

撸起袖子加油干 风雨无阻向前行

集群聚势 乘“风”而起

——石市新一代电子信息产业加速迈向千亿级

□石家庄日报首席记者 吴温

这是一份骄人的成绩单:

创新引领,建成 132 个国家级、省级创新平台,集聚创新资源,助力新一代电子信息产业率先突破;

集群发力,以鹿泉区为核心,辐射高新区、正定县等区域的新一代电子信息产业集群已经形成;

2022 年,我市新一代电子信息产业营业收入同比增长 13%,规模以上企业达到 248 家,初步形成以半导体、现代通信、汽车电子和电子信息服务业为主的产业体系;

……………

石市新一代电子信息产业底蕴深厚,经近年来不懈努力,龙头企业逐年集聚,产业链条不断完善,带动效应日益凸显,呈现出强劲的发展势头,加速向千亿级产业集群迈进,汇聚起带动全域高质量发展的澎湃动能。

今年 5 月,习近平总书记视察河北、视察石家庄,发表重要讲话,作出重要指示,为我市新一代电子信息产业高质量发展指明了方向,提供了根本遵循,深受鼓舞的同时,更加坚定了我们要做大做强新一代电子信息产业的干劲和希望。

看创新——

如果把制造芯片比作盖房子,那么,半导体外延片就是建造房子的地基。走进普兴电子公司,一片片如同透明 CD 唱片的“地基”,在上面可以建造成千上万的“房子”,科技范儿满满。

从最初“连擦拭设备的布都是进口的”,到如今半导体外延片产量位居全国前列,普兴电子走出了一条埋头苦干、自主创新之路。

“一批批半导体外延生产设备陆续进场,我们正在加紧调试。项目投产后,整体产能将扩大到原来的三倍。”在普兴电子新外延材料产业基地,一座座高大的白色现代

化厂房安然矗立,普兴公司生产部副部长许斌武表示,这里将为芯片制造提供更稳固的原材料保障。

自此向东约 30 公里,位于高新区的石家庄通合电子科技股份有限公司内,也是一派忙碌景象。

这一国内首家实现功率变换全程软开关技术的电力电子企业,如今已拥有专利 200 余项,软件著作权 60 余项,获得两项河北省科技进步奖和多项省级科技成果证书。立志打造高可靠性、高效率的充电模块产品,其核心产品之一的“充电模块”,从 2007 年至今已进行了八代更迭。

“未来将从扩产能、提研发、布网络等多个方面持续发力,坚持依托自有技术自主开发产品,拥有自主知识产权,打造技术领先、市场认可、创效能力强的‘拳头产品’。”公司董事长马晓峰说。

技术立企、创新兴企。和普兴电子、通合电子一样,眼下,我市越来越多电子信息企业走出了一条“创新水平显著提升”的轨迹。与此同时,我市不断加强新一代电子信息产业创新平台建设,已建成国家级创新平台 9 个、省级创新平台 123 个,产业创新能力全省领先。

看集群——

放眼全市,以鹿泉区为核心,辐射高新区、正定县等区域的新一代电子信息产业集群已经形成。

在鹿泉区规划建设占地 2.6 万亩的新一代电子信息产业园区,一大批省市重点项目正在如火如荼建设中。这里将重点布局新型电子材料、集成电路、现代通信、汽车电子等六大产业集群,实现电子信息产业连片发展、规模发展、集约发展;

在高新区规划了电子科技园,重点发展新型显示、电力电子等产业。目前已成功引入十余个电子信息类项目,同时储备了电子科学创新园、电子企业总部基地、5G 通信基站天线生产线等项目。

在正定县规划了数字经济产业园,重点发展数字经

济等产业,重点打造“三区一三核一多组团”的产业空间布局,吸引了联东 U 谷、中南高科、讯网科技云计算产业基地等优质项目落户。

在桥西区、裕华区、新华区和长安区,则重点发展电子信息服务业。

看环境——

产业加速成长,营商环境日益优化。

为了支持两大产业率先突破,我市印发《关于支持新一代电子信息产业和生物医药产业率先突破的若干措施》,20 项措施中涉及新一代电子信息产业的措施有 17 项,从奖励资金、企业创新、项目建设等方面入手,集中优质资源,完善产业配套,支持产业发展。截至目前,已为 330 个新一代电子信息企业(项目)颁发奖补资金 1.6 亿元。

加强院所合作。深化与中国电科产业基础研究院和中国电科网络通信研究院深度合作,推动产业项目建设,促进科技成果转化;与燕山大学、河北工业大学成立产业发展研究院,共同打造具有全国影响力的“校地合作”创新创业高地。

鼓励企业创新。对获得国家和省创新平台认定的企业给予 1000 万元奖励。设立 4000 万元人才引进资金,支持驻石重点科研院所引进和培养高素质、专业化的科技人才队伍。

此外,加快实施圣源芯科芯片检测设备 54 个项目建设,为新一代电子信息产业发展提供有力支撑。

按照规划,下一步,石市将大力实施创新驱动发展战略,持续加大政策支持、抓好产业集群建设,同时开辟产业发展新赛道,大力推进新一代电子信息产业持续发展壮大,确保 2023 年营业收入达到 1000 亿元。到“十四五”末,将我市建成具有全国竞争力的新一代电子信息产业集群高地。

积极回应群众关切 推动问题落地落实

7 月份第四批市政府系统领导干部接听 12345 热线

本报讯(记者 崔虹)7 月 27 日,本月第四批市政府系统领导干部接听 12345 政务服务便民热线活动举行。当天,市人社局党组书记、局长张会革,市生态环境局副局长、二级调研员张建民,市卫健委党组书记、主任崔芸,市国资委党委副书记、副主任刁立刚分别带领相关部门工作人员来到市 12345 政务服务便民热线受理中心,认真接听每个电话,积极回应群众关切。

郭先生打电话反映,自己就职的公司拖欠其一个月工资。对此,张会革安排劳动监察局工作人员答复该市民,可以在网上投诉并提供证据,他们将对市民提供的证据尽快予以核实,然后帮助协调解决。

针对市民反映的某厂区不定期排放刺鼻气味的问题,张建民表示,将尽快安排执法和监测人员去现场进行检查和监测,如果排放不达标,将按照相关法律法规进行查处;

如果排放达标,将帮扶指导企业进一步加强环保精细化管理,最大限度降低异味排放,减少对居民生活的影响。

一位市民打电话反映,在外地医院就医时,扫描医生开具单子上的二维码就可以直接交费,建议石家庄也能推广。崔芸非常感谢这位市民提出的建议,同时介绍说,市人民医院已经实现诊间结算,群众在门诊医生处即可直接完成结算,其他医院也正在推广应用中。今后,市卫健委将继续为省会群众提供更加优质的就医体验和医疗服务。

王先生是省会某企业的在职员工,想了解该企业今后的走向。对此,刁立刚答复说,市国资委已会同市直有关部门及国投集团成立工作专班,将会依法依规、合理安排所有事项。

当天,领导干部现场接听电话 24 个,话务员转接 21

个,共 45 个。主要涉及劳动保障、社保缴费、环境保护、医疗机构管理、疫苗接种、城市客运等方面。

7 月 20 日,第三批市政府系统领导干部到市 12345 政务服务便民热线受理中心接听了群众来电。7 天来,相关部门高度重视,立即行动,采取有力措施,推动群众反映的问题得到了有效解决。鹿泉区居民反映小区门前交通标线模糊、影响居民出行问题,市交通局积极对接鹿泉区交警大队,已重新施划交通标线;针对居民反映小房接电办理进度缓慢问题,经国网石家庄供电公司与辖区居委会积极对接,及时补齐缺失材料,目前小房电表已安装完毕;市民反映井盖有异响,城管局排水管护中心已经安排工作人员修复完毕;针对村民反映的施工占地补偿款未发放问题,鹿泉区水利局已协调村委会尽快和镇政府核对账目,待账目核对清楚后进行解决。

(上接 02 版)

抗美援朝战争中,一支隶属 38 军的先锋连队,因战功赫赫有着“虎头连”的美誉。现任连指导员陈天龙来到当年 38 军老战士孙凯丰家中拜访。

95 岁的孙凯丰看到老部队的后辈,心情格外激动,新老两代军人手挽手聊起过去与现在的军营。陈天龙拿出一把略显陈旧的小号,孙凯丰眼睛一亮:“就是这把小号,我们听了心情振奋,敌人听了闻风丧胆。”

陈天龙与老人共同观看了近期部队训练视频。老人的眼角湿润了,他说:“现在国家强大了,武器装备精良、战士训练有素,有你们保卫祖国,我们放心!”

老人的点赞和嘱托,让陈天龙格外动情:“我们和老前辈都在青春年华里从军报国。‘虎头连’当年的浴血荣光始终激励我们,在新时代再立新功!”

天地英雄气,江河万古流。抗美援朝的英雄战歌,总

有后来人传唱。

“朝鲜山洞多,发现美军飞机时,要判断好飞机的飞行速度和距离,利用山洞等地形保护火车和物资运输安全……”

93 岁的抗美援朝火车司机刘维臣在大连向前来看望他的铁路职工讲起当年在朝鲜战场上的生死瞬间。

27 岁的大连机务段动车组副司机郝春雨是一名转业军人,听完刘维臣的讲述,他深受触动:“老一辈铁路人用青春和生命,在抗美援朝战争中打造了一条‘打不断、炸不烂的钢铁运输线’。如今,中国早已进入高铁时代,这种精神仍激励着我们,把岗位当阵地,肩负起职责使命,为中国铁路更好更快发展贡献智慧和力量!”

沈阳,曾是抗美援朝的后方、支援战场的前线。沈阳抗美援朝烈士陵园里长眠着邱少云、黄继光等家喻户晓的志愿军烈士。英雄的骨血与大地融为一体,凝结成这座

城市鲜明的城市品格。

烈士陵园里,四季鲜花不断。“伟大的抗美援朝精神,感召着新时代的青年人,向着强国建设、民族复兴的新征程奋勇前进。”到烈士陵园献花祭扫的吕祥仁说。

今年 38 岁的吕祥仁是沈阳新松机器人自动化股份有限公司移动机器人高级技术总监,他负责的移动机器人领域已实现核心技术完全自主可控,在世界上居于领先水平。

吕祥仁说:“70 多年前,新中国的热血青年为了祖国和人民奔赴疆场,一把炒面一口雪,赢得伟大胜利。新时代,这种英雄气概激励着我们在科技领域加快攻关,打赢关键核心技术攻坚战,让先辈们用生命捍卫的国家更强大,让一代代中国人热切期盼的中华民族伟大复兴早日实现!”

(记者 曹智 孙仁斌 王莹 于也童 崔师豪)

(新华社沈阳 7 月 27 日电)