

廊坊:借力京津打造高质量产业集群

——河北重大项目升级加力进行时⑧

河北日报记者 郝东伟

342项省市重点项目完成投资485.6亿元,投资完成率141.6%,居全省首位,101项计划开工项目全部开工,开工率100%……2021年,廊坊市牢固树立“项目为王”理念,深入实施产业项目倍增行动,坚持力量向项目集中、资源向项目集聚、政策向项目倾斜,以项目建设的大突破为全市经济社会发展蓄势赋能。

2022年,廊坊市开展“项目建设攻坚战”活动,安排省市重点建设项目370项,其中,结转续建128项,新开工172项,投产70项,年内完成投资450亿元以上。

项目建设“协同发展”特点鲜明

2月25日,位于廊坊开发区内的廊坊精雕数控机床制造有限公司,生产车间机器轰鸣,十几名工人在操作台前忙碌,一台台定制化的高精密数控机床正在加紧排单生产。

“在北京、廊坊两地完备的研发、制造体系支持下,我们的自主创新能力和产品竞争力不断增强。”廊坊精雕数控机床制造有限公司市场应用部经理宋涛介绍,廊坊精雕由北京精雕科技集团有限公司投资设立,是京津冀协同发展的代表性项目,自2010年入驻廊坊开发区以来,有效地整合了来自北京的优质创新资源,生产的高精密数控机床产品,以精密、高速加工为特色,广泛应用于精密超精密加工、精密模具加工、精密磨削加工、金属零件批量加工等领域。

在公司展厅,一款精雕机床正演示在一枚鸡蛋上作画。透过精雕机密闭工作台上的玻璃门,由电脑全自动控制的刀具,利用该公司自主研发的“在机测量和智能修正”技术,在鸡蛋上快速雕刻,不一会儿工夫,一个栩栩如生的卡通人物形象就出现在鸡蛋上。

“在机测量和智能修正技术填补了行业空白,被广泛应用于3C行业、精密加工

和特种材料加工等领域,是国内高端精密雕刻机床行业引领者。”宋涛说,廊坊精雕项目总投资17.5亿元,占地403亩,分为四期建设,前三期已于2021年3月建成投产,待项目全部达产后,年产高端精密数控机床1.5万台,将进一步推动京津冀产业融合和科技协同创新不断深入,同时也将提升我国大型精密数控机床的制造能力和智能化程度。

地处京津之间的廊坊市,在协同发展大局中扮演着重要角色。坚持世界眼光、国际水准、中国特色、高点定位,廊坊举全市之力加快建设临空经济区,将其打造成为协同发展的突出典型和示范样板。

在廊坊临空经济区新奥研究总院项目建设现场,一派紧张忙碌的景象。规划总建筑面积14.46万平方米的新奥研究总院外表灵动大气,集科研创新、技术转化、总部经济、数字办公、企业文化于一体,可实现高品质、智慧化、低碳绿色、全方位服务的科创总部办公模式。

新奥研究总院项目副经理后东亮介绍,新奥研究总院基于中国(河北)自贸试验区大兴机场片区廊坊区域“临空高端服务”产业集群构建,围绕“新奥集团研发中心及总部基地门户”定位,总投资15亿元,计划于2023年建成,未来将打造成为一座科技生态、绿色节能的智慧园区。

随着京津冀协同发展战略不断向纵深推进,廊坊临空经济区坚持服务国际枢纽、聚焦临空产业、推动协同发展,重点发展航空科创服务和生命健康两大全产业链,加快形成产研融合型特色创新链,进一步优化产业结构布局和用地空间布局,打造高质量产业集群。

廊坊市重点项目服务中心综合科科长刘扬介绍,2021年,廊坊市在谈项目920项,签约593项,新开工项目326项,省市重点项目342项,提前1个月超额完成年度倍增任务,在谈、签约、新开工、省

市重点项目数量较2020年实现四个“翻番”。2021年累计引进京津冀项目208个。2022年全市在谈和签约5000万元以上产业项目不少于750个和400个,实现项目签约落地率提高一倍。

营造良好承接疏解环境

2月25日,京津冀(固安)国际商贸城陈列着琳琅满目的商品,来自京津冀及周边地区的消费者、进货商穿梭其间,热闹非凡。

2021年,北京大红门服装商贸城关停。毗邻北京的京津冀(固安)国际商贸城,成为承接北京服装产业转移入驻的一个重要承载地,这里正努力打造服务京津冀的数字化商贸物流基地。

“目前,已承接了来自大红门服装商贸城、天雅、福海、新世纪等市场的广大商户整体入驻,满足消费者全品类一站式采购需求。”京津冀(固安)国际商贸城相关负责人王硕介绍,京津冀(固安)国际商贸城物流配送中心已开始运营,首批入驻53家物流企业,经营直达物流专线220余条,中转线路500余条,可实现“一点发全国”全覆盖。

京津冀(固安)国际商贸城项目是有效承接北京非首都功能疏解转移的重点项目。为更好地营造良好承接疏解环境,固安县从优惠政策、配套设施、公共交通、教育医疗保障等各方面对商户进行全要素保障。

在京津冀(固安)国际商贸城内,设立固安县人民政府商贸城服务中心,同时加挂“固安县承接北京非首都功能对接联络办公室”牌子。服务中心下设“一办三窗口”,避免了以往去多个部门跑手续的繁琐工作,为商户建立了“绿色通道”。商户可更加直接、集中地到现场咨询和办理行政审批、税务、教育、交通、医疗、人才等多项业务,大大缩短了行政审

批时间,提高了工作效率。

近年来,廊坊市紧紧扭住承接北京非首都功能疏解“牛鼻子”,以“三区一基地”功能定位为方向,精准承接北京“容不下、离不开、走不远”的高端项目,加快北三县与通州区一体化高质量发展步伐,持续优化环境、精准有序承接,一大批北京产业转移和功能疏解项目加速向北三县延伸。

春寒料峭,走进中国医学科学院肿瘤医院河北医院项目现场,项目一期工程的放疗中心正在加快建设。作为项目承载地,廊坊开发区在为项目做好服务的同时,还超前谋划项目周边配套,力促项目在廊坊做大做强。

2021年,廊坊开发区以承接北京非首都功能疏解为契机,引进中科聚信京津冀总部、东方瑞丰航空公司大飞机模拟机、北京医疗器械及装备产业园等非首都功能疏解项目70项,总投资25.5亿元。

栽下梧桐树,引得凤凰来。在廊坊,近几年来,政府持续抓好承接平台和承接环境建设,不断提高承接北京非首都功能疏解的能力和水平。围绕项目快引、快建、快投产等重要节点,当好项目和企业发展“店小二”,全力以赴抓好项目洽谈引进、审批服务、落地推进、投产运营各项工作落实。探索实施了一批突破性、引领性的改革举措,力求在商事制度、投资审批、政务服务、新型监管、法治保障等领域取得更大突破,持续提升营商环境。

如今在廊坊,全面推进重点领域改革,“一枚印章管审批”全面推开;企业开办时间压减至7个小时以内,在全省率先进入“小时”时代;各类工程建设项目审批时限压减至58个工作日以内,被列为全国工程建设项目审批制度改革样本城市。大力推进北三县与通州区政务服务一体化发展,453项高频便民事项和70项涉企服务事项实现“跨区通办”,两地群众和企业实现了家门口就近办事。

河北两案例入选2021年全国农业绿色发展典型案例

河北日报(记者郝东伟)日前,农业农村部办公厅推介2021年全国农业绿色发展典型案例。我省共有两个案例入选,分别是《围场满族蒙古族自治县:以实施“三大行动”为抓手 全面推进农业面源污染防治》(曲周县:强化校地合作 创新小麦种植减氮增效技术)。

按照要求,各级农业农村部门要聚焦资源推进,优化政策供给,推

动资金、人才、技术等资源要素向农业绿色发展重点领域和重点区域聚集,积极探索适合不同生态类型的发展模式。健全机制推进,发挥牵头统筹作用,完善农业绿色发展激励约束、价值实现、评价考核等机制,形成政府引导、市场主导、社会参与的格局。示范引领推进,加强农业绿色发展经验的总结提炼和宣传推介,营造全社会共同推进农业绿色发展的良好氛围。

在稳定净作大豆面积前提下

今年河北将完成102万亩大豆玉米带状复合种植

河北日报(记者郝东伟、赵红梅)日前,省农业农村厅发布《2022年大豆玉米带状复合种植实施方案》,在稳定净作大豆面积前提下,我省今年将依托家庭农场、农民专业合作社和种植大户等新型经营主体,重点在玉米主产区推广大豆玉米带状复合种植模式,完成102万亩大豆玉米带状复合种植任务,实现大豆玉米协同高产,收益不减,助力粮油生产提质增效。

按照农业农村部要求,我省组织专家研讨并结合生产实际,推荐适宜我省的大豆玉米带状复合种植模式为“2行玉米:4行大豆”“4行玉米:4行大豆”“4行玉米:6行大豆”三种种植模式,并制定了相应的品种、播宽、株距、田间管理收获的全程机械化等技术模式。

方案提出,大豆玉米带状复合

种植选用株型紧凑、边行优势明显、抗性强、适宜密植的玉米品种和耐荫、抗倒、耐密的直立型大豆品种,各地要摸清用种需求尤其是大豆种子储备及缺口,储备不足及时启动种子调运采购工作,指导农户尽早备种,首选商品种,也可选择优质留种,多种方式满足播种需求,确保不误农时。

在完善农机具配套保障方面,各地要根据带状复合种植任务面积和种植模式,科学测算播种、植保、收获等关键环节机具需求量,通过新购、改装等方式解决农机具配套,最大程度实现技术轻简化和全程机械化。积极对接玉米和大豆产业技术体系专家,依托农机生产企业开展联合攻关,突破技术瓶颈,补齐专用机具短板。

省重点冶金项目首批矿石原料完成“绿色”过港

河北日报(记者贾亮云 通讯员刘赫、戴玮序)2月23日,省重点冶金项目——沧州新兴新材料有限公司首航的用于铁矿石运输的10000吨散货船“永隆1”在河钢国际物流公司黄骅港码头完成卸船作业,有序离港。

省重点冶金项目首批次铁矿石原料的上岸落地,标志着河钢国际物流公司正式启动冶金原料绿色过港示范基地建设,该公司携手沧州新兴打造的冶金原料“东进西输”过港物流枢纽逐步成型,对促进冀中南地区冶金产业发展具有重要意义。

在本次卸船作业中,为保障客

户后续生产加工的矿石原料纯净度,河钢国际物流公司采用卸料漏斗卸货装车 and 全程雾炮抑尘,实现物料卸船倒运不落地,不仅有效降低扬尘污染,更能最大限度地减少货损,消除物料污染隐患。经过13小时的紧张作业,顺利完成铁矿石卸船倒运作业,较计划完船时长缩短15%。

下一步,河钢国际物流公司和沧州新兴将不断深化合作机制,逐步形成链接上游铁矿石开采基地、中转河钢物流黄骅港码头,深加工后直抵终端钢企的冶金用料多式联运物流产业链,力争实现中原地区钢铁物流运输全覆盖。

“石煤”牌无人驾驶单轨吊在央企煤矿投用

河北日报(记者贾亮云 通讯员杨颖敏)近日,石煤机公司生产的无人驾驶单轨吊在位于安徽省的中煤新集能源股份有限公司刘庄煤矿成功投入使用,为我国智慧矿山建设提供了技术装备保障和支撑。

在刘庄矿地面调度平台,工作人员只需轻点鼠标,数百米深的矿井下,“石煤”牌无人驾驶单轨吊即可实现车辆往返运输、风门自动开启、道岔自动变道,实现高精度作业。

据介绍,基于5G无线信号传输,

无人驾驶单轨吊机车具备精确定位、环境感知、行为控制、远程视频传输等智能化功能。相比传统有人驾驶单轨吊,每辆无人驾驶单轨吊机车投入使用,为我国智慧矿山建设提供了技术装备保障和支撑。

石煤机公司按照“辅助运输系统集中控制、智能管理、无人值守、无人驾驶”的思路,为传统机车植入“神经系统”和“人工大脑”,实现了单轨吊机车的自动化、智能化,受到了国内矿山用户的青睐。

石家庄海关助力河北农食产品 愈发具有“国际范儿”

河北日报(记者苑立立 通讯员安芳、刘冰、赵彩红)地处燕山南麓、长城脚下的迁西县,素有“中国板栗之乡”的美称。如今,迁西板栗已经进入日本、韩国、新加坡、马来西亚等20多个国家市场。

每年8月底板栗陆续成熟后,到来年1月份是板栗的出口旺季。随着唐山板栗“朋友圈”的持续扩大,石家庄海关所属唐山海关围绕农业贸易高质量发展主线,因地制宜落实外贸稳增长具体措施,为企业量身打造便捷通关措施,确保通关时效。据统计,2021年该关辖区出口板栗2152票。

作为河北省重点项目,雪川食品河北有限公司每年生产加工冷冻薯条15万吨,产能居亚洲第一。自2019年初开始国际市场销售以来,该公司先后开辟了菲律

宾、蒙古、日本、泰国等国际国内市场。为有效监管冷冻马铃薯条品质并提升服务水平,石家庄海关所属张家口海关加强与企业对接联系,确保冷冻马铃薯条品质,现场查验用时压缩至2小时以内,货物即装即检,实现单证随报随出。据统计,2021年累计现场查验出口冷冻马铃薯条434批,货值2433.19万美元,同比分别增长28.4%、22.2%。

2月14日,石家庄海关所属承德海关助力辖区冷冻禽肉首次出口“一带一路”国家加纳。作为农业大省,石家庄海关根据地域特点,坚持把产业培训、企业发展同群众就业、乡村振兴统筹起来,积极引导企业规范行业标准,促进高水平引进来、走出去,让河北的农食产品愈发“国际范儿”。

怀来

农机销售忙

2月24日,怀来县洪欣农机市场工作人员帮助农民挑选农机。

近日该县农机市场迎来销售、维修旺季,不少农民来到农机销售市场购买拖拉机、三轮车、微耕机等,为春耕春播做准备。

河北日报通讯员 孙慧军摄



峰峰矿区深入推进生态修复和环境治理助推老工矿区绿色转身 煤城变美城 矿山变青山

河北日报记者 贾楠 通讯员 姜立新 柴国强

“看,夜鹭!”2月22日清晨,邯郸市峰峰矿区清泉公园。清澈的水面上一只正在捕食肥鱼的夜鹭进入杨元杰的镜头里,他赶紧对准方向,按下快门。

每天早上,邯郸市峰峰矿区摄影爱好者杨元杰都会在清泉公园广场一角架起照相机,开始拍摄,“自从清泉公园建好后,这里环境变美了,鸟也多了起来。天鹅、白鹭、灰鹭、夜鹭、苍鹭、白头翁、翠鸟等各种鸟儿经常出现在我的镜头里。”杨元杰说。

水清、岸绿、景美,如今的清泉公园是周边居民经常去的休闲公园。而就在几年前,这里还是一大片采煤沉陷区,坑坑洼洼淤积着黑乎乎的采煤疏干水。

“黑水塘”变成“清水湖”,折射出峰峰矿区的生态之变。

作为资源能源型的工矿区,近年来,峰峰矿区坚持生态优先、绿色发展,深入推进老工矿区生态修复和环境治理。通过不懈努力,峰峰矿区实现了“煤城变美城、矿山变青山、污水变活水、厂区变景区”的华丽转身。

峰峰矿区曾是全国第二大焦煤产地和国内闻名的陶瓷、建材、电力工业基地。地下挖煤、地上采石留下的“疮口”,

不仅是当地发展的“痛点”,更是人民追求美好生活的“堵点”。

开展全方位治理和生态修复。峰峰矿区结合采煤沉陷区治理,启动湿地生态修复工程,工矿疏干水、地表径流通过湿地的沉降、过滤变成了清流。目前,峰峰矿区已完成10平方公里采煤沉陷区的生态整治,形成了“一乡一湿地,一镇一公园”的格局。昔日高低坑洼、杂草丛生的沉陷坑,“黑水塘”,逐渐变成了多种候鸟迁徙的中转站和栖息地。百姓亲水而居,幸福指数不断攀升。

沿着健身步道蜿蜒向上,松柏等常绿乔木层层叠叠,让人一点也想象不到原来的荒山模样。

“响堂山上的石灰岩含钙量高,是做水泥的上佳原料。周边建起大大小小数家水泥厂,上山开矿的石材厂达20多家。山上一坑套着一个坑,全是‘伤疤’,几乎见不到绿。”邯郸市生态环境局峰峰矿区分局街道办执法中队李亚斌说。

叫停所有私营石料厂,采取“生物治理+工程治理”方式,分级削台、砌沟筑坎、客土回填、引水上山、削坡平整、造林绿化……峰峰矿区对南响堂山进行全

修复治理,真正让矿山披上了“绿装”。

近年来,峰峰矿区全面完成108处裸露矿山修复,累计绿化面积25.6万亩,林木覆盖率由2016年的26%上升到近50%,仅2021年就完成高标准造林绿化6万亩。

山变绿了,水也变清了。滏阳河发源于峰峰矿区,境内全长28公里,曾因工业和生活污水的肆意排放,一度成为令人掩鼻的臭水沟。

坚持水岸同治和源头治理,近年来,峰峰矿区把修复滏阳河生态环境摆在重要位置,统筹推进水环境、水安全、水资源、水生态等综合治理,着力改善滏阳河生态环境和水域生态功能,提升生态系统质量和稳定性。

在峰峰矿区大潘村,整个村子的生活污水被抽取到污水收集池,经过几道工艺处理,流入出水池。污水处理不仅改善了农村生活环境,还能为农业生产和生态养殖提供用水,为村民节省了不少开支。

为推进沿河村庄生活污水治理,邯郸市生态环境局峰峰矿区分局对滏阳河沿岸78个村庄逐一进行基础设施改造,完善输送管网,建立专门泵站,实现生活

污水无害化处理。在治理沿河村庄的基础上,峰峰矿区分区因地制宜、分类施策,推进全域农村生活污水治理。全区148个村共铺设污水管网60余公里,建设污水处理终端345组,基本实现了全域农村生活污水治理。

过去,峰峰矿区新坡污水处理厂、峰峰污水处理厂的尾水直排滏阳河和东武仕水库,既影响了河流水质稳定,又浪费了水资源。为此,邯郸市生态环境局峰峰矿区分局争取中央水污染防治专项资金2800万元,实施污水处理厂尾水处理工程。该工程利用景观表流湿地、太阳能净化设备等工艺,对尾水水质进行综合提升,有效削减污染物,并通过地下管道和沟渠与运动公园、清泉公园、市民公园等相串联,新增20余万平方米水系景观。

矿山变青山,污水变清流。经过修复治理,峰峰矿区生态环境越来越好。数据显示,峰峰矿区空气优良天数由2015年的68天增长到2021年的254天,优良天数占比为69.58%;PM2.5平均浓度由2015年的118微克/立方米下降到目前的40微克/立方米,摘掉了重污染区的帽子,用行动交出了绿意满满的生态答卷。