



辛集扎实开展“三重四创五优化”和“三基”建设年活动 人勤春来早 奋进正当时

□河北日报记者 任学光

大地回春,万物复苏。在辛集市,各大项目建设现场热火朝天,企业生产车间机器轰鸣,田间地头忙忙碌碌……今年以来,辛集市扎实开展“三重四创五优化”和“三基”建设年活动,统筹推进经济社会发展各项工作,城乡处处涌动着干事创业的激情,为高质量发展带来勃勃生机。

特色产业助力乡村振兴

3月12日,天刚蒙蒙亮,辛集市垒头镇孤庄村村民常东升就来到自家的油蜜桃种植大棚,疏果、套袋、检查地膜……常东升精心“伺候”着长势喜人的桃树。

“俺家的好日子,全靠这些桃树了。”常东升从2019年开始种植油蜜桃,第二年两个大棚就给他带来8万多元的收益,尝到甜头的他去年又新建了两个大棚,“桃树好伺候,省人工,油蜜桃价格高,还不愁销路,是个致富的好路子。”

孤庄村是辛集有名的大棚蔬菜种植村,由于市场竞争激烈,这几年蔬菜生意并不景气。为了给村民蹚一条新的致富路,村里多次组织人员到陕西、邢台等地实地考察,最终选择引进了一年熟油蜜桃新品种,并在全村广泛推广种植。

“俺们村的油蜜桃品种新、卖相好、上市早,已经和周边北京、天津的大超市签订了订单。”孤庄村党支部书记王国强告诉记者,油蜜桃3月挂果,“五一”前后上市,每斤能卖到8块钱,采摘的话价格更高。目前村里已经有30多户种植了油蜜桃。

常东升有20年的大棚蔬菜种植经验,在村里的帮助和引导下第一个种起了大棚油蜜桃。经过精心培育,眼下他的大棚油蜜桃又将迎来丰收。“今年是第二年挂果,亩产预计能到六七千斤,效益相当可观,收入比种植蔬菜高,明年我要再建5个大棚,带领乡亲们一起致富。”常东升对未来信心满满。

孤庄村的油蜜桃在市场上大受青睐,大大激发了农户栽植的积极性。目前,孤庄村全村已发展大棚和露天油蜜桃160余亩,成了远近闻名的“蜜桃村”,而且带动周边村开始种植油蜜桃。

王国强说,下一步孤庄村将引导带动更多村民种植桃树,着重从露天种植和大棚种植这两种方式发展油蜜桃种植项目,同时依托村里的农业合作社注册自己的油蜜桃品牌,把这个产业做大、做好,带领村民增收致富,实现乡村振兴。



▲3月12日,河北金士顿科技有限责任公司装配车间内,技术人员正在对公司自主研发的氢燃料电池用空压机进行调试。

河北日报通讯员 姜雅坤摄

▼3月12日,辛集市垒头镇孤庄村村民常东升在自家种植大棚内为桃树疏果。

河北日报通讯员 姜雅坤摄



科技创新引领企业做大做强

3月12日上午,河北金士顿科技有限责任公司装配车间内,公司研发人员正在对公司自主研发的氢燃料电池用空压机进行调试。

对于燃料电池系统来说,如果把燃料电池系统比作人体,空压机可以比拟为燃料电池的“肺”。空压机在燃料电池系统中负责为电堆输送特定压力及流量的洁净空气,为电堆反应提供必需的氧气,是燃料电池系统除电堆外最核心的关键零部件之一。公司副总王猛介绍,金士顿研发和生产的氢燃料电池用空压机采用箔片式动压空气轴承、高速永磁电机和高效矢量控制器、高效气动优化设计方法等核心技术,在增大系统的功率密度的同时,降低体积和噪声,空压机无油的特点,保证了系统的

长寿命。

去年7月14日,在上海举办的2020高工氢能产业峰会上,金士顿公司科技首席技术官杨登峰博士应邀发表主题演讲。公司携带研发的15千瓦、22千瓦氢燃料电池用空压机亮相。燃料电池空压机一直是氢燃料电池“卡脖子”核心技术瓶颈之一,金士顿公司成功实现了这一前沿领先技术突破,并实现空压机的国产化及产业化应用,这标志着我国燃料电池领域跨时代的进步,必将带来广阔的市场前景和应用,带动相关行业发展。

今年年初,金士顿公司在雄厚的技术积累基础上,又推出三款两级压缩空压机,并完美匹配市场上30千瓦至150千瓦主流系统机型,广泛应用于重卡、环卫、公交、工程车等,并与多家客户成功配套。

“去年我们的订单超过了1000台,

随着国家《关于开展燃料电池汽车示范应用的通知》的发布,今年将获得更大批量的订单。”王猛说,今年以来公司销售一路走高,截至3月6日,销售额同比去年增加了250%,这与公司持续不断开展科技创新密切相关。

目前,金士顿公司氢燃料电池用空压机产能已达1万台/年,与亿华通、上燃动力、江苏清能、潍柴动力等20余家系统集成商及国内数家主机厂建立了稳固合作关系。

重点项目落地开花结硕果

3月13日,辛集市申科电子科技有限公司项目建设现场已是一片热火朝天的繁忙景象,一辆辆卡车源源不断送来原料,工人们正在忙着安装楼宇玻璃框架。

“目前,工程已经进入收尾阶段,预计今年6月竣工投产,届时一系列领先技术及产品将从这里走向国门、走向世界。我们公司也将实现产能10个亿、利税1个亿、就业员工增至3000人的跨越。”申科科技集团监事会主席武志强说,今年项目复工后,在政府各部门的协调帮助下,他们开足马力赶工期,目前项目主体已经完工,正在进行二次结构施工及内外装修工作。

作为辛集市的重点项目,申科电子科技有限公司被列入河北省重点战略性新兴产业项目。项目占地91亩,建筑面积15万平方米,本着“智能工厂、旅游工业”的先进理念建设,将成为集申科最新技术产品研发、生产、推广、销售于一体的智慧型工厂。建成后将主要生产精密微型互感器、电力互感器、传感器感知终端及信息感知平台系统、智能超声波水表等。

与此同时,石家庄汇丰动物保健品有限公司年产1080吨中兽药制剂和300吨添加剂预混饲料、混合型饲料添加剂项目主体已封顶,部分设备已安装完成;河北金瓯医疗器械有限公司新建年产高值医用耗材、设备、生物材料、手术器械等医疗器械40万套项目正在进行主体施工;河北三泰鑫医疗科技有限公司新建12亿只PVC一次性手套项目正在进行生产线建设与设备安装。

重点项目的落地开花为辛集高质量发展注入源源不断的动能。今年以来,该市坚持以企招商、以商招商、全员招商,加速形成“开工一批、建设一批、投产一批、储备一批”的项目发展格局。同时,围绕培育壮大战略性新兴产业,引进一大批高新企业,打造多个全国规模、技术第一的产业研发生产示范基地,形成生态皮革服装和高端装备制造、新型显示材料、信息智能以及现代农业、现代服务业“1+3+2”产业格局。

一季度21个重点项目集中开工 其中战略性新兴产业项目12个

河北日报(通讯员张思瑶)近日,辛集市举行2021年一季度重点项目集中开工仪式,21个重点项目动工开建。

今年,辛集市计划实施省市重点项目共计118个,亿元以上项目53个,重点项目总投资396.3亿元,年度计划投资77.4亿元。其中,省重点项目11个,总投资57.7亿元,年度计划投资11.3亿元;市重点项目107个,总投资338.6亿元,年度计划投资66.1亿元。此次集中开工项目共计21个,总投资20.78亿元,年度计划投资13.08亿元。其中,战略性新兴产业项目12个、传统产业升级项目1个、社会事业类项目4个、重大基础设施项目4个。战略性新兴产业项目雄踞“半壁江山”,项目数量和投资占比分别达到57.14%和71.6%。

在项目建设过程中,辛集要求各单位要切实履行主体责任,抓住当前施工黄金季节,在保证安全和质量的前提下,千方百计加快项目建设进度,确保项目早投产、早达产、早见效。各有关部门全力做好项目建设各项保障工作,为项目建设顺利推进创造良好条件;坚持高标准、严要求,严格规范工地管理,严防各类安全生产事故发生;把加快重点项目建设作为做好“六稳”工作、落实“六保”任务的关键举措,统筹安排,协调联动,集中一切优势资源、调动一切有效力量,推动项目快建设、早达产。

农房抗震改造试点启动 给予改造农户每户1.2万元补助

河北日报(记者任学光 通讯员王铭略)近日,从辛集市住房和城乡建设局获悉,该市农房抗震改造试点工作已经全面启动,将通过新建、加固等方式,指导农户建设安全、节能住宅,进一步提高农村房屋建筑抗震性能,逐步提升农村住房抗震水平。

据了解,农房抗震改造试点对象是只有一套住房并经鉴定不能满足当地抗震设防目标要求的农户。已列入农村危房改造计划的农户不得列入农房抗震改造试点范围。有能力、有意愿按照抗震设防标准新建住房的农户可纳入农房抗震改造试点范围。

为让群众住上“安全房”“放心房”,辛集市按照抗震设防和节能要求进行农房改造,并给予农房抗震改造农户1.2万元补助,最大限度保障广大农民群众的生命财产安全。农房抗震改造以新建翻建自有住房、对既有房屋抗震加固改造两种方式为主,农户自建确有困难且有自建意愿的,辛集市各乡镇人民政府将帮助农户选择有资质的施工队伍承建。改造资金以农户自筹为主,政府补助为辅,实施农房抗震改造的农户将于2021年6月底前全部竣工验收合格。

河北女乒首个少儿训练 输送基地落户辛集

河北日报(记者任学光 通讯员刘蔚)近日,河北省乒乓球女队首个少儿训练输送基地落户辛集市第二实验学校(辛集市乒乓球体育运动学校),训练输送基地的小运动员们可以直接得到省队优秀教练的指导和帮助,有助于辛集发现、培养乒乓球少儿人才和完善“幼小初高”四级梯队建设。

多年来,辛集市乒乓球体育运动学校践行“体教融合”的训练方针,双管齐下,文化课和乒乓球训练两手抓。多次以县级球队身份在各级各类比赛中取得优异成绩,培养出众多乒乓球人才,为辛集市乒乓球事业奠定了坚实基础。

目前,训练输送基地在训队员共54人,年龄跨度从7岁到14岁,凭借乒乓球教育的影响力,辛集市第二实验学校还吸引了众多省外学子纷纷前来就读。训练输送基地采取“撮合、对抗、循环”3种训练形式每天集训2小时,夯基础,提技能,炼强兵,为每年的省选拔赛输送人才。

辛集市乒乓球体育运动学校总教练马用表示,训练输送基地的落成对于少儿乒乓球水平的提高有很大帮助,省队高水平的教练可以定期给球员进行技术指导,基地的教练也能够定期参加培训学习,提高业务能力,此举必将推动辛集市的乒乓球体教事业迎来又一次腾飞。

农资打假专项行动启动



近日,辛集市市场监督管理局的执法人员在一农资商店检查农资产品。河北日报通讯员 姜雅坤摄

河北日报(记者任学光)当前,正是春耕备耕的好时节。连日来,辛集市在全市组织开展农资打假专项行动,重点围绕种子、农药、肥料、兽药、饲料等产品全面排查,进一步规范农资市场秩序,为全年粮食丰收打好基础。

近日,在新城镇西街村的一家农资经销店,辛集市市场监督管理局的执法人员仔细查看营业执照、台账,检查农药、种子、化肥等农资产品的包装、标识,认真核对进货票据,对存有疑问的农资反复询问,进一步鉴别。

看到有农户前来购买农资,执法人员向他们讲解识别真假农资的方法,教给他们利用网络手段核查农资产品的质量信息。同时,提醒广大农民购买农资要选择正规门店,索证索票,保护自己的权益。

据了解,此次检查中,辛集市共检查农资门店300多家,经营范围涵盖了农药、种子、化肥等350多个品种。

今年实施20项民心工程 为乡(镇)卫生院配备负压救护车

河北日报(记者任学光 通讯员王铭略)民之所盼,政之所向。日前,辛集市决定实施2021年20项民心工程,围绕城乡建设、就业、教育、医疗、养老、社会保障、公共文化服务等群众关心的问题,着力解决一批群众身边的热点难点问题,办成一批群众普遍受益的好事实事,持续改善城乡居住环境,提升公共服务水平、保障群众基本生活,不断提升群众获得感、幸福感、安全感。

打造宜居家园,让生活更安心。实施棚户区区和老旧小区改造工程,改造老旧小区8个,完善老旧小区基础设施和安全

设施,城市新增公共停车位4000个以上,有效缓解停车难问题。完成省下达城中村改造、城市排水管网雨污分流改造、生活垃圾焚烧处理设施建设任务,计划改造老旧供热管网6公里,全面完成既有市政老旧管网改造。城市建成区内新建15.54公里公共供水管网,实现城市建成区内生活生产用水江置换全覆盖。新建94公里农村供水主管网,建设配水站、输配水管网等设施,新增置换人口33.26万。将农宅空置率30%以下整治提升类“空心村”治理纳入人居环境综合整治,建设覆盖50个村庄的农村生活污水处理设施。

增进民生福祉,让生活更放心。实施基层公共医疗服务惠民工程,全市90%的乡(镇)卫生院和村卫生室、社区卫生服务中心(站)达到标准化规范化要求。在农村地区,所有乡(镇)卫生院同村卫生室实行一体化管理,药品品种保持一致,且根据群众就医需要持续增加;为乡(镇)卫生院配备负压救护车,为全市配备流动核酸检测车。强化基层医务人员全员培训,提高乡(镇)卫生院、村卫生室和社区卫生服务中心(站)核酸采样能力,充分发挥基层疫情防控“哨点”预警作用。加强医联体建设,推进二级以上医院专业技术人员下沉乡(镇)卫生院和社

区卫生服务中心全覆盖,提升基层医疗卫生机构服务能力。优化提升所有村(社区)综合服务站,实现全覆盖,养老服务护理型床位建设占比达到43%。新建社区日间照料服务站(点)3个,培育星级示范养老机构1个,增强养老服务能力。

提升文化服务,让生活更舒心。实施公共文化服务提升及体育设施建设工程,面向城乡居民组织“文化进万家”“七进”演出、“建党百年”等系列文化活动,通过线上线下方式丰富群众文化生活。建设社区、乡村全民健身场地设施、村庄健身设施60处以上。新建建棉麻幼儿园、工商幼儿园、实验幼儿园等5所幼儿园和15所中小学,涉及辛集、新垒头、旧城、位伯、张古庄、南智邱、王口、和睦井、天宫营、中里厢等10个乡(镇)。进一步深化产教融合、校企合作,实施工学一体化培养模式,技工院校学生就业率达到98%以上。面向企业职工、高校毕业生、农民工等重点群体,开展各类职业培训5000人次以上。

4月20日前完成春季植树24.9万株

河北日报(记者任学光 通讯员王铭略)近日,在辛集市建设街东头路北植树现场,参加义务植树的干部职工利用一上午时间栽植白蜡6300余株,拉开了辛集市春季造林绿化工作的序幕。

今年,辛集市国土绿化重点为廊道绿化、村庄绿化及农田林网建设、义务植树,4月20日前将完成春季植树24.9

万株,造林绿化面积5000亩以上,提前完成省分配该市的今年造林5000亩绿化任务指标,确保今年完成创建省级森林城市任务。

其中,廊道绿化380亩,绿化范围为307国道南侧从工业路至旧城镇王庄村,全长约16公里,种植宽度5米,绿化面积130亩,植树8000株,树下种植

地被草花。六前渠绿化50亩,绿化范围从工业路至六前线,由于管线埋深对植物选择的限制,选择在北侧道路边种植小龙柏、红瑞木、金叶槐等色叶植物,南侧大面积种植多品类月季。邵村排渠绿化200亩,栽植树木9300株,面积200亩。

村庄绿化及农田林网4500亩,涉及

全市16个乡镇(区),充分利用农村的四旁(沟旁、渠旁、路旁、宅旁)以及房前屋后零星隙地、边角地、空闲地、撂荒地、拆建地等开展村庄绿化,结合乡村道、田间道、沟渠等进行农田林网建设,完成植树22.5万株。

辛集市自然资源和规划局副局长刘建航表示,该市将继续深入开展国土绿化,重点放在村庄绿化和农田林网,利用农村四旁以及拆建地、乡村道、渠、坑、塘等,打造绿廊绿道绿带,见缝植绿,推动创建森林城市工作全面展开,推动生态文明建设向更深层次发展,为建设生态、美丽、宜居辛集贡献力量。