

邢台市委十届五次全会提出,努力为推进中国式现代化河北场景作出更多邢台贡献——

“经济强市、美丽邢台”建设再发力

河北日报记者 邢云

日前召开的邢台市委十届五次全会明确,到2035年全面建成经济强市、美丽邢台,经济综合实力大幅提升,创新能力显著增强,建成现代化经济体系,建成制造强市、新型能源强市、物流强市、农业强市、质量强市、数字邢台,生态环境实现根本好转,基本实现治理体系和治理能力现代化,文明程度普遍提升,人民生活幸福美好。

推动加快建设经济强市、美丽邢台取得更大进展

党的二十大为加快建设经济强市、美丽邢台提供了政治引领和根本遵循。

邢台市委十届五次全会指出,要找准与中央和省决策部署的结合点,以加快全市综合经济实力实现新提升为关键推动高质量发展,不断开创经济社会发展新局面。经过5年不懈努力,推动加快建设经济强市、美丽邢台取得更大进展。

经济实力实现新提升。全市主要经济指标增速保持全省前列,经济总量占全省比重明显上升,人均水平摆脱全省落后局面,战略性新兴产业规模占全市比重大幅提升,县域特色产业群持续壮大,力争实现全国百强县零的突破。

创新驱动取得新突破。创新意识明显增强,科技创新能力明显提升,全社会研发投入经费投入年均增长15%以上,每年新增高新技术企业、专精特新“小巨人”企业、科技型中小企业数量保持在全省前列。

城乡融合达到新高度。中心城市加速成长,常住人口城镇化率稳步提升;新型城镇化和乡村振兴步伐加快,城乡基础设施一体化、基本公共服务均等化扎实推进,城乡发展更加协调。

文化建设创造新繁荣。社会主义核心价值观融入社会发展各方面,文化和旅游产业繁荣发展,文化遗产传承保护利用得到加强,诚信体系不断完善,建成全国文明城市,人民精神文化生活日益丰富。

生态治理迈上新台阶。城乡、企业环境设施提档升级,涉气污染物排放总量明显减少,主要河湖水质全面改善,全面建成国家卫生城市、国家生态园林城市,人居环境更加优美;产业、能源基本实现低碳化、清洁化、循环化、高效化发展。

生活品质得到新提高。创业就业更加充分更高质量,居民人均可支配收入平稳增长,多层次社会保障体系更加健全,社会事业全面发展,涉网信息安全基础设施更加完善,新型智慧城市初步建成。

突出抓好“五个强市”和数字邢台建设

围绕中国式现代化河北场景的邢台实践,邢台将突出抓好制造强市等“五个强市”和数字邢台建设,力争到2027年取得阶段性明显成效。

着力推进创新活跃、特色鲜明的制造强市建设,制造业增加值占GDP比重超30%,结构明显优化,高新技术产业占规模以上工业增加值比重达到27%左右,形成一批规模大、水平高的战略性新兴产业。

着力推进清洁高效、多元支撑的新型能源强市建设,风光发电总装机达1260万千瓦,其中风电装机460万千瓦、光伏装机800万千瓦;邢台抽水蓄能电站建成并网,推进微电网(分布式+储能)建设,建成多元制氢体系,储能设施更加完善,新能源得到更广泛应用。

着力推进融合京津冀、对接全国的物



流强市建设,现代商贸物流业增加值突破390亿元,公路货物周转量超1200亿吨公里,争取培育形成3家国家5A级物流企业、1个国家骨干冷链物流基地,机场货运平稳发展。

着力推进保障有力、绿色高效的农业强市建设,粮食总产稳定在475万吨左右,优质强筋小麦规模确保全省持续第一;主要农作物耕种收综合机械化率超88%;年产量超10亿元的农产品加工产业集群超10个。

着力推进标准领先、品牌聚集的质量强市建设,产品、工程、服务质量大幅提升,质量、标准、品牌、信誉综合实力达到更高水平,制造业质量竞争力指数达到中等以上发展水平,产品质量合格率超94%,农产品、食品、药品合格率分别超98%、98.5%、99%。

着力推进安全集约、智能便捷的数字邢台建设,基本实现数字政府智慧化、数字经济高端化、数字社会智能化,数字化变革成为推进高质量发展的强大引擎,电子信息产业主营业务收入超500亿元、营收超10亿元企业达到10家,建成工业互联网平台体系,两化融合水平大幅提升。5G等数字基础设施全面覆盖,涉网信息安全基础设施更加完善,新型智慧城市初步建成。

在推进中国式现代化河北场景实践中作出新贡献

在具体实践中,邢台将认清比较优势和现实基础,在推进中国式现代化河北场景实践中作出新贡献。

在落实制造强省战略中贡献更多邢台力量。制造业是邢台立市兴市的关键,要坚持工业强市战略不动摇,突出龙头带动、创新驱动、标准化引领等12条转型升级路径,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。要着力推动制造业集群转型升级,着力提升制造业有效投资,着力打造制造业优质高效发展平台,为制造业加速腾飞夯实基础。

在持续深化创新驱动战略中贡献更多邢台特色。大力实施创新驱动发展战略,把科技创新摆在更加突出的位置,优化配置创新资源,提高全要素生产率。要坚持科技优先地位、坚持产学研一体化发展、



上图:无人机拍摄的那台七里河水利风景区及沿岸景观。

中图:市民在那台市南和区中兴游园休闲游玩。

下图:宁晋县晶澳太阳能3.6GW高效晶硅电池智能工厂工人在镀膜车间巡检。

本组图片由河北日报记者 赵永辉摄

坚持人才引用并重,努力实现科技强市、人才兴市。

在全面深化改革中贡献更多邢台模式。敢于打破惯例、突破常规,以开放促改革,以改革促发展,最大限度释放改革红利。要以更大力度推动“放

管服”改革,争当全省全国各领域改革先锋,营造尊商重商爱商安商的优质环境;要以更大力度推动金融服务创新,以绿色金融改革为核心,持续丰富金融业态、拓宽融资渠道,不断提升金融服务水平;要以更大力度推动信用体系建设,发挥信用支撑和服务作用;要以更大力度推动对外开放,持续融入京津冀协同发展等国家战略,充分利用全球各地资源、资本、技术、市场等优势促进邢台发展。

在提高生态环保水平中贡献更多邢台方案。认真落实美丽中国、美丽河北建设部署新要求,加快污染治理、生态修复和生活方式绿色转型,努力建设环境优美、生态良好的美丽邢台。要统筹经济发展和大气污染防治,统筹水污染防治、水生态修复和水资源保护,统筹山水林田湖草沙系统治理,促进生态保护和经济效益双赢。

在推动城乡融合发展中贡献更多邢台样板。坚持以新型城镇化引领,大力推进以人为核心的城乡融合发展。要协同推动脱贫攻坚成果巩固和乡村振兴,加快推动农业大市向农业强市转变,以产业集群为突破口推动县域经济综合实力实现新提升。

在提升人民生活品质中贡献更多邢台温度。坚持以人民为中心的发展思想,时刻以“群众利益无小事”的理念出实策、办实事、求实效,不断满足人民对美好生活的向往。要坚持创业就业“双优先”导向,提高城乡居民收入水平,织密社会保障网络体系,切实解决各类民生实事,不断提升人民群众的获得感、幸福感。

在践行社会主义核心价值观中贡献更多邢台印象。坚持举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象,以社会主义核心价值观为引领,发展社会主义先进文化,满足人民日益增长的精神文化需求。要守好意识形态主阵地,抓好精神文明创建,提升文化事业服务水平,不断丰富人民群众的精神文化生活。

在打造安全稳定社会中贡献更多邢台担当。坚定不移贯彻总体国家安全观,切实增强忧患意识,树牢底线思维,统筹抓好发展和安全,扎实推进依法治理,切实维护公共安全,防范化解重大风险,确保社会大局和谐稳定。

统筹推进行政许可等政务服务事项标准化、规范化和便利化

河北日报讯(记者黄清标)日前,邢台市人民政府办公室印发《关于全面实行行政许可事项清单管理的通知》,附录公布342项、涉及38个部门的邢台市行政许可事项清单(以下简称清单),要求强化组织保障和监督问责,统筹推进行政许可等政务服务事项标准化、规范化和便利化。

为进一步明晰行政许可权力边界、规范行政许可运行,持续打造更加公平高效的政务环境,邢台市贯彻落实国务院、省政府相关工作部署要求,近日编制了清单。其中包括中央层面设定市级及以下实施的事项,国家部委、省级委托市级及以下受理、初审、审批的事项,中直驻邢单位实施的事项和我省地方性法规自行设定的事项,对每个行政许可事项都逐一标明其设定和实施依据、审批层级、实施机关、监管主体等信息。

该市政府办要求各县域组织编制、审定本地行政许可事项清单并向社会公布;推动全市一体化政务服务平台同线下各级政务服务大厅审批系统、事项管理平台深度融合;有关行政机关、具有管理公共事务职能的组织要严格按照公开的行政许可办事指南办事,不得随意增加许可条件、申请材料、中介服务、审批环节、收费等,不得在清单外以备案、证明、指定、认证、年检等名义要求行政相对人经申请获批后方可从事特定活动,不得超时办理行政许可事项;提升监管精准性和有效性,对直接涉及公共安全、公众健康以及潜在风险大、社会风险高的领域要依法依规予以重点监管,守牢质量和安全底线。

该市政府办强调,各级推进行政审批制度改革工作的牵头机构,要依托12345政务服务便民热线、政务服务“好差评”系统、政府门户网站等渠道,加强对清单实施情况的动态评估和全程监督,对违法违规设定实施行政许可、搞变相许可、落实管理要求不到位者,责成有关部门对其予以限期整改。情节严重的,要依法依规追究责任。

隆尧“点单”式宣讲党的二十大精神

河北日报讯(通讯员马凤山、陈剑昊)日前,隆尧县党的二十大精神宣讲团成员相继走进航隆专用汽车集团有限公司和青龙剑刃业有限公司,按照这两家民营企业的“点单”,分主题开展了党的二十大精神宣讲。

据了解,隆尧县党的二十大精神宣讲团50名成员分成了6组,每组宣讲内容各有侧重,有的针对农村群众,有的针对文化发展,有的针对民营企业,还可以按照宣讲对象的要求进行“点单”式宣讲。

“党的二十大报告提出‘支持专精特新企业发展,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展’,真是说到了我们的心坎儿里。我们属于专精特新企业,专业制造冷藏车,下一步打算引进智能化装备生产线,对现有的生产线进行升级改造,按照党的二十大指明的方向撸起袖子加油干。”听完宣讲,隆尧县航隆专用汽车集团有限公司总经理李俊杰说。

沙河市人民检察院开展“打造群众家门口的检察院”实践活动

河北日报讯(记者王永晨)“为什么魏某某等人砍树烧火就构成犯罪了?”日前,沙河市人民检察院检察服务工作队在下乡开展“打造群众家门口的检察院”实践活动时接到群众反映,检察服务工作队当即把这个群众反映给魏某某等人滥伐林木案的办案人员。随后组织了一次公开听证,在上百人参与的听证会上,检察官现场以案释法,既解开了群众的心结,又提高了大家的法律意识。

今年以来,沙河市人民检察院扎实开展“打造群众家门口的检察院”实践活动,从各部门抽调骨干组成检察服务工作队,把检察服务送到了农贸市场、田间地头、农家小院,把法治宣传和服务半径覆盖到该市13个乡镇办事处。工作队员化身民情调研员、矛盾化解员、法律宣传员、问题解答员,通过提供法律咨询、接受问题反映、收集案件线索等方式,让老百姓足不出户就享受到了检察机关的服务。

截至目前,这一实践活动发放“检察法治大礼包”5万余份,普法宣讲、接受群众咨询700余人次,发现解决问题31件,收集公益诉讼、司法救助等案件线索20余件,逐一得到了落实。

邢台路桥承建一项目获安徽“黄山杯”奖

河北日报讯(记者邢云)从邢台路桥建设集团有限公司(以下简称邢台路桥)获悉,日前,2022年度安徽省建设工程“黄山杯”奖获奖名单公布,由邢台路桥承建的舒城县三里河东路及配套设施工程施工项目榜上有名。

安徽省舒城县三里河东路及配套设施工程施工项目总投资约为2.82亿元,于2019年10月开工建设,2020年12月竣工验收。项目施工段全长约4.8千米,设计道路宽度45米,主要包括路基、桥涵、综合管线、周边绿化及河道治理工程。

邢台路桥项目部建立了工程质量管理领导小组,把质量工作贯穿到施工全过程,采取有效的技术管理手段提高工程质量,加强工序质量控制,切实执行隐蔽工程检查签证制度,严把材料质量关,定期召开工程质量例会,实行质量奖惩,对各项施工队、班组进行全面质量管理和跟踪管理。

据了解,“黄山杯”奖是安徽省建设工程质量最高奖。这也是邢台路桥斩获“江河源杯”“海河杯”等诸多奖项后再获省级建设工程质量最高奖。

临西规上轴承企业全部建立企业技术中心

年均完成技改投资20亿元以上

河北日报讯(记者邢云 通讯员修波)“以前一名工人只能操作一台数控磨床,经过智能化改造,现在一名工人就可以操作一条自动化生产线,生产效率和产品精度大幅提高。”河北诚为轴承有限公司副总经理李保祥说,公司主打汽车轴承产品,是临西最早打造智能工厂的轴承企业。

临西县的轴承制造产业是当地特色支柱产业,市场销售占比达全国的10%。无人驾驶“智能小车”、智能化全密封无尘车间……如今,临西县的轴承企业都在“智”上动脑筋、下功夫,智能车间、智能工厂一茬

接着茬冒出来。

党的二十大报告提出,加快实施创新驱动发展战略。眼下,临西正在建设以企业为主体、市场为导向、产学研用深度融合的技术创新体系,培育一批核心技术能力突出、集成创新能力强的创新型中小企业。重点扶持高新技术企业,持续推动倍增计划,推动创新资源向优质企业集聚,加快打造一批规模大、实力强的创新型龙头企业和科技型领军企业。此外,做强科技型中小企业,分类指导、梯次培育。全面落实减税降费优惠优惠政策,推动更多中小微企业向专精特新发展。

“通过借脑借智开展产学研一体化合作、搭建科技创新平台等,我们不断将前沿核心技术转化为企业拳头产品,力促县域科技创新能力尽快提升,进一步擦亮临西轴承品牌。”临西县副县长马玉娟说。

以河北轴承产业技术研究院和企业研发机构为依托,临西筹组临发集团投融资资金建好科技创新平台,打造了涵盖轴承产品研发、认证、检测全链条的开放式实验室,推广工业设计、精益管理等先进理念,吸引企业和高校开展行业共性技术攻关和关键技术研发。为支持平台做大做强,该县对达到

省级水平的技术中心或研发中心给予一次性财政奖励,对符合条件的轴承等产业企业的高新技术应用、新产品产业化项目给予优先支持。

此外,该县还通过政策引导,鼓励企业联姻合作。“我们将哈尔滨轴承集团请到临西县合作办厂,借助临西县轴承工业园区优势,共同建起了哈尔滨轴承集团河北轴承锻造有限公司。两家公司优势互补,共同发展,不仅扩大了品牌影响力,也带动了临西轴承产业的快速发展。如果市场形势好,3台自动化高速热墩机满负荷生产,年产值可达5亿元,这将成为我县县域经济新的增长极。”河北鑫泰轴承锻造有限公司总经理李金贵说。

目前,临西规上轴承企业全部建设了企业技术中心,年均完成技改投资20亿元以上,通过与科研院所开展战略合作,企业工业设计能力、创新水平不断提升,机床轴承、陶瓷轴承等中高端产品相继突破,轴承全产业链韧性得到进一步增强,正在向轴承制造强国迈进。