



62个重点项目集中开工 助推经济高质量发展

辛集重点项目 青睐 新兴产业和民生类

目前,已确定今年第一批市级重点项目114个,总投资420亿元,项目涉及智能科技、装备制造等重大产业项目以及文化体育、道路提升等民生工程

本报讯(记者任学光、董昌 通讯员穆叶)近日,辛集市举行2019年春季项目集中开工仪式,河北冀雅电子有限公司整体搬迁改造项目等62个重点项目集中开工,总投资86.7亿元。以重点项目建设助推全市经济高质量发展,辛集市正式打响2019重点项目攻坚战。

据介绍,此次集中开工的62个重点项目中,新兴产业和民生类项目占比有了较大增长,这也反映出辛集在招商引资过程中,正在逐步往提升经济实力、关注改善民生等方面倾斜。总投资3亿元的河北冀雅电子有限公司整体搬迁改造项目,拟将冀雅公司石家庄、廊坊厂区整体搬迁至辛集,建设年产640-480点阵以下TN、STN型显示屏9万平方米的液晶显示屏生产基地。总投资2.4亿元的农村公路改造工程,将建设修复农村公路53

条、162公里。去年以来,辛集市集中开展了大拆违大整治、生态环境治理、产业转型升级、科技创新等攻坚行动,为招商引资项目建设奠定了坚实基础。以项目质量为核心,按照分级推进、分级负责、分级保障的原则,辛集大幅提高了战略性新兴产业和现代服务业占比,目前,已确定今年第一批市级重点项目114个,总投资420亿元,项目涉及智能科技、装备制造等重大产业项目以及文化体育、道路提升等民生工程。其中,战略性新兴产业项目和现代服务业项目总投资308亿元,占总投资数的73.4%,投资额为历年之最。

抓好国家重大战略板块,打造引领发展的增长极。辛集牢牢抓住京津冀协同发展、雄安新区规划建设等历史性机遇,加快推进一批重大项目,着力打造经济发展新引擎。围绕高质量发展,加快实施重点工程、建设重大项目,推进河北申科电力股份有限公司建设申科电子科技园(一期)、新材料产业园项目等工程建设,加快布局新一代高新技术、现代服务等高端新兴产业。围绕协同发展,加大产业转移协作力度,抓好辛

集通用机场和通航产业园项目等承接平台建设,力促一批重大转移项目落地实施。

突出抓好转型升级板块,加快构建产业发展新优势。做优做强战略性新兴产业,围绕大数据与物联网、高新技术制造等领域,推进辛集市物联网产业园、石家庄金士顿轴承科技有限公司空气悬浮轴承系列产品产业化扩建项目等一批大项目、好项目建设,以重点突破带动战略性新兴产业整体跃升。把改造提升传统产业作为转型升级的有力抓手,加快实施河北辛集皮革商业城品牌产品制造中心项目建设,依托辛集国际皮革城一城十中心,积极探索互联网+皮革服装产业新模式,规划建设若干以皮毛产业为主题的全新文旅项目。

突出抓好基础产业板块,增强高质量发展保障能力。聚焦民心工程,提升基础设施保障能力,围绕优化公路网结构,加快宴城路工程、宴西路工程、石黄高速辛集出口扩建等工程建设。围绕增强能源综合保障能力,促进风电、光伏、地热等清洁能源发展,加快辛集绿能生物质热电有限公司生物质能源热电联供一期项目等项

目建设。围绕构建多元化保障体系,不断提高全市天然气保供能力,加快辛集市阔LNG储备站项目等重点输气干线工程建设。加快医疗、教育、养老等设施建设,推进赵望云艺术馆项目、市第一医院迁建项目(一期)等社会事业项目建设。加大生态环境保护建设力度,抓好辛集中澳再生资源回收有限公司年产25万吨矿造棉产品项目、辛集市餐厨废弃物无害化处理项目工程。

为确保项目早日投产,辛集全市上下一盘棋,完善保障机制,减轻项目负担,统筹保障项目用地,加强项目的各项配套服务,推进全市项目建设工作有序进行。实施领导包联制,市领导每人至少分包一个新开项目,各责任单位对列入市重点的项目安排一名具体人员负责,一对一包联。降低项目用能成本,支持符合条件的省重点项目,天然气用户改供为直供,降低用气成本。对鼓励支持的战略性新兴产业、现代服务业和农产品精深加工等重点项目,实行能耗指标无偿配置。同时,对省、市重点项目完善绿色通道机制,缩短用地审批时限。

企业登记身份管理 实名验证全面推行

本报讯(记者任学光)日前,辛集市行政审批局开始全面推行企业登记身份管理实名验证工作,切实补足线下申请办理企业登记注册时身份验证手段不足的短板,努力营造更加公平、健康、有序的营商环境。

辛集市行政审批局负责人介绍,商事制度改革以来,企业登记更加高效便捷,登记成本大幅降低,创新创业活力得到有效释放,群众办理营业执照只需要携带身份证复印件、填写相关表格即可,惠及了广大守法、诚信的企业和群众,但也有些不法分子冒用他人身份信息骗取公司登记。

企业登记身份管理实名验证启用后,办理营业执照必须经过企业登记身份管理实名验证,可以有效遏制冒用他人身份信息骗取登记的违法行为。实名验证适用范围包括企业、农民专业合作社、个体工商户的设立、变更、注销登记。办理登记注册时,群众需使用手机先下载工商注册身份验证APP,完成手机号码确认、面部图像信息校验等步骤后,方可到行政审批局办理相关业务,从而避免了被股东、被老板的现象。

全市首家社区居家养老服务中心正式开放

本报讯(记者任学光 通讯员张松)日前,辛集市首家社区居家养老服务中心——鹿城社区居家养老服务中心正式开放。

该居家养老服务中心位于辛集市鹿城社区学府花园小区,占地800平方米,设有医疗保健、康复训练、心理疏导、法律咨询、文化娱乐等24个功能室,可为老人提供助医、助餐、保健康复、生活照料等多元化、便捷化的养老服务,是一个集居家、养老、娱乐、健身、医检于一体的综合性老年人服务场所。该居家养老服务中心本着“以人为本、依托社区”的服务理念,以“高效、便捷、广覆盖”为原则,为周边60周岁以上享受低保待遇、特困待遇、重点优抚对象待遇、重度残疾补贴的老人,以及有照料需求的老人提供日间看护、上门服务和应急救助等服务。

鹿城社区居家养老服务中心的工作人员介绍说,该服务中心设备齐全、制度完善、功能完备,设计理念和功能布局充分体现了对老年人的尊重与关爱。下一步,该服务中心将尽快成立孝心护理员服务队、医疗保健服务队和健身文娱活动服务队等志愿者服务队,真正使社区老人感到“老有所养、老有所依、老有所乐、老有所安”。

今春将植树造林1.3万亩

本报讯(记者任学光)近日,辛集市60个市直部门的1000余名干部职工在辛赵线北侧植树现场栽下1万余株树苗,以实际行动践行绿色发展理念,为美丽辛集增绿添彩,就此拉开了今年辛集市植树造林的大幕。

2019年春季,辛集市计划植树造林1.3万亩,主要抓好重点区域绿化、廊道绿化、规模片林、村庄绿化和全民义务植树工作。重点区域涉及辛集镇、新垒头镇、位伯镇、和睦井乡、经济开发区5个乡镇、园区的31个村,由乡镇、园区组织安排将农民的土地统一流转,由村集体负责在流转的耕地上实施造林,重点种植白蜡、国槐、法桐、复叶槭、榉树、皂角、苦楝、丝棉木、杜仲等树种。

同时,对石济高铁、石黄高速、307国道、安新线、衡水线、石德铁路等交通干线两侧廊道进行补植补造。重点区域外的其他乡镇积极开展片林建设,结合美丽乡村建设,因地制宜做好规划,积极开展庭院、街道、隙地、路渠、环村林带建设,全年完成村庄绿化造林1000亩。

全市首台食品安全快速检验车上岗

本报讯(记者任学光 通讯员张娅)日前,辛集市首台食品安全快速检验车亮相西苑菜市场,对市场内销售的蔬菜、水果、肉类等商品进行抽样、快速检测,保障人民群众舌尖上的安全。

据了解,食品安全快速检验车配备一体化食品快速检测仪、肉类水分仪、真菌毒素检测仪等多种检测设备,可针对食用农产品、水产品、畜肉等,检测农药残留、兽药残留、重金属等多项指标,具有可移动、检测时间短、检测精度高等特点,大大提升了基层的检验检测能力。

辛集市市场监督管理局副局长李果介绍,该局在便民市场、各大超市等场所开展了“你点我检”活动,以日常消费量大的水果、蔬菜、肉制品、水产品等为重点品种,以消费者关注的农药兽药残留、食品添加剂等为重点问题,通过零距离的快速检测,切实保障食品安全。



近日,辛集市启动2019年违章建筑大拆除活动,对全市范围内影响城乡容貌、侵占公共空间和破坏发展环境的违章、违法建筑进行集中拆除。辛集市将把拆违腾出的土地一部分作为绿色廊道和基础设施建设用地,一部分进行平整后收储,为后续发展提供土地保障。

通讯员 张 耸 摄

新华社记者 刘桃熊

各位姐妹,午饭后老地方约起。这条微信消息迅速在东花里庄村爱心群里得到回应,收到

辛集市王口镇东花里庄村爱心群成立于2016年,群成员是12名爱心大婶,几年来她们一直坚持学雷锋、做好事、助人为乐。每个月第一天是她们约定的义务理发日。

3月初,姐妹约会的老地方——东花里庄村委会大院挤满了等候理发的村民们。爱心大婶们一到,就拿出随身携带的剪刀、推子为村民们献上“顶上功夫”。给石四荣推个小平头,给闫敬珠留个齐耳短发。一下午30多位老老少少在大婶们的手下全都“改头换

辛集市王口镇东花里庄村:

12名热心大婶义务为村民理发

面了。75岁的村民孙灵芝七年患了脑血栓留下后遗症,生活不能自理,爱心大婶们风雨无阻轮流上门为老人理发。她们都想着我呢,每个月到时就给我理发,简直就像活雷锋一样。老人感激地说。新振巧大婶是位热心肠,也是东花里庄村爱心群的发起人,平日邻里间有大

小事请她帮忙,她都是随喊随到。我们这一代人是在雷锋精神的感召下成长起来的,我觉得做好事不求要做得多么伟大,把一件小事做好,长久坚持下去就是传承发扬雷锋精神。

3年来,这些大婶们为村民义务理发1000多人次,她们用行动温暖着整个村。东花里庄村大婶们一滴滴爱心的水

汇聚成王口镇一条善意的涓涓细流。东曹村志愿者们坚持义务清理街道,翰林庄村农家女服务组织为贫困户义务打扫卫生,聂家庄村巾帼志愿者定期为村里的空巢老人包饺子。

据了解,目前辛集市王口镇22个村已有26支爱心志愿者服务队,共计1226人,每年开展各类爱心活动达到百余次。新华社石家庄3月5日电

吸引高端人才带成果、技术落地

辛集积极搭建科技创新承接平台

本报讯(记者任学光)日前,在石家庄金士顿轴承科技有限公司的研发室内,技术人员正在对公司自主研发、即将走向市场的氢燃料电池用无油空压机进行综合性能测试。该产品打破了国外对于无油空压机在技术和市场方面的垄断,成为辛集企业科技创新的又一硕果。

该公司副总经理王青峰介绍,氢燃料电池用无油空压机项目总投资2亿元,于2015年10月份开始研发。研发中一度遇到困难,后来通过辛集市委、市政府举办的院士行活动,公司与沈阳工业大学唐任远院士合作,建立了院士工作站。唐任远院士的加入,对无油空压机研发中关键技术难题的攻克起到了极大的促进作用,可以说没有他就没有我们的产品。王青峰说,我们公司无油空压机的问世,替代了目前市场

上采用的传统空压机,打破了长期以来国外产品的垄断。价格上,我们比国外产品的价格下降了30%-40%,能够极大推动我国氢燃料电池产业的发展普及。

金士顿轴承科技有限公司的成功离不开辛集市坚持走科技创新之路,积极搭建科技创新承接平台,为企业发展注入科技动力的努力。近年来,辛集市大力实施科技强市、人才兴市创新驱动发展战略,坚持创新引领发展,以科技创新为动力,培育战略性新兴产业,一大批科技型企业快速发展壮大,一大批科研成果落地开花,成为助推全市经济高质量发展的强劲引擎。

积极搭建科技创新承接平台,吸引两院院士等高端人才,带着成果、技术来辛集落地。目前,辛集已与贺泓、胡永康、李德发等院士合作建起了11家院

士工作站。每一位院士都拥有多项科技创新成果,每一项科技成果在辛集落地,都引来多个上下游项目。对每一个院士工作站的落地,辛集市都给予20万元的资金支持,同时在办公场地、设备购置、科研经费等方面给予倾斜,为科研成果的引进、落地、转化提供有效保障。

持续推进科技精英“双十”计划,围绕构建京津冀研发、河北转化的创新协作新模式,与清华大学、四川大学签约建设产学研用合作平台,为申科电子、佳信汽车、三安车业等企业有针对性地提供技术服务,大力支持企业引进科技新项目,推进重大科技成果转化,依靠科技进步推动企业发展。同时,组建了空气动力轴承、特种滤纸、注塑机械等5个创新战略联盟,成立了金谷废弃油再生资源

利用、雪龙装配式建筑等8个市级工程技术研究中心。

近两年,总投资超过100亿元的3D打印、石墨烯、红外触摸屏、光纤传感、溅射靶材、线性滑轨等几十个高科技含量项目落地辛集,涌现出了金士顿、申科电子、华纺纳米、新安海维等一批高新技术企业。全市先后引进57名高端人才(其中博士6名、硕士51名),建设了11家院士工作站、40家省级技术创新中心和研发机构,培育了46家国家高新技术企业和477家科技型中小企业,新增授权专利281件。

辛集市科技局副局长朱记达表示,今年将以加速科技辛集建设为目标,深入实施创新平台倍增计划,加快发展新兴产业,促进企业的技术创新和产业转型升级,由此推动辛集市的经济高质量发展。



近日,首批16组鲜艳亮丽、功能清晰的四色分类垃圾桶亮相辛集市区。这些四色分类垃圾桶采用镀锌材质,固定于地面,按蓝绿红灰四色分为可回收物垃圾、易腐垃圾、有害垃圾及其他垃圾四类,每个垃圾桶上均配有相应的文字和图片提示,以引导人们增强环保意识和垃圾分类意识。通讯员 张 耸 摄