方

14版 定州 15版 渤海新区 16版 秦皇岛开发区

## 做强经济总量 做实科技支撑 做靓城市形象 做大城市体量

# 辛集跻身全国综合实力百强县(市)

□记者 董昌 实习生 张震

一座座公园似绿宝石镶嵌在城市的版图上,皮革产业实现转型升级踏上了品牌之路,院士工作站招贤纳士 欢迎大家给俺的家乡点赞!近日,得知辛集市出现在2018年中国中小城市科学发展指数研究成果榜单上,并成功入选全国综合实力百强县(市)后,离开家乡多年的李秀辉在朋友圈里发出了这条消息,赢得众多好友点赞。

近年来 辛集市坚持把争创全国综合实力百强县(市)作为不断满足人民日益增长的美好生活需要的重要抓手 组织动员全市广大干部群众持续开展了中国最具区域带动力百强市、中国中小城市创新创业百强市、国家园林城市、全国健康促进市等一系列争创活动,大幅提高了城市的综合实力和人民群众的幸福指数。一系列争创活动,为争创全国综合实力百强县(市)奠定了坚实基础。

#### 做强经济总量

辛集市围绕 建设新时代繁荣美丽幸福辛集 战略目标 按照创新发展、绿色发展、高质量发展的要求 谋划实施了一批强市富民的重大产业项目 不断增强参与全国区域竞争的实力和后劲。

两年来,全市共争列省重点项目6个, 总投资80亿元;谋划市级重点项目148 个,总投资1112亿元,是近年来招引项目最多、投资额度最大、项目质量最好、科技含量最高的时期。2017年,地区生产总值完成457.43亿元,同比增长7.2%;一般公共财政预算收入14.62亿元,同比增长19.2%,固定资产投资254.17亿元,同比增长7%;城镇居民人均可支配收入31907元,同比增长9.7%;农村居民人均可支配收入15761元,同比增长8.7%。

同时,该市依托外向型经济基础,着力建设总投资10亿元的省级重点项目保税物流中心。该项目不仅能够彻底解决辛集外贸进出口需到天津港报关的瓶颈问题,还将对周边县市外贸进出口起到推动作用。

#### 做实科技支撑

提升自主创新能力和水平,是城市发展的重要驱动力。该市坚持以创建国家创新型城市为抓手,大力实施创新驱动发展战略,加快推动新旧动能转换。

着力引进高端人才,辛集市现已建立7家院士工作站,今年确保达到10家,力争达到15家;政府出资设立50套 博士楼,已吸引19名高端人才入住。加大财政支持力度2017年全市财政科技支出达到7800万元,占公共财政支出的4%;设立1000万元的科技型中小企业担保贷款、2000万元的天使基金、5000万元的创新基金,推动科技型企业快速发展。

扎实开展厅市会商、市校合作工作,支持推动金士顿、申科、腾跃等骨干企业以中科院、清华、北大、北科大等院校技术力量为支撑,加紧打造精密互感器等全国性产业研发生产示范基地,不断提升辛集市产业在业内的话语权、定标权、定价权。

谋划组织 两院院士 辛集行、千人计划 辛集行、百名海外博士 辛集行等活动 吸引更多的高端人才、领军人物、精英团队到辛集创新创业 ,努力把辛集打造成科技成果孵化转化中心、重点产业技术研发基地、科技支撑产业转型升级试验区。

#### 做靓城市形象

运动休闲旅游业是朝阳产业、绿色产业 ,是经济新常态下的重要增长点。大力发展运动休闲旅游业 ,能够为城市广泛集聚人气 ,丰富人民群众的精神文化生活。

辛集市以国家 4A 级景区国际皮革城为龙头,整合城区东部澳森温泉度假城、天润购物广场、皮都工匠坊等优质旅游资源,对接市区东部百年梨园、千亩林海等城市后花园资源,打造城市综合体+特色小镇旅游模式,构建形成集购物游、健身游、工业游、文化游、生态游于一体的大旅游圈,每年吸引国内外游客上百万人次。

同时,该市加快推动运动和休闲旅游 联姻,依托辛集一中女篮等运动项目的优势,先后组织承办了全国青年篮球联赛、 全国残疾人乒乓球锦标赛等大型赛事,持续放大中国最佳运动休闲旅游城市的品牌效应,进一步提升了辛集的知名度和美誉度。

#### 做大城市体量

辛集市以创建国家园林城市为契机,组织开展了全域大拆违,仅用一年多时间,就拆除各类违法占地2600余宗、16000余亩,腾出的土地大部分用于绿化复耕,城区绿地率达到35.25%。绿化覆盖率达到39.56%,人均公园绿地面积达到11.39平方米。同时,谋划实施了建设1座高铁新城、1家三级综合医院、4条交通大动脉、8个便民市场、11个公园游园及打通17条断头路的1、1、4、8、11、17工程,城市功能进一步完善,市民的舒适感、幸福感和满意度大幅提升,顺利通过国家园林城市考核验收。

该市还结合争创国家生态园林城市,着力推动城市扩容提质,将市区东部已设立的省级经济开发区、国家级农业科技园区、制革工业区和谋划建设的航空产业园区、教育新区衔接为一个整体,规划建设总面积24平方公里的东部新区。力争到2030年,城市建成区面积达到88平方公里,人口达到80万人,成为在京津冀协同发展中具有较大区域影响力、带动力和辐射力的高品质中等城市。

# 中国工程院李德发院士工 作 站 落 户 辛 集

本报讯(辛轩)日前,辛集市第9家院士工作站 辛集市新安海维农牧科技有限公司中国工程院李德发院士工作站正式签约。

新安海维农牧科技有限公司,是专注于动物脂肪酸营养及健康产品的创新型科技企业。该公司坚持以科技创新为导向,切实加强产学研合作,应用国内顶尖科研院所研究成果,研发了一系列具有自主知识产权的尖端产品,在业内处于领先地位。

李德发院士长期从事饲料资源高效利用的基础理 论研究与应用技术研发,主持了多项国家重大研究 课题

李德发院士工作站签约,将为辛集市的动物营养和饲料科技研发、现代农业转型升级起到促进作用,加速科技成果转化。

### 2018年度农产品 展销会举行

本报讯(张思瑶)近日,为期3天的2018年度辛集市农产品展销会在该市欢乐谷举行。此次农产品展销会,共分为特色农产品展示区、农资展示区及农机展示区3大展区17个展室,为市民带来了一场农产品展销盛宴。

在此次农展会的王口镇展厅,由贾百户村杨建国手工制作的精美葫芦工艺品吸引了不少游客。我种葫芦有七八年了,我想把葫芦发展成我们村的特色种植产业,明年准备发展一部分贫困户跟着我一起做。杨建国说。

参展的特色农产品还有盆景灵芝、冬枣、食用菌等。一种长得像娃娃菜的蔬菜也在展销会上亮相。河北圣仙农业科技有限公司总经理赵增朝介绍,这种蔬菜是2008年从荷兰引进,学名叫菊苣菜,在国内叫金玉兰,药用价值高、利用率高。 我们从2008年开始就一直做这方面的种植和深加工配套设备,在国内已经有3000亩地的种植规模。 赵增朝说。

## 青年创业服务中心成立

本报讯 (冯磐毅、刘蔚) 近日,辛集市举行青年创业服务中心成立暨投融资机构签约仪式。签约仪式上,辛集市科技孵化中心负责人、团市委及省青年创业服务中心三方签署合作协议;辛集市青年创业服务中心的3家投资公司与市科技孵化中心签署创投平台战略合作协议。

据了解,辛集市青年创业服务中心是专门为青年创客量身定制的一体化综合性服务平台,以创业项目资源库、创业政策资源库、青年创业导师团、青年创业直通车、国际化扶持机制五项服务为核心,致力于为青年创业创新提供系统化、全方位的服务,使青年创业者通过正确引导与扶持达到最佳的创业预期

辛集市青年创业服务中心负责人付珈宁介绍,青年创业服务中心计划设立人才创业、创投两个平台,做好创新创业大赛、创业沙龙、政策讲解、创投对接等8项具体的创业服务,为辛集市的青年创业创新贡献自己的智慧。

#### 市交警大队车管所 推行4个减免服务 优化办事流程

本报讯(刘畅) 原来到车管所办事 经常排长队 启打 放管服 改革以来 办事方便多了 5到10分钟就能办完。近日,在辛集市公安局交警大队车管所办事大厅,前来办事的市民刘百军说。

今年以来,辛集市公安局交警大队车管所在业务上做减法,进一步优化办事流程对申请人提供申请资料4个减免、18类业务凭身份证一证即办、普通业务一窗通办、个性服务自助快办等便民服务、疏通交管业务的堵点痛点。推行4个减免服务后,群众来车管所办理业务可享受身份证明免予复印、申请表格免手填写、车辆识别代号免费拓印、相关部门证明凭证实现联网的逐步免予提交服务最大限度减免申请资料。

### 澳森大街正式通车

本报讯(房晓坤)日前,辛集市76米宽、双向十车道的澳森大街正式通车。这条以绿色、文化、休闲为特点的街道,拉大了城市交通框架,也为市民出行带来更多便利。

澳森大街是辛集市规划的五纵 十横主干路之一,全长4300多米, 西起妍园路,东至工业路,双向十车 道设计,路面宽76米,两侧各有88 米宽绿化带,让这条大道真正成为 了城市的生态绿廊。

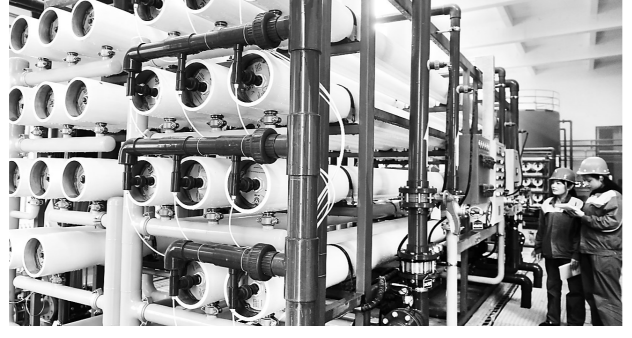
澳森大街不但车道多,而且配套设施齐全。路旁有成片的背景林,设置了宽敞的游园,并配有座椅等设施。在澳森大街与教育路交叉口的东北角还设置了休闲广场,内设篮球场、羽毛球场等多个运动场所。

## 新增9个商标品牌指导站

本报讯(穆叶)从辛集市市场监督管理局获悉,截至9月底,辛集市今年新增的三佳食用油、炊花制造等9个商标品牌指导站已完成挂牌工作。通过建立商标品牌指导站,该市已初步形成了 政府主导、市场监管局主抓、部门联动 的商标品牌发展工作格局。

据了解,为进一步推进商标战略的实施,提升监管服务效能,丰富商标行政指导方式方法,更好地服务各类市场主体发展商标品牌,辛集市市场监督管理局开展了创建商标品牌指导站工作。

同时,该市还以商标品牌指导站为依托,提供精准的商标品牌指导服务。商标品牌指导站及时掌握辖区内企业商标注册信息等相关情况,加强信息咨询、培训宣传,做好企业的商标品牌指导、培育和维权工作,进一步增强了企业的商标品牌意识,提高了企业的商标品牌运用能力。



集污泥集中焚 烧发电处置中 心1号机组与 国家电网实现 并网发电,年 发电量有望实 现 4800 万千 瓦时,可有效 解决辛集市工 业、生活污泥 处置问题,实 现资源循环利 用。这是工作 人员在检查设 记者 赵杰

日前,辛

## 圈粉的网上 农村大喇叭

□新华社记者 秦婧

大家注意啦!下发一条通知:为进一步防治大气污染,严禁露天焚烧秸秆。一经发现,按法律法规处罚。 眼下,农村秸秆禁烧工作迫在眉睫,像这样的微信消息,王孟义每隔两三个小时便要上传到乡亲群一次。

王孟义是辛集市聂家庄村党支部书记,今年,他还多了一个时尚 身份,那就是聂家庄乡亲交流群群主。下个通知、办场讲座,甚至民意征集,但凡涉及乡亲们利益的大事小情,现在都是通过微信群来传达、汇总。 王孟义说,自从建起微信群后,村里广播站的大喇叭基本上变成了 哑巴 ,微信群的网上大喇叭 热闹起来。

为加强农村网上阵地建设,今年以来,辛集市在全市推进基层微信工作群创建和规范工作,引导调动起农村干部、带富能人、文艺骨干、乡贤人士的参与热情,并借助他们的号召力,组建了覆盖全市344个村的微信网络,以实现村村建群、户户入群的创建目标,为传递党和政府的声音、涵养文明乡风、开展对农服务铺路塔桥

说到微信群 网上大喇叭 的便捷与高效,倪家庄村妇联主席魏纪敏深有感触。 前不久,我们举办巾帼家政扶贫活动,邀请市家政服务公司的老师给姐妹们讲课。消息在微信群发出以后,隔天就有二三十人报名。 魏纪敏说,若是在以前,村里大喇叭广播完,她还得挨家挨户去核实人数,生怕不小心造成漏

统。 现在报名都在群里直接统计,确实 方便多了。

果品信息交流群、大田技术交流群、 快乐舞队交流群、巾帼志愿者服务群 这些活跃在农村群众身边的微信群,因针 对性强、实用性好,已成为大家日常生产 生活中不可或缺的组成部分。据不完全统 计,目前,辛集市已有99%的农村建起微 信群,入群农民达40多万人。

辛集市互联网信息办公室负责人满建顺说,辛集市通过线上线下有机结合,做到工作上网、活动上网、服务上网,牢牢占据了农村网上阵地,实现了与群众互动常态化、沟通零距离。现在,各村的微信群里一呼百应、十分活跃。人们普遍反映一天不看微信群,心里就空落落的。

新华社石家庄10月6日电

# 辛集开展重点项目观摩拉练活动

本报讯(记者董昌 实习生张震)日前,辛集市开展了重点项目观摩拉练活动。来自市直各单位和乡镇、经济开发区的主要负责同志,对涉及全市15个乡镇和经济开发区的22个重点项目,逐家观摩,相互交流经验、做法,相互剖析、破解发展难题。

在辛集市福德纸业有限公司年产2万吨生活用纸迁建项目现场,转型升级后的发展备受观摩人员关注。该项目的工作人员介绍说,这个项目已与辛集市澳森钢铁有限公司签署了战略协议,使用澳森钢铁的尾气余热作为热源,并由澳森钢铁提供电能,项目产生的废水经过处理后,又会用于熄灭澳森钢铁的热熔钢炉钢渣,同时产生的水蒸气又用于发电、供暖,从而形成资

源利用的循环模式。

在冠靶科技、申科产业园、义硕建材等战略性新兴产业项目现场,观摩人员详细了解了智能手机3D曲面玻璃盖板、汽车中控屏以及用在自动化机械上的线性滑轨、滑块等新产品、新技术的市场发展情况。 战略性新兴产业,是拉动经济增长的新动能。选择项目时,我们应该从供给侧结构性改革等方面考虑,打造竞争新优势,并且要把目标从之前的做大向做强转化,助推经济高质量发展。 辛集市发改局副局长李闯说。

在辛集市质润食品有限公司多种高档 糕点生产加工扩建项目车间内,观摩人员 参观了北车间一、二层自动化生产线,详细 了解生产线的试生产和调试情况。该公司拥有30余种蛋糕品种,并注册了杜记国丰两个自有品牌,产品销往山东、山西、浙江等地。

观摩团还走进保税物流园、三安车业、冠元油脂、九元化工、创意大师坊、顺盈牧业等项目生产建设一线,详细了解项目建设进度和企业生产经营情况。

今年,我们已经开展了两次这样的重点项目观摩拉练活动,旨在破解发展难题,加快企业转型升级。李闯说,这次观摩的22个重点项目,涵盖了辛集市战略性新兴产业、服务业以及现代农业等诸多产业,通过现场观摩,为项目单位排忧解难,为辛集市今后引进绿色优质项目提供参考。

## 多参数融合环保设备 智能监测系统上线使用

本报讯(耿曼)近日,多参数融合环保设备智能监测系统在辛集市上线使用。截至目前,辛集市37家企业进行了设备安装,共计300套,运行效果显著。

多参数融合环保设备智能监测系统,由辛集市河北申科电力股份有限公司依托华北电力大学研发,具有精准性、实时性、灵活性、安全性、扩展性特点,同步采集环保设备和对应生产设备的实时电流信息、电量信息,并进行相应分析,是一项科技创新系统。该系统15分钟记录一次,并能够随时监测设备运行数据信息,定期报警,便于环境监管部门查看及快速处理,监测信息可以存储3个月。

企业安装之后,同时在手机端安装相对应的 APP,企业工作人员可使用手机随时对环保设备进 行精准监管。环保设备运行状态一旦发生异常,APP 便会弹出一个界面,提示企业负责人和环保部门进 行处理。

据介绍,该系统可实现对企业生产设施和环保设施运行情况的实时监管,如果出现环保设施和生产设施不同步或停运现象,环境监管部门会立即对企业采取措施。

下一步,辛集市将在全市所有生产企业安装这套系统,对所有生产企业实现精准监管,促进大气环境质量进一步改善。



近日,辛集市锦绣公园西区的几条游园路上,新添了3幅以水为主题的3D立体画,市民纷纷前来拍照留念。 辛集市住建局园林绿化处制作了这些立体画,为大美辛 集又增添了亮点。 通讯员 杜京彧摄