带动园区新一代信息技术、人工智能、工业机器人、无人机/车/船等重点产业集群发展。

据了解,围绕产业短板和核心技术“卡脖子”问题,黄埔区、广州高新区充分发挥民营经济力量,鼓励汉源新材料、全盛威、方邦电子等中小企业深耕5G细分领域,坚持走专业化和高质量发展之路。

以赛促创,创新平台助力5G产业化。为抢抓发展机遇,黄埔区、广州高新区充分发挥产学研用各方优势,积极整合国家、广东省、广州市及港澳5G相关的创新资源及载体。今年10月,第二届“绽放杯”5G应用征集大赛广东分赛颁奖暨发布会在黄埔区、广州高新区圆满落幕,广东分赛35个获奖项目全部入围全国复赛。未来,黄埔区、广州高新区将继续依托“绽放杯”这一赛事平台,打造“以赛促创,以创促用,以用促产”的闭环生态,汇聚全国5G应用创新资源,推动优秀案例和5G技术成果在区内转化落地,不断催生5G新业态新模式。

以办赛为契机,黄埔区、广州高新区将继续争创国家级5G协同创新中心,支持成立面向粤港澳大湾区的5G产业联盟,推动园区5G关键共性技术突破,5G产业化和应用创新向纵深发展。

## 首届“一带一路”中小企业绿色发展论坛在威海高新区举行

张丽华 刘晓冬 陈志鹏

导中小企业走资源集约、环境友好发展道路。

工业和信息化部总工程师王新哲在致辞中表示,面对资源环境、气候变化等的严峻挑战,面对产业结构的深刻调整,加快推进中小企业绿色发展,是各国落实联合国2030年可持续发展议程、促进经济繁荣发展的共同选择。各方应加强沟通合作,携手应对挑战。对此,王新哲提出四点倡议:第一,深化交流与合作,优化中小企业绿色发展环境;第二,加快转变经济发展方式,增强中小企业绿色发展动能;第三,推动数字化改造升级,拓展中小企业绿色发展路径;第四,加大支持和保障力度,提升中小企业绿色发展能力。王新哲强调,促进中小企业绿色发展,是推动“一带一路”建设可持续发展的关键环节,需要广泛的国际合作和切实有效的行动。

威海市委副书记、市长张海波在致辞中说,威海是一座宜居城市、创新城市、开放城市,碧海蓝天是威海的底色,绿色发展是威海遵循的理念,开放是威海的活力源泉,比较优势。“一带一路”倡议为威海扩大开放合作提供了新机遇,此次论坛也为威海搭建了交流合作的平台。真诚希望与会专家能够主动为威海的绿色发展把脉会诊、出谋划策,提出更多宝贵意见建议,助力威海在高质量发展的道路上迈出更加坚实的步伐。真诚希望与会企业能

够加强同威海的交流合作,选择威海,投资威海,共享发展商机。真诚希望与会嘉宾能够更深入地了解威海、宣传威海、推介威海,介绍更多朋友来威海考察投资、休闲度假、居住生活,感受威海开放创新城市的蓬勃活力和生态宜居城市的无限魅力。

东盟与中日韩(10+3)合作机制是亚洲地区国际合作最完善、成果最显著的合作机制之一,至今已举行21次领导人峰会。“10+3中小企业服务联盟”秘书处将通过部地共同运营,打造国际中小企业合作的示范平台。

会上,中国中小企业发展促进中心、中国中小企业国际合作协会、工业和信息化部威海电子信息综合研究中心、威海高新区管委会四方签订战略合作协议。四方将本着求真务实、优势互补、融合资源、共同发展的原则,开展全面、长期、稳定的战略合作,致力于推动更多的产业化项目和创新成果与威海对接。威海高新区企业及相关产业园区,包括威高集团、迪尚集团、联桥集团、医疗器械与生物医药产业园、电子信息与智能制造产业园等分别与来自日本、韩国、泰国、柬埔寨、缅甸等国家的企业签署了合作协议。

论坛期间,参会代表还实地考察了威海高新区相关企业、项目和产业园区,包括威高集团、迪尚集团、电子信息与智能制造产业园、医疗器械与生物医药产业园等。各国代表纷纷表示,威海市具备良好的产业基础和优越的生态环境,威海高新区拥有一流的企业和高端的园区,都给他们留下了深刻的印象,将以此次活动为契机,积极深化与威海的合作,促成更多的作成果。

